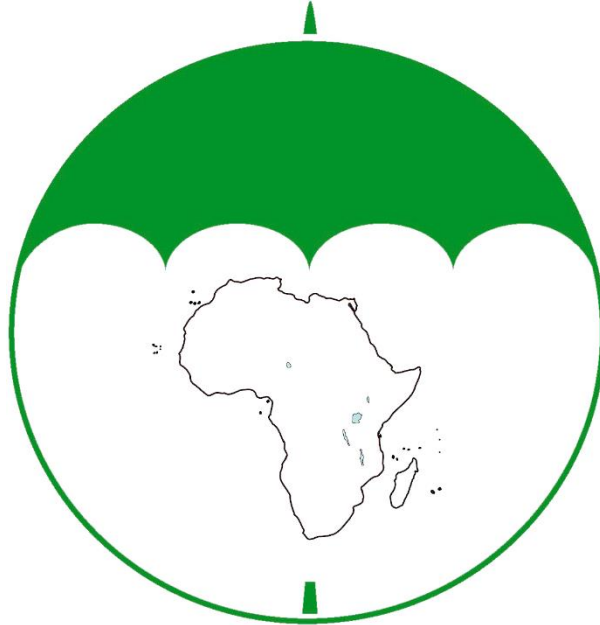


**African Organization for Standardization  
(ARSO)  
Organisation Africaine de Normalisation  
(ORAN)**



**Catalogue of African Regional  
Standards (ARS)**

**By Sector and Technical Committee**

**ARSO Central Secretariat  
Nairobi, Kenya  
November 2025**

## **FOREWORD**

The African Organization for Standardization (ARSO) has an important role in the promotion of industrialization in the Africa, expansion of intra-African trade and integration of the economies of African countries through the issuance of harmonized African standards. In most regions of the world, priority has been given to solving the problems of technical barriers to trade and regional co-operation through the development and application of harmonized standards and technical regulations. In order, therefore, to achieve a harmonized standards system on the African continent, ARSO facilitates the harmonized African Standards (ARS) for goods and services of particular interest to Africa for application and use in individual African countries and the region as a whole. This task is pursued by ARSO in fulfilment of the specific mandates given to the organization in the Lagos Plan of Action for the Economic Development of Africa, the Treaty Establishing the African Economic Community (AEC) and various instruments of the African Union.

## **ARSO TECHNICAL HARMONIZATION COMMITTEES**

ARSO has established 17 harmonization sectors (THCs) which handle standards harmonization in specific areas of priority to Africa, namely:

- 1) THC 01, Basic and General Standards
- 2) THC 02, Agriculture and Food Products
- 3) THC 03, Building and Civil Engineering
- 4) THC 04, Mechanical Engineering and Metallurgy
- 5) THC 05, Chemistry and Chemical Engineering
- 6) THC 06, Electrotechnology
- 7) THC 07, Leather and Textile Products
- 8) THC 08, Transport and Communications
- 9) THC 09, Environmental Management
- 10) THC 10, Energy and Natural Resources
- 11) THC 11, Quality Management
- 12) THC 12, Services
- 13) THC 13, Traditional and Complementary Medicine
- 14) THC 14, Healthcare Technology
- 15) THC 15, Household Goods and Services
- 16) Conformity Assessment Committee
- 17) Consumer Committee

### Harmonized African Standards by Category November 2025

<b>Technical Harmonization Committee</b>	<b>No. of standards published</b>	<b>Products (Goods)</b>	<b>Services</b>	<b>Tests, analysis, sampling</b>	<b>Codes, glossaries, units</b>
THC 01, Basic and General Standards	145	65	5	28	47
THC 02, Agriculture and Food Products	629	318	60	137	124
THC 03, Building and Civil Engineering	294	88	6	174	26
THC 04, Mechanical Engineering and Metallurgy	109	68	0	35	6
THC 05, Chemistry and Chemical Engineering	107	39	0	52	16
THC 06, Electrotechnology	60	30	0	7	23
THC 07, Leather and Textile Products	260	124	9	97	30
THC 08, Transport and Communications	161	106	23	20	12
<b>THC 09, Environmental Management</b>	<b>59</b>	<b>31</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>19</b>
THC 10, Energy and Natural Resources	0	0	0	0	0
THC 11, Quality Management	6	0	0	0	6
<b>THC 12, Services</b>	<b>112</b>	<b>1</b>	<b>87</b>	<b>0</b>	<b>24</b>
<b>THC 13, Traditional and Complementary Medicine</b>	<b>20</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5[2]</b>
THC 14, Healthcare Technology	393	178	27	85	111
THC 15, Household Goods and Services	0	0	0	0	0
Conformity Assessment Committee	68	0	0	0	68
Consumer Committee	16	0	0	0	16
Specialized Working Groups	1	0	1	0	0
<b>Total</b>	<b>2554</b>	<b>1062</b>	<b>220</b>	<b>643</b>	<b>528</b>

## Harmonized African Standards by Technical Committee

	ARSO Technical Committees	ARS	P	S	T	C
1.	ARSO/TC 01, <i>Metrology</i>	145	65	5	28	47
2.	ARSO TC 02, <i>Apiculture and pollination services</i>	13	11	0	0	2
3.	ARSO/TC 03, <i>Fish, fisheries and aquaculture</i>	34	14	6	6	8
4.	ARSO/TC 04, <i>Milk and milk products</i>	28	0	0	0	0
5.	ARSO/TC 05, <i>Horticulture</i>	117?	69	5	14	25
6.	ARSO/TC 06, <i>Coffee, cocoa, tea and related products</i>	54	8	1	36	9
7.	ARSO/TC 07, <i>Meat, poultry, eggs and related products</i>	34	23	0	5	6
8.	ARSO/TC 08, <i>Food additives</i>	1	1	0	0	0
9.	ARSO/TC 09, <i>Spices, culinary herbs and condiments</i>	1	0	0	0	1
10.	ARSO/TC 10, <i>Food hygiene</i>	5	0	0	1	4
11.	ARSO/TC 11, <i>Contaminants and toxins in foods and feeds</i>	0	0	0	0	0
12.	ARSO/TC 12, <i>Cereals, pulses and derived products</i>	69	36	4	14	15
13.	ARSO/TC 13, <i>Oilseeds, edible fats and oils</i>	33	12	0	20	1
14.	ARSO/TC 14, <i>Food packaging and labelling</i>	28	9	0	4	15
15.	ARSO/TC 15, <i>Nutrition and foods for special dietary uses</i>	10	4	0	0	0
16.	ARSO/TC 16, <i>Sugar, starch and confectionery</i>	5	4	0	0	1
17.	ARSO/TC 17, <i>Animal feeding, feeds and feeding stuffs</i>	20	2	0	2	2
18.	ARSO/TC 18, <i>Alcoholic and non-alcoholic beverages</i>	0	0	0	0	0
19.	ARSO/TC 19, <i>Seed and propagation materials</i>	0	0	0	0	0
20.	ARSO/TC 20, <i>Tobacco and similar products</i>	6	0	0	6	0
21.	ARSO/TC 21, <i>Pesticide residues</i>	0	0	0	0	0
22.	ARSO/TC 22, <i>Agrochemicals</i>	45	15	0	23	7
23.	ARSO/TC 23, <i>Live animals</i>	6	0	3	0	3
24.	ARSO/TC 63, <i>Drinking water, water supply and sanitation systems</i>	11	2	0	2	7
25.	ARSO/TC 79, <i>Veterinary drugs</i>	0	0	0	0	0
26.	ARSO/TC 83, <i>Organic agriculture and biotechnology</i>	1	0	0	0	1
27.	ARSO/TC 85, <i>Cannabis</i>	0	0	0	0	0
28.	ARSO/TC 24, <i>Wood and timber products</i>	60	17	0	36	7
29.	ARSO/TC 25, <i>Flooring, roofing and wall finishing</i>	56	25	0	22	9
30.	ARSO/TC 26, <i>Built environment</i>	24	0	6	10	8
31.	ARSO/TC 27, <i>Pipes and ducting systems</i>	2	2	0	0	0
32.	ARSO/TC 28, <i>Drainage engineering</i>	0	0	0	0	0
33.	ARSO/TC 29, <i>Road, rail, air and water transport infrastructure</i>	29	20	0	1	2
34.	ARSO/TC 30, <i>Building and construction materials</i>	129	24	0	105	0
35.	ARSO/TC 31, <i>Farm implements and machinery for agriculture and forestry</i>	10	10	0	0	0
36.	ARSO/TC 32, <i>Household and commercial hardware, appliances and equipment</i>	4	4	0	0	0
37.	ARSO/TC 33, <i>Manufacturing and light engineering</i>	56	37	0	13	6
38.	ARSO/TC 34, <i>Iron, steel and other metals</i>	39	17	0	22	0
39.	ARSO/TC 35, <i>Surface active agents</i>	23	7	0	15	1
40.	ARSO/TC 36, <i>Paper and paper products</i>	6	0	0	5	1
41.	ARSO/TC 37, <i>Petroleum and petrochemical products</i>	3	0	0	1	2
42.	ARSO/TC 38, <i>Organic and inorganic chemicals</i>	23	16	0	6	1
43.	ARSO/TC 39, <i>Paints, varnishes and related products</i>	0	0	0	0	0
44.	ARSO/TC 40, <i>Cosmetics and personal care products</i>	7	1	0	2	4
45.	ARSO/TC 41, <i>Plastics and rubber products</i>	0	0	0	0	0
46.	ARSO/TC 42, <i>Industrial and medical gases</i>	0	0	0	0	0
47.	ARSO/TC 43, <i>Scholastic materials</i>	0	0	0	0	0
48.	ARSO/TC 44, <i>Toys, sports and leisure equipment</i>	0	0	0	0	0
49.	ARSO/TC 45, <i>Foam products</i>	0	0	0	0	0
50.	ARSO/TC 46, <i>Information technology</i>	6	3	0	3	0
51.	ARSO/TC 47, <i>Small electrical power technologies</i>	3	3	0	0	0
52.	ARSO/TC 48, <i>Electrical installations, accessories and safety regulations</i>	19	10	0	0	9
53.	ARSO/TC 49, <i>Electrical cables, overhead conductors and overhead lines</i>	14	9	0	2	3
54.	ARSO/TC 50, <i>Electrical machines and equipment</i>	3	0	0	2	1
55.	ARSO/TC 51, <i>Switchgear, controlgear, transmission and distribution equipment</i>	13	3	0	0	10

	<b>ARSO Technical Committees</b>	<b>ARS</b>	<b>P</b>	<b>S</b>	<b>T</b>	<b>C</b>
56.	ARSO/TC 52, <i>Lamps, related accessories and illumination engineering</i>	2	2	0	0	0
57.	ARSO/TC 53, <i>Textiles, textile products and accessories</i>	167	77	6	60	24
58.	ARSO/TC 54, <i>Leather, leather products and accessories</i>	26	23	0	0	3
59.	ARSO/TC 55, <i>Footwear and accessories</i>	52?	11	0	36	1
60.	ARSO/TC 56, <i>Transport services</i>	0	0	0	0	0
61.	ARSO/TC 57, <i>Transportation of dangerous goods</i>	0	0	0	0	0
62.	ARSO/TC 58, <i>Packaging and freight containers</i>	25	18	0	0	7
63.	ARSO/TC 59, <i>Automotive technology and engineering</i>	141	88	23	20	5
64.	ARSO/TC 60, <i>Ships and boats</i>	0	0	0	0	0
65.	ARSO/TC 61, <i>Eco-labelling, sustainability and resilient systems</i>	31	12	2	0	17
66.	ARSO/TC 62, <i>Societal security (disaster and emergence management)</i>	0	0	0	0	0
67.	ARSO/TC 64, <i>Environmental protection</i>	0	0	0	0	0
68.	ARSO/TC 65, <i>Occupational health and safety</i>	0	0	0	0	0
69.	ARSO/TC 66, <i>Air quality and emissions</i>	9	0	0	7	2
70.	ARSO/TC 67, <i>Equipment for petroleum, petrochemical and natural gas systems</i>	21	0	0	0	0
71.	ARSO/TC 68, <i>Bioenergy and biogas</i>	24	0	0	0	0
72.	ARSO/TC 69, <i>Mining and mineral beneficiation</i>	0	0	0	0	0
73.	ARSO/TC 70, <i>Solar thermal systems and equipment</i>	0	0	0	0	0
74.	ARSO/TC 71, <i>Energy management and energy efficiency</i>	0	0	0	0	0
75.	ARSO/TC 72, <i>Cosmetology and wellness</i>	4	0	4	0	0
76.	ARSO/TC 73, <i>Financial services</i>	1	0	1	0	0
77.	ARSO/TC 74, <i>Healthcare services</i>	61	0	48	0	13
78.	ARSO/TC 75, <i>Building and construction services</i>	36	0	30	0	6
79.	ARSO/TC 76, <i>Tourism and related services</i>	3	1	0	0	2
80.	ARSO/TC 77, <i>Creative economy</i>	0	0	0	0	0
81.	ARSO/TC 84, <i>Risk management</i>	0	0	0	0	0
82.	ARSO/TC 86, <i>Gender mainstreaming</i>	0	0	0	0	0
83.	ARSO/TC 87, <i>Halal</i>	0	0	0	0	0
84.	ARSO/PC 01, <i>Research management</i>	0	0	0	0	0
85.	ARSO/TC 78, <i>Medical devices and equipment</i>	213	140	2	41	18
86.	ARSO/TC 80, <i>Pharmaceuticals and medicinal products</i>	165	34	9	35	87
87.	ARSO/TC 81, <i>Quality management and quality assurance</i>	6	0	0	0	6
88.	ARSO/TC 82, <i>African traditional medicine</i>	20	14	0	1	5
89.	ARSO Conformity Assessment Committee	68	0	0	0	68
90.	ARSO Consumer committee	16	0	0	0	16
91.	ARSO/PC 02, <i>Cassava value chain products</i>	8	1	1	6	0
92.	ARSO/PC 03, <i>Insects for food, feeds and derived products</i>	0	0	0	0	0
93.	ARSO/PC 04, <i>ICT disability access</i>	0	0	0	0	0
94.	ARSO/PC 05, <i>Body measurements for garments, footwear and fashion</i>	0	0	0	0	0
95.	ARSO/SWG 01, <i>Mutual recognition</i>	1	0	1	0	0
96.	ARSO/SWG 02, <i>Fourth industrial revolution</i>	0	0	0	0	0
97.	ARSO/AFSEC JTC 01, <i>Renewable energy</i>	0	0	0	0	0
	<b>Total</b>	<b>2554</b>	<b>1062</b>	<b>220</b>	<b>643</b>	<b>528</b>

# CONTENTS

<b>THC 01, BASIC AND GENERAL STANDARDS</b>	<b>1</b>
ARSO/TC 01, METROLOGY.....	1
<b>THC 02, AGRICULTURE AND FOOD PRODUCTS</b>	<b>5</b>
ARSO/TC 02, APICULTURE AND POLLINATION SERVICES.....	5
ARSO/TC 03, FISH, FISHERIES AND AQUACULTURE.....	5
ARSO/TC 04, MILK AND MILK PRODUCTS.....	6
ARSO/TC 05, HORTICULTURE.....	6
ARSO/TC 06, COFFEE, COCOA, TEA AND RELATED PRODUCTS.....	9
ARSO/TC 07, MEAT, POULTRY, EGGS AND RELATED PRODUCTS.....	10
ARSO/TC 08, FOOD ADDITIVES.....	11
ARSO/TC 09, SPICES, CULINARY HERBS AND CONDIMENTS.....	11
ARSO/TC 10, FOOD HYGIENE AND SAFETY.....	11
ARSO/TC 11, CONTAMINANTS AND TOXINS IN FOOD AND FEED.....	11
ARSO/TC 12, CEREALS, PULSES AND DERIVED PRODUCTS.....	12
ARSO/TC 13, OILSEEDS, EDIBLE FATS AND OILS.....	13
ARSO/TC 14, FOOD PACKAGING AND LABELLING.....	14
ARSO/TC 15, NUTRITION AND FOOD FOR SPECIAL DIETARY NEEDS.....	15
ARSO/TC 16, SUGAR, STARCH AND CONFECTIONERY.....	15
ARSO/TC 17, ANIMAL FEEDING, FEEDS AND FEEDING STUFFS.....	15
ARSO/TC 18, ALCOHOLIC AND NON-ALCOHOLIC BEVERAGES.....	15
ARSO/TC 19, SEED AND PROPAGATION MATERIALS.....	15
ARSO/TC 20, TOBACCO AND SIMILAR PRODUCTS.....	15
ARSO/TC 21, PESTICIDE RESIDUES.....	16
ARSO/TC 22, AGROCHEMICALS.....	16
ARSO/TC 23, LIVE ANIMALS.....	17
ARSO/TC 63, DRINKING WATER SUPPLY AND SANITATION SYSTEMS.....	17
ARSO/TC 79, VETERINARY DRUGS.....	18
ARSO/TC 83, ORGANIC AGRICULTURE AND BIOTECHNOLOGY.....	18
ARSO/TC 85, CANNABIS.....	18
ARSO/PC 02, CASSAVA VALUE CHAIN PRODUCTS.....	18
ARSO/PC 03, INSECTS FOR FOOD, FEED AND DERIVED PRODUCTS.....	18
<b>THC 03, BUILDING AND CIVIL ENGINEERING</b>	<b>18</b>
ARSO/TC 24, WOOD AND TIMBER PRODUCTS.....	18
ARSO/TC 25, FLOORING, ROOFING AND WALL FINISHING.....	20
ARSO/TC 26, BUILT ENVIRONMENT.....	22
ARSO/TC 27, PIPES AND DUCTING SYSTEMS.....	23
ARSO/TC 28, DRAINAGE ENGINEERING.....	23
ARSO/TC 29, ROAD, RAIL, AIR AND WATER TRANSPORT INFRASTRUCTURE.....	23
ARSO/TC 30, BUILDING AND CONSTRUCTION MATERIALS.....	24
<b>THC 04, MECHANICAL ENGINEERING AND METALLURGY</b>	<b>28</b>
ARSO/TC 31, FARM IMPLEMENTS AND MACHINERY FOR AGRICULTURE AND FORESTRY.....	28
ARSO/TC 32, HOUSEHOLD AND COMMERCIAL HARDWARE, APPLIANCES AND EQUIPMENT.....	29
ARSO/TC 33, MANUFACTURING AND LIGHT ENGINEERING.....	29
ARSO/TC 34, IRON, STEEL AND OTHER METALS.....	30
<b>THC 05, CHEMISTRY AND CHEMICAL ENGINEERING</b>	<b>32</b>
ARSO/TC 35, SURFACE ACTIVE AGENTS.....	32
ARSO/TC 36, PAPER AND PAPER PRODUCTS.....	32
ARSO/TC 37, PETROLEUM AND PETROCHEMICAL PRODUCTS.....	33
ARSO/TC 38, ORGANIC AND INORGANIC CHEMICALS.....	33
ARSO/TC 39, PAINTS, VARNISHES AND RELATED PRODUCTS.....	33
ARSO/TC 40, COSMETICS AND PERSONAL CARE PRODUCTS.....	34
ARSO/TC 41, PLASTICS AND RUBBER PRODUCTS.....	34
ARSO/TC 42, INDUSTRIAL AND MEDICAL GASES.....	34
ARSO/TC 43, SCHOLASTIC MATERIALS.....	34
ARSO/TC 44, TOYS, SPORTS AND LEISURE EQUIPMENT.....	34
ARSO/TC 45, FOAM PRODUCTS.....	34
<b>THC 06, ELECTROTECHNOLOGY</b>	<b>34</b>
ARSO/TC 46, INFORMATION TECHNOLOGY.....	34
ARSO/TC 47, SMALL ELECTRICAL POWER TECHNOLOGIES.....	35
ARSO/TC 48, ELECTRICAL INSTALLATIONS, ACCESSORIES AND SAFETY REGULATIONS.....	35
ARSO/TC 49, ELECTRICAL CABLES, OVERHEAD CONDUCTORS AND OVERHEAD LINES.....	36
ARSO/TC 50, ELECTRICAL MACHINES AND EQUIPMENT.....	36
ARSO/TC 51, SWITCHGEAR, CONTROLGEAR, GENERATION, TRANSMISSION AND DISTRIBUTION EQUIPMENT.....	36
ARSO/TC 52, LAMPS, RELATED ACCESSORIES AND ILLUMINATION ENGINEERING.....	37
ARSO/PC 04, ICT DISABILITY ACCESS.....	37
<b>THC 07, LEATHER AND TEXTILE PRODUCTS</b>	<b>37</b>
ARSO/TC 53, TEXTILES, TEXTILE PRODUCTS AND ACCESSORIES.....	37
ARSO/TC 54, LEATHER, LEATHER PRODUCTS AND ACCESSORIES.....	42
ARSO/TC 55, FOOTWEAR AND ACCESSORIES.....	43
<b>THC 08, TRANSPORT AND COMMUNICATIONS</b>	<b>44</b>
ARSO/TC 56, TRANSPORT SERVICES.....	44
ARSO/TC 57, TRANSPORTATION OF DANGEROUS GOODS.....	45
ARSO/TC 58, PACKAGING AND FREIGHT CONTAINERS.....	45
ARSO/TC 59, AUTOMOTIVE TECHNOLOGY AND ENGINEERING.....	45
ARSO/TC 60, SHIPS AND BOATS.....	52

<b>THC 09, ENVIRONMENTAL MANAGEMENT</b>	<b>52</b>
ARSO/TC 61, <i>ECO-LABELLING, SUSTAINABILITY AND RESILIENT SYSTEMS</i> .....	52
ARSO/TC 62, <i>SOCIETAL SECURITY (DISASTER AND EMERGENCE MANAGEMENT)</i> .....	53
ARSO/TC 64, <i>ENVIRONMENTAL PROTECTION</i> .....	53
ARSO/TC 65, <i>OCCUPATIONAL HEALTH AND SAFETY</i> .....	53
ARSO/TC 66, <i>AIR QUALITY AND EMISSIONS</i> .....	53
<b>THC 10, ENERGY AND NATURAL RESOURCES</b>	<b>54</b>
ARSO/TC 67, <i>EQUIPMENT FOR PETROLEUM, PETROCHEMICAL AND NATURAL GAS SYSTEMS</i> .....	54
ARSO/TC 68, <i>BIOENERGY AND BIOGAS</i> .....	54
ARSO/TC 69, <i>MINING AND MINERAL BENEFICIATION</i> .....	54
ARSO/TC 70, <i>SOLAR THERMAL SYSTEMS AND EQUIPMENT</i> .....	54
ARSO/TC 71, <i>ENERGY MANAGEMENT AND ENERGY EFFICIENCY</i> .....	54
<b>THC 11, QUALITY MANAGEMENT</b>	<b>54</b>
ARSO/TC 81, <i>QUALITY MANAGEMENT AND QUALITY ASSURANCE</i> .....	54
<b>THC 12, SERVICES</b>	<b>54</b>
ARSO/TC 72, <i>COSMETOLOGY AND WELLNESS</i> .....	54
ARSO/TC 73, <i>FINANCIAL SERVICES</i> .....	55
ARSO/TC 74, <i>HEALTHCARE SERVICES</i> .....	55
ARSO/TC 75, <i>BUILDING AND CONSTRUCTION SERVICES</i> .....	57
ARSO/TC 76, <i>TOURISM AND RELATED SERVICES</i> .....	58
ARSO/TC 77, <i>CREATIVE ECONOMY</i> .....	58
ARSO/TC 84, <i>RISK MANAGEMENT</i> .....	58
ARSO/PC 01, <i>RESEARC MANAGEMENT</i> .....	58
<b>THC 13, TRADITIONAL AND COMPLIMENTARY MEDICINE</b>	<b>58</b>
ARSO/TC 82, <i>AFRICAN TRADITIONAL MEDICINE</i> .....	58
<b>THC 14, HEALTHCARE TECHNOLOGY</b>	<b>59</b>
ARSO/TC 78, <i>MEDICAL DEVICES AND EQUIPMENT</i> .....	59
ARSO/TC 80, <i>PHARMACEUTICALS AND MEDICINAL PRODUCTS</i> .....	67
<b>THC 15, HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES</b>	<b>75</b>
<b>CONFORMITY ASSESSMENT COMMITTEE</b>	<b>75</b>
ARSO CACO/SC 01, <i>STANDARDS IMPLEMENTATION</i> .....	75
ARSO CACO/SC 02, <i>TECHNICAL REGULATIONS</i> .....	77
<b>ARSO CONSUMER COMMITTEE</b>	<b>78</b>
<b>ARSO/AFSEC JOINT TECHNICAL COMMITTEE 01, RENEWABLE ENERGY</b>	<b>78</b>
ARSO/AFSEC JSC 01-1, <i>SOLAR PHOTOVOLTAICS</i> .....	78
ARSO/AFSEC JSC 01-2, <i>HYDROPOWER</i> .....	79
ARSO/AFSEC JSC 01-3, <i>WINDPOWER</i> .....	79
<b>SPECIALIZED WORKING GROUPS</b>	<b>79</b>
ARSO/SWG 01, <i>MUTUAL RECOGNITION</i> .....	79
ARSO/SWG 02, <i>FOURTH INDUSTRIAL REVOLUTION</i> .....	79
ARSO/SWG 04, <i>GENDER MAINSTREAMING</i> .....	79
ARSO/SWG 05, <i>BODY MEASUREMENTS AND FASHION</i> .....	79

**PRICE GUIDE**

PRICE GROUP PGr	NO. OF PAGES	PRICE US\$
PGr 1	1-6	20.00
PGr 2	7-15	25.00
PGr 3	16-25	30.00
PGr 4	26-35	35.00
PGr 5	36-55	52.00
PGr 6	56-71	60.00
PGr 7	72-99	70.00
PGr 8	100-110	80.00
PGr 9	111-125	85.00
PGr 10	126-130	90.00
PGr 11	131-145	105.00
PGr 12	146-160	120.00
PGr 13	161-185	130.00
PGr 14	186-200	140.00
PGr 15	201-225	150.00
PGr 16	226-255	175.00
PGr 17	256-300	200.00
PGr 18	301-350	250.00
PGr 19	351-450	450.00
PGr 20	451-600	600.00
PGr 21	601-750	750.00
PGr 22	751-1000	1000.00
PGr 23	1001-1500	1250.00
PGr 25	1501-2000	2000.00

THC 01, BASIC AND GENERAL STANDARDS

ARSO/TC 01, Metrology

English		Français
ARS 1:1986(E), <i>SI Units and recommendations for the use of their multiples and of certain other units</i>	1.	ARS 1:1986(F), <i>SI et recommandations pour l'emploi de leurs multiples et de certaines autres unités</i>
ARS 2-0:1986(E), <i>General principles concerning quantities, units and symbols</i>	2.	ARS 2-0:1986(F), <i>Principes généraux concernant les grandeurs, les unités et les symboles</i>
ARS 2-1:1986(E), <i>Quantities of units of space and time</i>	3.	ARS 2-1:1986(F), <i>Grandeurs et unités d'espace et de temps</i>
ARS 2-2:1986(E), <i>Quantities and units of periodic and related phenomena</i>	4.	ARS 2-2:1986(F), <i>Grandeurs et unités de phénomènes périodiques et connexes</i>
ARS 2-3:1986(E), <i>Quantities and units of mechanics</i>	5.	ARS 2-3:1986(F), <i>Grandeurs et unités de mécanique</i>
ARS 2-4:1986(E), <i>Quantities and units of heat</i>	6.	ARS 2-4:1986(F), <i>Grandeurs et unités de chaleur</i>
ARS 2-5:1986(E), <i>Quantities and units of electricity and magnetism</i>	7.	ARS 2-5:1986(F), <i>Grandeurs et unités d'électricité et de magnétisme</i>
ARS 2-6:1986(E), <i>Quantities and units of light and related electromagnetic radiations</i>	8.	ARS 2-6:1986(F), <i>Grandeurs et unités de lumière et de rayonnements électromagnétiques connexes</i>
ARS 2-7:1986(E), <i>Quantities and units of acoustics</i>	9.	ARS 2-7:1986(F), <i>Grandeurs et unités d'acoustique</i>
ARS 2-8:1986(E), <i>Quantities and units of physical chemistry and molecular physics</i>	10.	ARS 2-8:1986(F), <i>Grandeurs et unités de chimie physique et de physique moléculaire</i>
ARS 2-9:1986(E), <i>Quantities and units of atomic and nuclear physics</i>	11.	ARS 2-9:1986(F), <i>Grandeurs et unités de physique atomique et nucléaire</i>
ARS 2-10:1986(E), <i>Quantities and units of nuclear reactions and ionizing radiations</i>	12.	ARS 2-10:1986(F), <i>Grandeurs et unités de réactions nucléaires et rayonnements ionisants</i>
ARS 2-11:1986(E), <i>Mathematical signs and symbols for use in the physical science and technology</i>	13.	ARS 2-11:1986(F), <i>Signes et symboles mathématiques à employer dans les sciences physiques et dans la technique</i>
ARS 2-12:1986(E), <i>Dimensionless parameters</i>	14.	ARS 2-12:1986(F), <i>Paramètres sans dimension</i>
ARS 2-13:1986(E), <i>Quantities and units of solid state physics</i>	15.	ARS 2-13:1986(F), <i>Grandeurs et unités de la physique de l'état solide</i>
ARS 3:1986(E), <i>Preferred numbers — Series of preferred numbers</i>	16.	ARS 3:1986(F), <i>Nombres normaux — Séries de nombres normaux</i>
ARS 4:1986(E), <i>Guide to use of preferred numbers and of series of preferred numbers</i>	17.	ARS 4:1986(F), <i>Guide pour l'emploi des nombres normaux et des séries de nombres normaux</i>
ARS 5:1986(E), <i>Guide to the choice of series of preferred numbers and of series containing more rounded values of preferred numbers</i>	18.	ARS 5:1986(F), <i>Guide pour le choix des séries de nombres normaux et des séries comportant des valeurs plus arrondies de nombres normaux</i>
ARS 6:1986(E), <i>Writing paper and certain classes of printed matter — Trimmed sizes — A series</i>	19.	ARS 6:1986(F), <i>Papiers d'écriture et certaines catégories d'imprimés Formats finis — Série A</i>
ARS 7:1986(E), <i>Unprocessed writing and printing paper — Method of expression of dimensions and directions of manufacture</i>	20.	ARS 7:1986(F), <i>Papiers d'écriture et d'impression vierges — Mode d'expression des dimensions et du sens de fabrication</i>
ARS 8:1986(E), <i>Correspondence envelopes — Designation and sizes</i>	21.	ARS 8:1986(F), <i>Enveloppes et pochettes postales — Désignations et formats</i>
ARS 9:1986(E), <i>Picture postcards and lettercards — Size</i>	22.	ARS 9:1986(F), <i>Cartes postales illustrées et cartes lettres — Format</i>
ARS 10:1986(E), <i>Processing writing paper and certain classes of printed matter — Method of expression of dimensions</i>	23.	ARS 10:1986(F), <i>Papiers d'écriture et certaines catégories d'imprimés — Mode d'expression des dimensions d'utilisation</i>
ARS 11:1986(E), <i>Envelopes, postcards and similar articles — Cancellation area</i>	24.	ARS 11:1986(F), <i>Enveloppes, cartes postales et articles assimilés — Zone d'oblitération</i>
ARS 12:1986(E), <i>Picture postcards — Area reserved for the address</i>	25.	ARS 12:1986(F), <i>Cartes postales illustrées — Zone réservée à l'adresse</i>
ARS 13:1986(E), <i>Paper — Untrimmed stock sizes for the A series — Primary range</i>	26.	ARS 13:1986(F), <i>Papier — Dimensions brutes de stock pour la série A — ARS/ISO Série principale ARS/ISO</i>
ARS 14:1986(E), <i>Paper — Untrimmed sizes — Designation and tolerances</i>	27.	ARS 14:1986(F), <i>Papier — Formats bruts — Désignation et tolérances</i>
ARS 16:1986(E), <i>Paper — Untrimmed stock sizes for the A-ARS/ISO series — ARS/ISO supplementary range</i>	28.	ARS 16:1986(F), <i>Papier — Dimensions brutes de stock pour la série A-ARS/ISO — Série complémentaire ARS/ISO</i>
ARS 17:1986(E), <i>Paper — Articles of stationery that include detachable sheets — Overall trimmed sizes</i>	29.	ARS 17:1986(F), <i>Papier — Articles de papeterie comportant des feuilles détachables — Formats finis d'encombrement</i>
ARS 18:1986(E), <i>Paper and board — Folders and files — Sizes</i>	30.	ARS 18:1986(F), <i>Papiers et cartons — Chemises de classement — Formats</i>
ARS 19:1986(E), <i>Paper — Holes for general filing purposes — Specifications</i>	31.	ARS 19:1986(F), <i>Papiers — Perforations pour le classement courant — Spécification</i>
ARS 20:1986(E), <i>Paper, board and pulps — Units for expressing properties</i>	32.	ARS 20:1986(F), <i>Papier cartons et pates — Unités pour l'expression des propriétés</i>
ARS 21:1986(E), <i>Standard atmosphere for conditioning and/or testing — Specifications</i>	33.	ARS 21:1986(F), <i>Atmosphères normales de conditionnement et ou d'essai — Spécifications</i>
ARS 22:1986(E), <i>Conditioning and testing — Standard atmosphere — Definitions</i>	34.	ARS 22:1986(F), <i>Conditionnement et essais — Atmosphères normales — Définitions</i>
ARS 25:1986(E), <i>Fundamentals characteristics of a system of shoe sizing to be known as Mondopoint</i>	35.	ARS 25:1986(F), <i>Caractéristiques fondamentales d'un système de mesures des chaussures, dit système Mondopoint</i>
ARS 26:1986(E), <i>Shoe sizes — System of length grading (for use in the Mondopoint system)</i>	36.	ARS 26:1986(F), <i>Pointures des chaussures — Système de gradation des longueurs (pour emploi dans le système Mondopoint)</i>
ARS 27:1986(E), <i>Size designation of clothes — Definitions and body measurement procedure</i>	37.	ARS 27:1986(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Définitions et procédés de mesurage du corps</i>

ARS 28:1986(E), <i>Writing of calendar dates in all numeric form</i>	38.	ARS 28:1986(F), <i>Représentation numérique des dates</i>
ARS 29:1986(E), <i>Codes for the representation of names of countries</i>	39.	ARS 29:1986(F), <i>Codes pour la représentation des noms de pays</i>
ARS 30:1986(E), <i>Codes for the representation of currencies and funds</i>	40.	ARS 30:1986(F), <i>Codes pour la représentation des monnaies et types de fonds</i>
ARS 31:1986(E), <i>Public information symbols</i>	41.	ARS 31:1986(F), <i>Symboles destinés à l'information du public</i>
ARS 66-1:1983(E), <i>ARSO systems of limits and fits — Part 1: General tolerances and deviations</i>	42.	ARS 66-1:1983(F), <i>Système ARSO de tolérances et d'ajustements — Partie I: Généralités, tolérances et écarts</i>
ARS 66-2:1983(E), <i>ARSO system of limits and fits — Part 2: Tables of standard tolerance grades and limit deviations for holes and shafts</i>	43.	ARS 66-2:1983(F), <i>Système ARSO de tolérances et d'ajustements — Partie 2: Tables des degrés de tolérance normalisés et des écarts limites des alésages et des arbres</i>
ARS 79:1985(E), <i>Substances of paper</i>	44.	ARS 79:1985(F), <i>Masses du papier</i>
ARS 115:1989(E), <i>Test sieves — Woven metal wire, cloth, perforated plate and electroformed sheet — Nominal sizes of opening</i>	45.	ARS 115:1989(F), <i>Tamis de contrôle — Tissus métalliques, tôles perforées et feuilles electroformées — Dimensions nominales des ouvertures</i>
ARS 130:1984(E), <i>Standard reference temperature for industrial length measurements</i>	46.	ARS 130:1984(F), <i>Température normale de référence des mesures industrielles de longueur</i>
ARS 131:1984(E), <i>Technical drawings — Geometrical tolerancing — Tolerancing of form, orientation, location and run out — Generalities, definitions, symbols, indications on drawings</i>	47.	ARS 131:1988(F), <i>Dessins techniques — Tolérancement géométriques Tolérancement de forme, orientation, position et battement — Généralités, définitions, symboles, indications sur les dessins</i>
ARS 132:1989(E), <i>Dial gauges reading in 0.01mm, 0.001cm, 0.0001 in</i>	48.	ARS 132:1988(F), <i>Comparateurs à cardan au 0,01 mm, au 0,001 in et au 0,0001 in</i>
ARS 150:1990(E), <i>Test sieves and test sieving — Vocabulary</i>	49.	ARS 150:1990(F), <i>Tamis et tamisage de contrôle — Vocabulaire</i>
ARS 151-1:1984(E), <i>Test sieving — Part 1: Methods using test sieves of woven wire cloth and perforated metal plate</i>	50.	ARS 151-1:1984(F), <i>Tamisage de contrôle — Partie 1: Modes opératoires utilisant des tamis de contrôle en tissus métalliques et en tôles métalliques perforées</i>
ARS 152-1:1989(E), <i>Test sieves — Technical requirements and testing — Part 1: Test sieves of metal wire cloth</i>	51.	ARS 152-1:1988(F), <i>Tamis de contrôle — Exigences techniques et vérifications — Partie 1: Tamis de contrôle en tissus métalliques</i>
ARS 152-2:1989(E), <i>Test sieves — Technical requirements and testing — Part 2: Test sieves of metal perforated plate</i>	52.	ARS 152-2:1989(F), <i>Tamis de contrôle — Exigences techniques et Vérifications — Partie 2: Tamis de contrôle en tôles métalliques perforées</i>
ARS 153:1984(E), <i>Graphic symbols — General principles for presentation</i>	53.	ARS 153:1984(F), <i>Matériel dentaire — Symboles graphiques</i>
ARS 154:1984(E), <i>Statistics — Vocabulary and symbols</i>	54.	ARS 154:1984(F), <i>Statistique — Vocabulaire et symboles</i>
ARS 155:1984(E), <i>Sampling procedures and tables for inspection by attributes + Addendum 1:1977</i>	55.	ARS 155:1984(F), <i>Règles et tables d'échantillonnage pour les contrôles par attributs</i>
ARS 156:1984(E), <i>Sampling procedures and charts for inspection by variables for per cent defective</i>	56.	ARS 156:1984(F), <i>Règles et tables d'échantillonnage pour les contrôles par mesures des pourcentages de non conformes</i>
ARS 157-1:1990(E), <i>Packaging — Sacks — Vocabulary and types — Part 1: Paper sacks</i>	57.	ARS 157-1:1998(F), <i>Emballages — Sacs — Vocabulaire et types — Partie 1: Sacs en papier</i>
ARS 158-1:1989(E), <i>Packaging — Sacks — Description and method of measurement — Part 1: Empty paper sacks</i>	58.	ARS 158-1:1989(F), <i>Emballages — Sacs — Description et méthode de mesurage — Partie 1: Sacs vides en papier</i>
ARS 159-1:1990(E), <i>Packaging — Sacks — Conditioning for testing — Part 1: Paper sacks</i>	59.	ARS 159-1:1990(F), <i>Emballages — Sacs — Conditionnement pour essais — Partie 1: Sacs en papier</i>
ARS 160:1990(E), <i>Packaging — Sacks — Method of sampling empty sacks for testing</i>	60.	ARS 160:1990(F), <i>Emballages — Sacs — Méthode d'échantillonnage de sacs vides pour essais</i>
ARS 161:1986(E), <i>Safety colours and safety signs</i>	61.	ARS 161:1990(F), <i>Couleurs et signaux de sécurité</i>
ARS 256:1990(E), <i>Statistical interpretation of data — Techniques of estimation and test relating to means and variances</i>	62.	ARS 256:1990(F), <i>Interprétation statistique des données — Techniques d'estimation et tests portant sur des moyennes et des variances</i>
ARS 257:1990(E), <i>Precision of test methods — Determination of repeatability and re-productivity by inter-laboratory test</i>	63.	ARS 257:1990(F), <i>Fidélité des méthodes d'essai — Détermination de la répétabilité et de la reproductibilité d'une méthode d'essai normalisée par essais interlaboratoires</i>
ARS 258:1985(E), <i>Paper and board — Sampling to determine average quality</i>	64.	ARS 258:1985(F), <i>Papier et carton — Échantillonnage pour déterminer la qualité moyenne</i>
ARS 285:1990(E), <i>Surface roughness — Parameters, their values and general rules for specifying requirements</i>	65.	ARS 285:1990(F), <i>Rugosité de surface — Paramètres, leurs valeurs et les règles générales de la détermination des spécifications</i>
ARS 290:1990(E), <i>International vocabulary of basic and general terms in metrology</i>	66.	ARS 290:1990(F), <i>Vocabulaire international des termes fondamentaux et généraux de métrologie</i>
ARS 291:1990(E), <i>Accuracy classes of measuring instruments</i>	67.	ARS 291:1990(F), <i>Classes de précision des instruments de mesurage</i>
ARS 292:1990(E), <i>Standard one metre bar for verification officers</i>	68.	ARS 292:1990(F), <i>Mètre étalon rigide pour agents de vérification</i>
ARS 293:1990(E), <i>End standards of length (gauge blocks)</i>	69.	ARS 293:1990(F), <i>Mesures de longueur à Bouts plans (calibres à bouts plans ou cales étalons)</i>
ARS 294:1990(E), <i>Material measures of length for general use</i>	70.	ARS 294:1990(F), <i>Mesures matérialisées de longueur pour usages généraux</i>
ARS 295:1990(E), <i>Capacity serving measures</i>	71.	ARS 295:1990(F), <i>Mesures de capacité de service</i>
ARS 296:1990(E), <i>Standard graduated pipettes for verification officers</i>	72.	ARS 296:1990(F), <i>Pipettes graduées étalons pour agents de vérification</i>
ARS 297:1990(E), <i>Standard burettes for verification officers</i>	73.	ARS 297:1990(F), <i>Burettes étalons pour agents de vérification</i>
ARS 298:1990(E), <i>Standard graduated glass flasks for verification officers</i>	74.	ARS 298:1990(F), <i>Fioles étalons graduées en verre pour agents de vérification</i>

ARS 299:1985(E), <i>Water meters intended for metering of cold water</i>	75.	ARS 299:1985(F), <i>Compteurs d'eau destinés pour compteurs d'eau froide</i>
ARS 300:1990(E), <i>Meters for liquids other than water with measuring chambers</i>	76.	ARS 300:1990(F), <i>Ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau</i>
ARS 301:1985(E), <i>Volume meters for liquids (other than water) — Ancillary equipment</i>	77.	ARS 301:1985(F), <i>Compteurs de volume de liquides (sauf eau) — Accessoires</i>
ARS 302:1985(E), <i>Measuring assemblies (measuring systems) for liquids other than water fitted with volume meters — General provisions</i>	78.	ARS 302:1985(F), <i>Ensembles (ensembles de mesurage) de mesure pour les liquides autres que l'eau munis de compteurs de volume — Dispositions générales</i>
ARS 303:1990(E), <i>Cylindrical weights from 1 gramme to 10 kilogrammes (class M2)</i>	79.	ARS 303:1990(F), <i>Poids cylindriques de 1 gramme à 10 kilogrammes (de la classe de précision moyenne)</i>
ARS 304:1990(E), <i>Rectangular bar weights from 5kilograms to 50kilograms (class M2)</i>	80.	ARS 304:1990(F), <i>Parallélépipédiques de poids allant de 5kilograms à 50kilograms (catégorie M2)</i>
ARS 305:1990(E), <i>Weights of accuracy classes E1, E2, F1, F2, M1, from 50kg to 1mg</i>	81.	ARS 305:1990(F), <i>Poids de précision classes E1, E2, F1, F2, M1, de 50kg à 1mg</i>
ARS 306:1990(E), <i>Standard weight for verification officers</i>	82.	ARS 306:1990(F), <i>Poids standard pour les agents de vérification</i>
ARS 307:1990(E), <i>Metrological regulations for non-automatic weights instruments</i>	83.	ARS 307:1990(F), <i>Réglementation métrologique pour les instruments non automatique de caractères</i>
ARS 375:1986(E), <i>Information interchange — Representation of time of the day</i>	84.	ARS 375:1986(F), <i>Échange d'information — Représentations de l'heure</i>
ARS 380:1986(E), <i>Acoustics — Standard tuning frequency (Standard music pitch)</i>	85.	ARS 380:1986(F), <i>Acoustique — Fréquence d'accord normale (Fréquence musicale normale)</i>
ARS 389:1986(E), <i>Acoustics — Expression of physical and subjective magnitudes of sound or noise in air</i>	86.	ARS 389:1986(F), <i>Acoustique — Expression des intensités physique et subjective d'un son ou d'un bruit aérien</i>
ARS 390:1990(E), <i>Graphic symbols for use on equipment — Index and synopsis</i>	87.	ARS 390:1990(F), <i>Symboles graphiques utilisables sur le matériel — Index et tableau synoptique</i>
ARS 391:1986(E), <i>Correspondence envelopes — Vocabulary</i>	88.	ARS 391:1986(F), <i>Enveloppes et pochettes postales — Vocabulaire</i>
ARS 528-1:1988(E), <i>Metallic materials — Hardness test — Tables of Vickers hardness values for use in tests made on flat surfaces — Part 1: HV5 to HV100</i>	89.	ARS 528-1:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Tableaux des valeurs de dureté Vickers pour utilisation dans les essais effectués sur surfaces planes — Partie 1: HV 5 à HV 100</i>
ARS 528-2:1988(E), <i>Metallic materials — Hardness test — Tables of hardness values for use in tests made on flat surfaces — Part 2: HV0,2 to HV5</i>	90.	ARS 528-2:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Tableaux des valeurs de dureté Vickers pour utilisation dans les essais effectués sur surfaces planes — Partie 2: HV 0,2 à HV 5 exclu</i>
ARS 532:1988(E), <i>Metallic materials — Hardness test — Rockwell test (Scales A-B-C-D-E-F-G-H-K)</i>	91.	ARS 532:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Essai Rockwell (Échelles A-B-C-D-E-F-G-H-K)</i>
ARS 533:1988(E), <i>Steel — Hardness conversions</i>	92.	ARS 533:1988(F), <i>Aciers — Conversions de dureté</i>
ARS 559:1990(E), <i>Technical regulations for non-automatic weighing machines</i>	93.	ARS 559:1990(F), <i>Réglementation technique des instruments de pesage à fonctionnement non automatique</i>
ARS 560:1990(E), <i>Conventional value of the result of weighing in air</i>	94.	ARS 560:1990(F), <i>Valeur conventionnelle du résultat des pesées dans l'air</i>
ARS 561:1990(E), <i>Standard weights for testing of high capacity weighing machines</i>	95.	ARS 561:1990(F), <i>Poids étalons pour le contrôle des instruments de pesage de portée élevée</i>
ARS 562:1990(E), <i>Continuous totalising automatic weighing machines</i>	96.	ARS 562:1988(F), <i>Instruments de pesage totalisateurs continus à fonctionnement automatique</i>
ARS 563:1990(E), <i>Hexagonal Weights ordinary accuracy class from 100 grams to 50 kilogrammes</i>	97.	ARS 563:1990(F), <i>Poids Hexagonaux classe de précision ordinaire de 100 grammes à 50 kilogrammes</i>
ARS 564:1990(E), <i>Moisture Meters for cereal grains and oilseeds</i>	98.	ARS 564:1988(F), <i>Humidimètres pour grains de céréales et graines oléagineuses</i>
ARS 565:1988(E), <i>General specifications for volumetric gas meters</i>	99.	ARS 565:1988(F), <i>Dispositions générales pour les compteurs de volume de gaz</i>
ARS 566:1988(E), <i>Diaphragm gas meters</i>	100.	ARS 566:1988(F), <i>Compteurs de volume de gaz à parois déformables</i>
ARS 567:1988(E), <i>Rotary piston gas meters and turbine gas meters</i>	101.	ARS 567:1988(F), <i>Compteurs de volume de gaz à pistons rotatifs et compteurs de volume de gaz à turbine</i>
ARS 568:1990(E), <i>Casks and barrels</i>	102.	ARS 568:1990(F), <i>Tonneaux et futailles</i>
ARS 569:1990(E), <i>General requirements for electronic measuring instruments</i>	103.	ARS 569:1990(F), <i>Conditions générales pour les instruments de mesure électroniques</i>
ARS 570:1988(E), <i>Automatic gravimetric filling instruments — Part 1: Metrological and technical requirements — Tests</i>	104.	ARS 570:1988(F), <i>Doseuses pondérales à fonctionnement automatique — Partie 1: Exigences métrologiques et techniques — Essais</i>
ARS 571:1990 (E), <i>Vernier callipers reading to 0.1 and 0.05 mm</i>	105.	ARS 571:1990(F), <i>Pieds à coulisse à vernier au 1/10 et au 1/20 mm</i>
ARS 572:1990(E), <i>Vernier callipers reading to 0,02 mm</i>	106.	ARS 572:1990(F), <i>Pieds à coulisse à vernier au 1/50 mm</i>
ARS 573:1990(E), <i>Micrometer callipers for external measurement</i>	107.	ARS 573:1990(F), <i>Micromètres d'extérieur</i>
ARS 574:1990(E), <i>Height setting micrometers and riser blocks</i>	108.	ARS 574:1990(F), <i>Micromètres verticaux et rehausses</i>
ARS 575:1988(E), <i>Class 0.5, 1 and 2 alternating-current watt-hour meters</i>	109.	ARS 575:1988(F), <i>Compteurs d'énergie active à courant alternatif des classes 0,5, 1 et 2</i>
ARS 576:1988(E), <i>Digital electronic d.c. voltmeters. and d.c. electronic analogue to digital converters</i>	110.	ARS 576:1988(F), <i>Voltmètres numériques et convertisseurs électroniques analogiques-numériques à courant continu</i>
ARS 577:1988(E), <i>D.C. bridges for measuring resistance</i>	111.	ARS 577:1988(F), <i>Ponts à courant continu pour mesure de résistance</i>
ARS 578:1988(E), <i>Standard cells</i>	112.	ARS 578:1988(F), <i>Piles étalons</i>

ARS 579-1:1988(E), ARS/ISO system of limits and fits — Part 1: Bases of tolerances, deviations and fits	113.	ARS 579-1:1988(F), Système ARS/ISO de tolérances et d'ajustements — Partie 1: Base des tolérances, écarts et ajustements
ARS 579-2:1988(E), ARS/ISO system of limits and fits – Part 2: Tables of standard tolerance grades and limit deviation for holes and shafts	114.	ARS 579-2:1988(F), Système ARS/ISO de tolérances et d'ajustements — Partie 2: Tables des degrés de tolérance normalisés et des écarts limites des alésages et des arbres
ARS 580:1989(E), Electronic weighing instruments	115.	ARS 580:1989(F), Instruments de pesage électroniques
ARS 581:1989(E), Net content in packages	116.	ARS 581:1989(F), Essai de dureté Brinell pour l'acier
ARS 582:1989(E), Information on package labels	117.	ARS 582:1989(F), Roulements — Séries métriques — Dimensions limites des arrondis
ARS 583:1989(E), Solid stem general purpose thermometers	118.	ARS 583:1989(F), Thermomètres sur tige d'usage général
ARS 584:1989(E), Enclosed-scale general purpose thermometers	119.	ARS 584:1989(F), Thermomètres à échelle protégée d'usage général
ARS 585:1989(E), Solid-stem calorimeter thermometers	120.	ARS 585:1989(F), Thermomètres sur tige pour calorimètres
ARS 586:1989(E), Enclosed-scale calorimeter thermometer	121.	ARS 586:1989(F), Thermomètres pour calorimètres à échelle protégée
ARS 587:1989(E), Long solid-stem thermometers for precision use	122.	ARS 587:1989(F), Thermomètres de précision, sur tige, type long
ARS 588:1989(E), Short solid-stem thermometers for precision use	123.	ARS 588:1989(F), Thermomètres de précision, sur tige, type court
ARS 589-1:1989(E), Laboratory glassware — Density hydrometers for general purposes — Part 1: Specification	124.	ARS 589-1:1989(F), Verrerie de laboratoire — Aréomètres à masse volumique d'usage général — Partie 1: Spécifications
ARS 589-2:1989(E), Laboratory glassware — Density hydrometers for general purposes — Part 2: Test methods and use	125.	ARS 589-2:1989(F), Verrerie de laboratoire — Aréomètres à masse volumique d'usage général — Partie 2: Méthodes d'essai et d'utilisation
ARS 590:1989(E), Indicating pressure gauges, vacuum gauges and pressure vacuum gauges	126.	ARS 590:1989(F), Manomètres, acoumètres et manovacuomètres indicateurs et enregistreurs à élément récepteur élastique
ARS 591:1989(E), General requirements for materials testing machines	127.	ARS 591:1989(F), Exigences générales pour les machines d'essai des matériaux
ARS 592:1989(E), Requirements for machines for tension and compression testing of materials	128.	ARS 592:1989(F), Système de mesure de force des machines uniaxiales d'essai des matériaux
ARS 593:1991(E), Metallic materials — Hardness test — Verification of Vickers hardness testing machines HV 0.2 to HV 100	129.	ARS 593:1991(F), Matériaux métalliques — Essai de dureté — Contrôle des machines d'essai de dureté Vickers HV 0,2 à HV 100
ARS 594:1991(E), Metallic materials — Hardness test — Verification of Brinell hardness testing machines	130.	ARS 594:1991(E), Matériaux métalliques — Essai de dureté — Contrôle des machines d'essai de dureté Brinell
ARS 595:1991(E), Metallic materials — Hardness test — Verification of Rockwell Hardness testing machines (Scales A-B-C-D-E-F-G-H-K)	131.	ARS 595:1991(F), Matériaux métalliques — Essai de dureté — Contrôle des machines d'essai de dureté Rockwell (échelles A - B - C - D - E - F - G - H - K)
ARS 596:1991(E), Petroleum liquids and gases — Measurement — Standard reference conditions	132.	ARS 596:1991(F), Produits pétroliers liquides et gazeux — Mesurage — Conditions normales de référence
ARS 597:1991(E), Petroleum measurement systems — Calibration — Temperature corrections for use with volumetric reference measuring system	133.	ARS 597:1991(F), Systèmes de mesure du pétrole — Étalonnage — Corrections de température pour utilisation avec les systèmes volumétriques de mesure de référence
ARS 645:1991(E), ARS/ISO system of limits and fits — Part II : Inspection of plain workpieces (ARS/ISO 1938-1:2015)	134.	ARS 645:1991(F), Système ARS/ISO de tolérances et d'ajustements — Partie II: Vérification des pièces lisses (ARS/ISO 1938-1:2015)
ARS 646-1:1991(E), Surface plates — Part 1: Cast iron surface plates	135.	ARS 646-1:1991(F), Marbres de traçage et de contrôle — Partie 1: Marbres en fonte
ARS 646-2:1991(E), Surface plates — Part 2: Grinite surface plates	136.	ARS 646-2:1991(F), Marbres de traçage et de contrôle — Partie 2: Marbres en roche
ARS 648:1991(E), Pycnometers	137.	ARS 648:1991(F), Pycnomètres
ARS 688:1991(E), Statistical interpretation of test results — Estimation of the mean — Confidence interval	138.	ARS 688:1991(F), Interprétation statistique de résultats d'essais — Estimation de la moyenne — Intervalle de confiance
ARS 692:1991(E), Statistics — Vocabulary and symbols	139.	ARS 692:1991(F), Statistique — Vocabulaire et symboles
ARS 700:1991(E), Metallic materials — Hardness test — Calibration of standardized blocks to be used for Vickers hardness testing machines HV 0.2 to HV 100	140.	ARS 700:1991(F), Matériaux métalliques — Essai de dureté — Étalonnage des blocs de référence à utiliser pour les machines d'essai de dureté Vickers HV 0,2 à HV 100
ARS 701:1991(E), Metallic materials — Hardness test — Calibration of standardized blocks to be used for Brinell hardness testing machines	141.	ARS 701:1991(F), Matériaux métalliques — Essai de dureté — Étalonnage des blocs de référence à utiliser pour les machines d'essai de dureté Brinell
ARS 702:1991(E), Metallic materials — Hardness test — Calibration of standardized blocks to be used for Rockwell hardness testing machines (Scale A-B-C-D-E-F-G-H-K)	142.	ARS 702:1991(F), Matériaux métalliques — Essai de dureté — Étalonnage des blocs de référence à utiliser pour les machines d'essai de dureté Rockwell (échelles A - B - C - D - E - F - G - H - K)
ARS 703:1991(E), Metallic materials — Hardness test — Tables of Brinell Hardness values in tests made on flat surface	143.	ARS 703:1991(F), Matériaux métalliques — Essai de dureté — Tableaux des valeurs de dureté Brinell pour utilisation dans les essais effectués sur surfaces planes
ARS 704:1991(E), Hard metals — Vickers hardness test	144.	ARS 704:1991(F), Métaux-durs — Essai de dureté Vickers
ARS 705:1991(E), Petroleum and liquid petroleum products — Tank calibration — Liquids methods	145.	ARS 705:1991(F), Pétrole et produits pétroliers liquides — Jaugeage des réservoirs par épaulement — Méthode par empotement utilisant des compteurs volumétriques

**ARSO/TC 02, Apiculture and pollination services**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 1401:2018, <i>Crude and refined beeswax — Specification</i>	1.	ARS 1401:2018, <i>Cire d'abeille brute et raffinée — Spécification</i>
ARS 1402:2018, <i>Beehives — Specification</i>	2.	ARS 1402:2018, <i>Ruches — Spécification</i>
ARS 1403:2018, <i>Extracted honey — Specification</i>	3.	ARS 1403:2018, <i>Miel extrait — Spécification</i>
ARS 1404:2018, <i>Folding and fixed beehive stands — Specifications</i>	4.	ARS 1404:2018, <i>Supports de ruche pliants et fixes — Spécifications</i>
ARS 1406:2018, <i>Tangential type honey extractor — Specification</i>	5.	ARS 1406:2018, <i>Extracteur de miel de type tangentiel — Spécification</i>
ARS 1408:2018, <i>Layout for honey processing plant</i>	6.	ARS 1408:2018, <i>Aménagement d'une usine de transformation du miel</i>
ARS 1411:2018, <i>Radial type honey extractor — Specification</i>	7.	ARS 1411:2018, <i>Extracteur de miel de type radial — Spécification</i>
ARS 1414:2018, <i>Fumigant strips for treatment of honeybees</i>	8.	ARS 1414:2018, <i>Bandes fumigantes pour le traitement des abeilles mellifères</i>
ARS 1415:2018, <i>Solar wax extractor — Specification</i>	9.	ARS 1415:2018, <i>Extracteur de cire solaire — Spécification</i>
ARS 1416:2018, <i>Beeman's kit — Specification</i>	10.	ARS 1416:2018, <i>Kit de beeman — Spécification</i>
ARS 1418:2018, <i>Honey processing unit — Technical requirements</i>	11.	ARS 1418:2018, <i>Unité de transformation du miel — Exigences techniques</i>
ARS 1419:2018(E), <i>Honey — Specification</i>	12.	ARS 1419:2018(F), <i>Miel — Spécification</i>
ARS/ISO 12824:2016, <i>Royal jelly — Specifications</i>	13.	ARS/ISO 12824:2016(F), <i>Gelée royale — Spécifications</i>

**ARSO/TC 03, Fish, fisheries and aquaculture**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 61:2025(E), <i>Sardines and sardine-type products — Canned — Specification</i>	1.	ARS 61:2025(F), <i>Norme pour les sardines et produits du type sardines en conserve</i>
ARS 62:1986(E), <i>Mackerel and jack — Mackerel — Canned — Specification</i>	2.	ARS 62:1986(F), <i>Maquereaux et chinchards en conserve — Spécification</i>
ARS 121:1989(E), <i>Code of practice of canned fish</i>	3.	ARS 121:1989(F), <i>Code d'usages international recommande pour le poisson, les crustacés et les mollusques en conserve (appertises)</i>
ARS 122:1984(E), <i>Code of practice of smoked fish</i>	4.	ARS 122:1984(F), <i>Code d'usages international recommande pour le poisson fume</i>
ARS 1106:2023, <i>Tilapia production aquaculture farms — Good aquacultural practices</i>	5.	ARS 1106:2023(F), <i>Exploitations aquacoles de production de tilapia — Bonnes pratiques aquacoles</i>
ARS 1107:2023 <i>Freshwater aquatic animal production farms — Good aquaculture practices</i>	6.	ARS 1107:2023(F), <i>Exploitations aquacoles d'élevage d'animaux aquatiques d'eau douce — Bonnes pratiques aquacoles</i>
ARS 1110-1:2023, <i>Dried small sardine and sardine-type pelagic fish — Part 1: Freshwater</i>	7.	ARS 1110-1:2023(F), <i>Petites sardines séchées et poissons pélagiques de type sardine — Partie 1: Eau douce</i>
ARS 1110-2:2023, <i>Dried small sardine and sardine-type pelagic fish — Part 2: Dried anchovies</i>	8.	ARS 1110-2:2023(F), <i>Petites sardines séchées et poissons pélagiques de type sardine — Partie 2: Anchois séchés</i>
ARS 1110-3:2023, <i>Dried small sardine and sardine-type pelagic fish — Part 3: Boiled dried salted anchovies</i>	9.	ARS 1110-3:2023(F), <i>Petites sardines séchées et poissons pélagiques de type sardine — Partie 3: Anchois salés séchés bouillis</i>
ARS 1113:2025, <i>Frozen octopus — Specification</i>	10.	ARS 1113:2025, <i>Poulpe congelé — Spécification</i>
ARS 1114:2025, <i>Frozen tuna loins — Specification</i>	11.	ARS 1114:2025, <i>Longes de thon congelées — Spécification</i>
ARS 1120-1:2025, <i>Fresh and frozen finfish — Part 1: Whole fish — Specification</i>	12.	ARS 1120-1:2025, <i>Poissons frais et congelés — Partie 1 : Poisson entier — Spécification</i>
ARS 1132-9:2025, <i>Test methods for fish and fishery products — Part 9: Determination of histamine in fish and fishery products</i>	13.	ARS 1132-9:2025, <i>Méthodes d'essai pour les poissons et les produits de la pêche — Partie 9 : Dosage de l'histamine dans les poissons et les produits de la pêche</i>
ARS 1156:2025, <i>Prawns/shrimps canned in brine — Specification</i>	14.	ARS 1156:2025, <i>Crevettes en conserve en saumure — Spécification</i>
ARS 1157:2025, <i>Frozen frog legs — Specification</i>	15.	ARS 1157:2025, <i>Cuisses de grenouilles congelées — Spécification</i>
ARS 1158:2025, <i>Shark liver oil for veterinary use — Specification</i>	16.	ARS 1158:2025, <i>Huile de foie de requin à usage vétérinaire — Spécification</i>
ARS 1159:2025, <i>Frozen lobster tails — Specification</i>	17.	ARS 1159:2025, <i>Queues de homard congelées — Spécification</i>
ARS 1160:2025, <i>Tuna canned in oil — Specification</i>	18.	ARS 1160:2025, <i>Thon en conserve à l'huile — Spécification</i>
ARS 1172:2025, <i>Edible fish powder — Specification</i>	19.	ARS 1172:2025, <i>Poudre de poisson comestible — Spécification</i>
ARS 1175:2025, <i>Frozen minced fish meat — Specification</i>	20.	ARS 1175:2025, <i>Chair de poisson hachée congelée — Spécification</i>
ARS 1177:2025, <i>Beche-de-mer (sea cucumber) — Specification</i>	21.	ARS 1177:2025, <i>Bêche-de-mer (concombre de mer) — Spécification</i>
ARS 1181:2025, <i>Fishing processing industry-water and ice — Requirements</i>	22.	ARS 1181:2025, <i>Industrie de transformation de la pêche - eau et glace — Exigences</i>
ARS 1183-1:2025, <i>Code of hygienic conditions for fish industry — Part 1: Preprocessing stage</i>	23.	ARS 1183-1:2025, <i>Code des conditions d'hygiène pour l'industrie du poisson — Partie 1 : Étape de prétraitement</i>
ARS 1183-2:2025, <i>Code of hygienic conditions for fish industry — Part 2: Canning stage</i>	24.	ARS 1183-2:2025, <i>Code des conditions d'hygiène pour l'industrie du poisson — Partie 2 : Étape de mise en conserve</i>

ARS 1184:2025, <i>Fresh, frozen, and canned mackerel — Specification</i>	25.	ARS 1184:2025, <i>Maquereau frais, congelé et en conserve — Spécification</i>
ARS 1185:2025, <i>Fresh and frozen threadfin fish — Specification</i>	26.	ARS 1185:2025, <i>Poisson à nageoires fines frais et congelés — Spécification</i>
ARS 1186:2025, <i>Accelerated freeze-dried prawns / shrimps — Specification</i>	27.	ARS 1186:2025, <i>Crevettes lyophilisées accélérées — Spécification</i>
ARS 1795:2022, <i>Fishing vessels — Guidelines for construction and use</i>	28.	ARS 1795:2022, <i>Navires de pêche — Lignes directrices pour la construction et l'utilisation</i>
ARS 1809:2025, <i>Catfish farming — Good aquaculture practices</i>	29.	ARS 1809:2025, <i>Élevage du poisson-chat — Bonnes pratiques aquacoles</i>
ARS 1912:2025, <i>Farmed freshwater fish — Specification</i>	30.	ARS 1912:2025, <i>Poissons d'eau douce d'élevage — Spécification</i>
ARS 1913:2025, <i>Fresh and chilled fish — Specification</i>	31.	ARS 1913:2025, <i>Poisson frais et réfrigéré — Spécification</i>
ARS/ISO 16488:2015(E), <i>Marine finfish farms — Open net cage — Design and operation</i>	32.	ARS/ISO 16488:2015(F), <i>Exploitations de pisciculture marine — Cages à filets ouverts — Opération et conception</i>
ARS/ISO 16541:2015(E), <i>Methods for sea lice surveillance on marine finfish farms</i>	33.	ARS/ISO 16541:2015(F), <i>Méthodes de surveillance des poux de mer dans les exploitations de pisciculture marine</i>
ARS 1117:2024, <i>Smoked fish, smoke-flavoured and smoke-dried fish — Specification</i>	34.	ARS 1117:2024(F), <i>Poisson fumé, poisson aromatisé à la fumée et poisson séché à la fumée — Spécification</i>
ARS 1118:2024, <i>Fresh frozen prawns or shrimps — Specification</i>	35.	ARS 1118:2024(F), <i>Crevettes fraîches congelées — Spécification</i>
ARS 1121:2024, <i>Dried and dry-salted fish — Specification</i>	36.	ARS 1121:2024(F), <i>Poissons séchés et salés à sec — Spécifications</i>
ARS 1123:2024, <i>Canned shrimps or prawns — Specification</i>	37.	ARS 1123:2024(F), <i>Crevettes en conserve — Spécification</i>
ARS 1132-1:2024, <i>Test methods for fish and fishery products — Part 1: Collection, storage, and transportation of samples for analysis</i>	38.	ARS 1132-1:2024(F), <i>Méthodes d'essai pour le poisson et les produits de la pêche — Partie 1: Collecte, stockage et transport des échantillons pour analyse</i>
ARS 1132-3:2024, <i>Test methods for fish and fishery products — Part 3: Determination of parasites in finfish by candling</i>	39.	ARS 1132-3:2024(F), <i>Méthodes d'essai pour les poissons et les produits de la pêche — Partie 3: Dosage des parasites chez les poissons par mirage</i>
ARS 1132-4:2024, <i>Test methods for fish and fishery products — Part 4: Determination of total, inorganic and organic mercury</i>	40.	ARS 1132-4:2024(F), <i>Méthodes d'essai pour les poissons et les produits de la pêche — Partie 4: Dosage du mercure total, inorganique et organique</i>
ARS 1132-5:2024, <i>Test methods for fish and fishery products — Part 5: Determination of selenium</i>	41.	ARS 1132-5:2024(F), <i>Méthodes d'essai pour les poissons et les produits de la pêche — Partie 5: Dosage du sélénium</i>
ARS 1132-7:2024, <i>Test methods for fish and fishery products — Part 7: Determination of lead by atomic absorption spectrophotometry</i>	42.	ARS 1132-7:2024(F), <i>Méthodes d'essai pour les poissons et les produits de la pêche — Partie 7: Dosage du plomb par spectrophotométrie d'absorption atomique</i>
ARS 1132-8:2024, <i>Test methods for fish and fishery products — Part 8: Determination of organochlorides, pesticides, PCBS, and PCB congeners</i>	43.	ARS 1132-8:2024(F), <i>Méthodes d'essai pour les poissons et les produits de la pêche — Partie 8: Dosage des organochlorés, des pesticides, des PCB et des congénères des PCB</i>
ARS 1133:2024, <i>Transport of live fish seeds for inland pisciculture purposes — Code of practice</i>	44.	ARS 1133:2024(F), <i>Transport de naissains de poissons vivants à des fins de pisciculture continentale — Code d'usages</i>
ARS 1138:2024, <i>Transport of freshwater aquarium fish — Code of practice</i>	45.	ARS 1138:2024(F), <i>Transport de poissons d'aquarium d'eau douce — Code d'usages</i>
ARS CTM 1106:2018, <i>Good agricultural practices for tilapia farms</i>	46.	ARS CTM 1106:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour les élevages de tilapia</i>
ARS CTM 1107:2018, <i>Good agricultural practices for freshwater aquatic animal farms</i>	47.	ARS CTM 1107:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour les fermes d'animaux aquatiques d'eau douce</i>
ARS CTM 1110:2018, <i>Aquaculture — Catfish — Sustainability and ecolabelling — Requirements</i>	48.	ARS CTM 1110:2018(F), <i>Aquaculture — Poisson-chat — Durabilité et écoétiquetage — Exigences</i>
ARS CTM 1111:2018, <i>Aquaculture — Tilapia — Sustainability and ecolabelling — Requirements</i>	49.	ARS CTM 1111:2018(F), <i>Aquaculture — Tilapia — Durabilité et écoétiquetage — Exigences</i>
ARS CMG 02:2014, <i>Ecolabelling and sustainability certification guideline for wild capture fisheries</i>	50.	ARS CMG 02:2014(F), <i>Lignes directrices sur l'étiquetage écologique et la certification de la durabilité pour les pêches de capture sauvages</i>
ARS CMG 05:2018, <i>Ecolabelling and sustainability certification guideline for aquaculture — African catfish</i>	51.	ARS CMG 05:2018(F), <i>Lignes directrices sur l'étiquetage écologique et la certification de la durabilité pour l'aquaculture — Poisson-chat africain</i>
ARS CMG 06:2018, <i>Ecolabelling and sustainability certification guideline for aquaculture — Tilapia</i>	52.	ARS CMG 06:2018(F), <i>Lignes directrices sur l'étiquetage écologique et la certification de la durabilité pour l'aquaculture — Tilapia</i>
ARS GAPM 07:2018, <i>Good practices outreach information for African standards on sustainable wild capture fisheries</i>	53.	ARS GAPM 07:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques pour les normes africaines sur les pêches de capture sauvages durables</i>
ARS GAPM 29:2018, <i>Good aquaculture practices outreach information for African standards on aquaculture management</i>	54.	ARS GAPM 29:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques aquacoles pour les normes africaines en matière de gestion de l'aquaculture</i>
ARS CTM 1106:2018(E), <i>Good aquacultural practices for tilapia farms</i>	55.	ARS CTM 1106:2018(F), <i>Bonnes pratiques aquacoles pour les élevages de tilapia</i>
ARS CTM 1107:2018(E), <i>Good aquacultural practices for freshwater aquatic animal farms</i>	56.	ARS CTM 1107:2018(F), <i>Bonnes pratiques aquacoles pour les fermes d'animaux aquatiques d'eau douce</i>
CXS 3:1981, <i>Standard for canned salmon</i>	57.	CXS 3:1981, <i>Norme pour le saumon en conserve</i>
CXS 36:1981, <i>Standard for quick frozen finfish, uneviscerated and eviscerated</i>	58.	CXS 36:1981, <i>Standard pour les poissons à nageoires surgelés, non éviscérés et éviscérés</i>
CXS 70:1981, <i>Standard for canned tuna and bonito</i>	59.	CXS 70:1981, <i>Norme pour le thon et la bonito en conserve</i>

CXS 92:1981, <i>Standard for quick frozen shrimps or prawns</i>	60.	CXS 92:1981, <i>Norme pour les crevettes surgelées</i>
CXS 95:1981, <i>Standard for quick frozen lobsters</i>	61.	CXS 95:1981, <i>Standard pour les homards surgelés</i>
CXS 119:1981, <i>Standard for canned finfish</i>	62.	CXS 119:1981, <i>Norme pour les poissons en conserve</i>
CXS 165:1989, <i>Standard for quick frozen blocks of fish fillets, minced fish flesh and mixtures of fillets and minced fish flesh</i>	63.	CXS 165:1989, <i>Norme pour les blocs de filets de poisson, la chair de poisson haché et les mélanges de filets et de chair de poisson haché</i>
CXS 166:1989, <i>Standard for quick frozen fish sticks (fish fingers), fish portions and fish fillets — Breaded or in batter</i>	64.	CXS 166:1989, <i>Standard pour les bâtonnets de poisson surgelés (bâtonnets de poisson), les portions de poisson et les filets de poisson — panés ou en pâte</i>
CXS 189:1993, <i>Standard for dried shark fins</i>	65.	CXS 189:1993, <i>Norme pour les ailerons de requin séchés</i>
CXS 190:1995, <i>Standard for quick frozen fish fillets</i>	66.	CXS 190:1995, <i>Standard pour les filets de poisson surgelés</i>
CXS 191:1995, <i>Standard for quick frozen raw squid</i>	67.	CXS 191:1995, <i>Standard pour les calamars crus surgelés</i>
CXS 222:2001, <i>Standard for crackers from marine and freshwater fish, crustaceans and molluscan shellfish</i>	68.	CXS 222:2001, <i>Norme pour les craquelins de poissons marins et d'eau douce, de crustacés et de mollusques</i>
CXS 236:2003, <i>Standard for boiled dried salted anchovies</i>	69.	CXS 236:2003, <i>Norme pour les anchois salés séchés bouillis</i>
CXS 244:2004, <i>Standard for salted Atlantic herring and salted sprat</i>	70.	CXS 244:2004, <i>Norme pour le hareng de l'Atlantique salé et le sprat salé</i>
CXS 291:2010, <i>Standard for sturgeon caviar</i>	71.	CXS 291:2010, <i>Norme pour le caviar d'esturgeon</i>
CXS 292:2008, <i>Standard for live and raw bivalve molluscs</i>	72.	CXS 292:2008, <i>Norme pour les mollusques bivalves vivants et crus</i>
CXS 302:2011, <i>Standard for fish sauce</i>	73.	CXS 302:2011, <i>Norme pour la sauce de poisson</i>
CXS 312:2013, <i>Standard for live abalone and for raw fresh chilled or frozen abalone for direct consumption or for further processing</i>	74.	CXS 312:2013, <i>Norme pour l'ormeau vivant et pour l'ormeau cru, frais, réfrigéré ou congelé destiné à la consommation directe ou à la transformation ultérieure</i>
CXS 315:2014, <i>Standard for fresh and quick-frozen raw scallop products</i>	75.	CXS 315:2014, <i>Norme pour les produits de pétoncles crus frais et surgelés</i>
CXC 52:2003, <i>Code of practice for fish and fishery products</i>	76.	CXC 52:2003, <i>Code d'usages pour le poisson et les produits de la pêche</i>
CXG 31:1999, <i>Guidelines for the sensory evaluation of fish and shellfish in laboratories</i>	77.	CXG 31:1999, <i>Lignes directrices pour l'évaluation sensorielle des poissons et des crustacés en laboratoire</i>
CXG 48:2004, <i>Model certificate for fish and fishery products</i>	78.	CXG 48:2004, <i>Modèle de certificat pour le poisson et les produits de la pêche</i>
ARS/ISO 5020:2022, <i>Waste reduction and treatment on fishing vessels</i>	79.	ARS/ISO 5020:2022, <i>Réduction et traitement des déchets à bord des navires de pêche</i>
ARS/ISO 12875:2011, <i>Traceability of finfish products — Specification on the information to be recorded in captured finfish distribution chains</i>	80.	ARS/ISO 12875:2011, <i>Traçabilité des produits piscicoles — Spécification relative aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution des poissons capturés</i>
ARS/ISO 12877:2011, <i>Traceability of finfish products — Specification on the information to be recorded in farmed finfish distribution chains</i>	81.	ARS/ISO 12877:2011, <i>Traçabilité des produits piscicoles — Spécification relative aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution des poissons d'élevage</i>
ARS/ISO 12878:2012, <i>Environmental monitoring of the impacts from marine finfish farms on soft bottom</i>	82.	ARS/ISO 12878:2012, <i>Surveillance environnementale des impacts des exploitations piscicoles marines sur fond meuble</i>
ARS/ISO 16741:2015, <i>Traceability of crustacean products — Specifications on the information to be recorded in farmed crustacean distribution chains</i>	83.	ARS/ISO 16741:2015, <i>Traçabilité des produits à base de crustacés — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution des crustacés d'élevage</i>
ARS/ISO 17273:2024, <i>Waste management and reduction from aquaculture facilities in natural water bodies — Principles and guidelines</i>	84.	ARS/ISO 17273:2024, <i>Gestion et réduction des déchets provenant d'installations aquacoles dans des masses d'eau naturelles — Principes et lignes directrices</i>
ARS/ISO 18537:2015, <i>Traceability of crustacean products — Specifications on the information to be recorded in captured crustacean distribution chains</i>	85.	ARS/ISO 18537:2015, <i>Traçabilité des produits de crustacés — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution des crustacés capturés</i>
ARS/ISO 18538:2015, <i>Traceability of molluscan products — Specifications on the information to be recorded in farmed molluscan distribution chains</i>	86.	ARS/ISO 18538:2015, <i>Traçabilité des produits à base de mollusques — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution des mollusques d'élevage</i>
ARS/ISO 18539:2015, <i>Traceability of molluscan products — Specifications on the information to be recorded in captured molluscan distribution chains</i>	87.	ARS/ISO 18539:2015, <i>Traçabilité des produits à base de mollusques — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution des mollusques capturés</i>
ARS/ISO 22948:2020, <i>Carbon footprint for seafood — Product category rules (CFP-PCR) for finfish</i>	88.	ARS/ISO 22948:2020, <i>Empreinte carbone des produits de la mer — Règles des catégories de produits (CFP-PCR) pour les poissons</i>

#### ARSO/TC 04, Milk and milk products

English		Français
ARS 1034:2025 <i>Milk and milk products — Glossary of dairy terms</i>	1.	
ARS 1041:2025, <i>Raw milk — Specification</i>	2.	ARS 1041:2025, <i>Lait cru — Spécification</i>
ARS 1050:2025, <i>Camembert cheese — Specification</i>	3.	ARS 1050:2025, <i>Camembert — Spécification</i>
ARS 1051:2025, <i>Coulommiers cheese — Specification</i>	4.	ARS 1051:2025, <i>Fromage Coulommiers — Spécification</i>
ARS 1052:2025, <i>Danbo cheese — Specification</i>	5.	ARS 1052:2025, <i>Fromage Danbo — Spécification</i>
ARS 1053:2025, <i>Havarti cheese — Specification</i>	6.	ARS 1053:2025, <i>Fromage Havarti — Spécification</i>
ARS 1054:2025, <i>Provolone cheese — Specification</i>	7.	ARS 1054:2025, <i>Fromage Provolone — Spécification</i>

ARS 1055:2025, <i>Saint-Paulin cheese — Specification</i>	8.	ARS 1055:2025, <i>Fromage Saint-Paulin — Caractéristiques techniques</i>
ARS 1056:2025, <i>Samsø cheese - Specification</i>	9.	ARS 1056:2025, <i>Fromage Samsø - Spécification</i>
ARS 1072:2025, <i>Blend of Skimmed Milk and Vegetable Fat in Powdered form — Specification</i>	10.	ARS 1072:2025, <i>Mélange de lait écrémé et de matières grasses végétales sous forme de poudre — Spécification</i>
ARS 1073:2025, <i>Cheese — Specification</i>	11.	ARS 1073:2025, <i>Fromage — Spécification</i>
ARS 1076:2025, <i>Extra hard grating cheeses — Specification</i>	12.	ARS 1076:2025, <i>Fromages à râper à pâte extra dure — Spécification</i>
ARS 1078:2025, <i>Un-ripened cheese including fresh cheese — Specification</i>	13.	ARS 1078:2025, <i>Fromages non affinés, y compris les fromages frais — Spécification</i>
ARS 1079:2025, <i>Cheese in brine — Specification</i>	14.	ARS 1079:2025, <i>Fromage en saumure — Spécification</i>
ARS 1080:2025, <i>Processed cheese — Specification</i>	15.	ARS 1080:2025, <i>Fromage fondu — Spécification</i>
ARS 1084: 2025, <i>Cream and prepared creams — Specification</i>	16.	
ARS 1085: 2025, <i>Blend of evaporated skimmed milk and vegetable fat — Specification</i>	17.	
ARS 1086:2025, <i>Blend of sweetened condensed milk and vegetable fat — Specification</i>	18.	
ARS 1087:2025, <i>Dairy fat spreads — Specification</i>	19.	
ARS 1088:2025, <i>Dairy Permeate powders- Specification</i>	20.	
ARS 1089:2025, <i>Milkfat products — Specification</i>	21.	
ARS 1090:2025, <i>Sweetened condensed milks — Specification</i>	22.	
ARS 1091:2025, <i>Whey powders — Specification</i>	23.	
ARS 1093: 2025, <i>Butter — Specification</i>	24.	
ARS 1095:2025, <i>Evaporated milk — Specifications</i>	25.	ARS 1095:2025, <i>Lait évaporé — Caractéristiques techniques</i>
ARS 1096:2025, <i>Milk powders and cream powder — Specification</i>	26.	ARS 1096:2025, <i>Poudres de lait et crème en poudre — Spécification</i>
ARS 1097:2025, <i>Kefir— Specification</i>	27.	ARS 1097:2025, <i>Kefir— Spécification</i>
ARS 1353:2025, <i>Edible casein products — Specification</i>	28.	

#### ARSO/TC 05, Horticulture

English		Français
ARS 47-1:1986(E), <i>Fruits — Nomenclature — First list</i>	1.	ARS 47-1:1986(F), <i>Fruits — Nomenclature — Première liste</i>
ARS 49-1:1986(E), <i>Vegetables — Nomenclature — First list</i>	2.	ARS 49-1:1986(F), <i>Légumes — Nomenclature — Première liste</i>
ARS 50-1:1986(E), <i>Fruits and vegetables — Morphological and structural terminology — Part 1</i>	3.	ARS 50-1:1986(F), <i>Fruits et légumes — Terminologie morphologique et structurale</i>
ARS 54:2025(E), <i>Recommended hygienic practice for canned fruits and vegetable products</i>	4.	ARS 54:2025(F), <i>Pratiques recommandées en matière d'hygiène pour les fruits et légumes en conserve</i>
ARS 55:2025(E), <i>Recommended hygienic practice for dried fruits</i>	5.	ARS 55:2025(F), <i>Pratiques recommandées en matière d'hygiène pour les fruits séchés</i>
ARS 59:1986(E), <i>Tangerine — Specification</i>	6.	ARS 59:1986(F), <i>Mandarine — Spécification</i>
ARS 171:1991(E), <i>Canned tomatoes</i>	7.	ARS 171:1991(F), <i>Tomates en conserve — Spécification</i>
ARS 172:1984(E), <i>Canned peaches</i>	8.	ARS 172:1984(F), <i>Pour les pêches en conserve</i>
ARS 173:1984(E), <i>Canned grapefruit</i>	9.	ARS 173:1984(F), <i>Pour les pomelos en conserve</i>
ARS 174:1984(E), <i>Canned green beans and wax beans</i>	10.	ARS 174:1984(F), <i>Norme codex pour les haricots verts et les haricots bidrre en conserve</i>
ARS 175:1991(E), <i>Canned pineapple</i>	11.	ARS 175:1991(F), <i>Ananas en conserve — Spécifications</i>
ARS 176:1984(E), <i>Canned mushrooms</i>	12.	ARS 176:1984(F), <i>Champignons de couche en conserve — Spécification</i>
ARS 177:2025(E), <i>Processed tomato concentrates</i>	13.	ARS 177:2025(F), <i>Concentres de tomate traités — Spécifications</i>
ARS 178 1991(E), <i>Processed green peas — Specification</i>	14.	ARS 178:1991(F), <i>Petits pois en conserve — Spécifications</i>
ARS 178:1991(E), <i>Canned green peas</i>	15.	ARS 178:1991(F), <i>Petits pois en conserve — Spécifications</i>
ARS 179:2025(E), <i>Jams (fruit preserves) and jellies</i>	16.	ARS 179:2025(F), <i>Les confitures et gelées — Spécification</i>
ARS 180:1991(E), <i>Citrus marmalade</i>	17.	ARS 180:1991(F), <i>Marmelade d'agrumes — Spécifications</i>
ARS 472:1987(E), <i>Orange juice — Specification</i>	18.	ARS 472:1987(F), <i>Norme ARS Pour Le Jus D'orange Conserve Exclusivement Par Des Procèdes Physiques</i>
ARS 473:1987(E), <i>Concentrated orange juice — Specification</i>	19.	ARS 473:1987(F), <i>Norme ARS pour le concentré de jus d'orange conserve exclusivement par des procédés physiques</i>
ARS 474:1987(E), <i>Grapefruit juice</i>	20.	ARS 474:1987(F), <i>Norme codex pour le jus de pomelo conserve exclusivement par des procédés physiques</i>
ARS 475:1987(E), <i>Lemon juice — Specification</i>	21.	ARS 475:1987(F), <i>Norme ARS pour le jus de citron conserve exclusivement par des procédés physiques</i>
ARS 476:1987 (E), <i>Apple juice — Specification</i>	22.	ARS 476:1987(F), <i>Norme codex pour le jus de pomme conserve exclusivement par des procédés physiques</i>
ARS 477:1987(E), <i>Concentrated apple juice — Specification</i>	23.	ARS 477:1987(F), <i>Norme codex pour le concentré de jus de pomme conserve exclusivement par des procédés physiques</i>
ARS 478:1987(E), <i>Tomato juice — Specification</i>	24.	ARS 478:1987(F), <i>Norme ARS pour le jus de tomate, conserve exclusivement par des procédés physiques</i>
ARS 479:1987(E), <i>Grapefruit juice — Specification</i>	25.	ARS 479:1987(F), <i>Norme ARS pour le jus de raisin conserve exclusivement par des procédés physiques</i>
ARS 480:1987(E), <i>Concentrated grape juice — Specification</i>	26.	ARS 480:1987(F), <i>Norme codex pour le concentré de jus de raisin</i>
ARS 481:1987(E), <i>Pineapple juice — Specification</i>	27.	ARS 481:1987(F), <i>Norme codex pour le jus d'ananas conserve exclusivement par des procédés physiques</i>

ARS 482:1987(E), Concentrated pineapple juice preserved exclusive by physical means — Specification	28.	ARS 482:1987(F), Concentré de jus d'ananas conservé exclusif par des moyens physiques — Spécification
	29.	
ARS 615:1989(E), Fruit and vegetable products — Determination of fill of container	30.	ARS 615:1989(F), Fruits et légumes — Détermination de remplissage de conteneur
ARS 616:1989 (E), Fruit and vegetable products — Determination of drained mass	31.	ARS 616:1989(F), Fruits et légumes — Détermination de la masse drainé
ARS 667:1996(E), Fruits and vegetable products — Determination of tin	32.	ARS 667:1996(F), Produits dérivés des fruits et légumes — Dosage de l'étain
ARS 668:1996(E), Fruits, vegetables and derived products — Determination of lead content — Flameless atomic absorption method	33.	ARS 668:1996(F), Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en plomb — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique sans flamme
ARS 669:1996(E), Fruits and vegetable products — Tough string test	34.	ARS 669:1996(F), Evaluation des fils durs
ARS 670:1996(E), Processed fruits and vegetables — Determination of washed drained weight (mass)	35.	ARS 670:1996(F), Détermination du poids égoutte lave
ARS 671:1996(E), Processed fruits and vegetables — Determination of alcohol insoluble solids	36.	ARS 671:1996(F), Dosage de la matière sèche insoluble dans l'alcool fonde sur la méthode AOAC
ARS 825:2016(E), Yams — Specification	37.	ARS 825:2016(F), Ignames — Spécification
ARS 826:2017(E), Fresh sweet potatoes — Specification	38.	ARS 826:2017(F), Patates douces fraîches — Spécification
ARS 827:2017(E), Sweet potato flour — Specification	39.	ARS 827:2017(F), Farine de patate douce — Spécification
ARS 828:2017(E), Dried sweet potato chips — Specification	40.	ARS 828:2017(F), Croustilles de patate douce séchée — Spécification
ARS 829:2017(E), Sweet potato crisps — Specification	41.	ARS 829:2017(F), Croquants de patate douce — Spécification
ARS 831:2024(E), Fresh bananas — Specification	42.	ARS 831:2024(F), Bananes fraîches — Spécification
ARS 832:2017(E), Banana crisps — Specification	43.	ARS 832:2017(F), Croquants de banane — Spécification
ARS 833:2025(E), Fried banana chips — Specification	44.	ARS 833:2025(F), Chips de banane — Spécification
ARS 834:2025(E), Dried banana — Specification	45.	ARS 834:2025(F), Bananes séchées — Spécification
ARS 847:2016(E), Fresh potato tuber — Specification	46.	ARS 847:2016(F), Tubercules de pomme de terre frais — Spécification
ARS 848:2016(E), Production and handling fresh ware potatoes — Code of practice	47.	ARS 848:2016(F), Production et manutention de pommes de terre de conservation fraîches — Code de bonne conduite
ARS 849:2016(E), Reduction of acrylamide in potato products — Code of practice	48.	ARS 849:2016(F), Réduction d'acrylamide dans des produits à base de pommes de terre — Code de bonne pratique
ARS 850:2025(E), Potato crisps — Specification	49.	ARS 850:2025(F), Pommes chips — Spécification
ARS 851:2016(E), Frozen potato chips — Specification	50.	ARS 851:2016(F), Pommes chips congelées — Spécification
ARS 852:2016(E), Fried potato chips — Specification	51.	ARS 852:2016(F), Frites — Spécification
ARS 855:2025(E), Fresh tannia — Specification	52.	ARS 855:2025(F), Tannia frais — Spécification
ARS 856:2017(E), Fresh dasheen — Specification	53.	ARS 856:2017(F), Colocase/taro frais — Spécification et classement
ARS 884:2018(E), Fresh tomatoes — Specification	54.	ARS 884:2018(F), Tomates fraîches — Spécification
ARS 885:2018(E), Fresh citrus fruits — Specification	55.	ARS 885:2018(F), Agrumes frais — Spécification
ARS 886:2024(E), Fresh pineapples — Specification	56.	ARS 886:2024(F), Ananas frais — Spécification
ARS 887:2024(E), Fresh avocados — Specification	57.	ARS 887:2024(F), Avocats frais — Spécification
ARS 888:2024(E), Fresh mangoes — Specification	58.	ARS 888:2024(F), Manques fraîches — Spécification
ARS 889:2024(E), Fresh papaya — Specification	59.	ARS 889:2024(F), Papaye fraîche — Spécification
ARS 890:2024(E), Passion fruit — Specification	60.	ARS 890:2024(F), Fruit de la passion — Spécification
ARS 891:2018(E), Fresh sweet pepper — Specification	61.	ARS 891:2018(F), Poivron frais — Spécification
ARS 893:2025, Fresh apples — Specification	62.	ARS 893:2025, Pommes fraîches — Spécification
ARS 894:2025, Fresh apricots — Specification	63.	ARS 894:2025, Abricots frais — Spécification
ARS 896:2025, Fresh kiwifruit — Specification	64.	ARS 896:2025, Kiwi frais — Spécification
ARS 900:2025, Fresh strawberries — Specification	65.	ARS 900:2025, Fraises fraîches — Spécification
ARS 901:2025, Fresh berry fruits — Specification	66.	ARS 901:2025, Baies fraîches — Spécification
ARS 903:2024(E), Fresh melons — Specification	67.	ARS 903:2024(F), Melons frais — Spécification
ARS 906:2025, Fresh annonas — Specification	68.	ARS 906:2025, Anones fraîches — Spécification
ARS 918:2024(E), Pomegranate — Specification	69.	ARS 918:2024(E), Grenade — Spécification
ARS 921:2025, Fresh onions and shallots — Specification	70.	ARS 921:2025(F), Oignons et échalotes frais — Spécification
ARS 922:2018(E), Headed cabbages — Specification	71.	ARS 922:2018(F), Choux pommés — Spécification
ARS 923:2025, Fresh Chinese cabbage — Specification	72.	ARS 923:2025, Chou frais de Chine — Spécification
ARS 924:2025, Fresh brussels sprouts — Specification	73.	ARS 924:2025, Choux de Bruxelles frais — Spécification
ARS 925:2025, Fresh broccoli — Specification	74.	ARS 925:2025, Brocoli frais — Spécification
ARS 926:2025, Fresh cauliflowers — Specification	75.	ARS 926:2025, Choux-fleurs frais — Spécification
ARS 927:2018(E), Fresh kales (leafy vegetables) — Specification	76.	ARS 927:2018(F), Chou frisé frais (légumes à feuilles) — Spécification
ARS 928:2025, Fresh lettuces and endives — Specification	77.	ARS 928:2025, Laitues et endives fraîches — Spécification
ARS 930:2018(E), Fresh chillies — Specification	78.	ARS 930:2018(F), Piments frais — Spécification
ARS 933:2025, Fresh leafy vegetables — Specification	79.	ARS 933:2025, Légumes-feuilles frais — Spécification
ARS 934:2025, Fresh dasheen leaves — Specification	80.	ARS 934:2025, Feuilles de dasheen fraîches — Spécification
ARS 942:2024(E), Fresh carrots — Specification	81.	ARS 942:2024(F), Carottes fraîches — Spécification
ARS 943:2025, Fresh collard greens or broccoli greens — Specification	82.	ARS 943:2025, Chou vert frais ou feuilles de brocoli — Spécification
ARS 855:2025, Fresh tannia — Specification	83.	ARS 972:2025, Artichauts frais — Spécification
ARS 948:2025, Fresh ginger — Specification	84.	ARS 948:2025, Gingembre frais — Spécification
ARS 971:2025, Fresh asparagus — Specification	85.	ARS 971:2025, Asperges fraîches — Spécification
ARS 972:2025, Fresh artichokes — Specification	86.	ARS 972:2025, Artichauts frais — Spécification

ARS 973:2025, <i>Fresh aubergines — Specification</i>	87.	ARS 973:2025, <i>Aubergines fraîches — Spécification</i>
ARS 974:2025, <i>Fresh green beans — Specification</i>	88.	ARS 974:2025, <i>Haricots verts frais — Spécification</i>
ARS 976:2025, <i>Fresh cucumber — Specification</i>	89.	ARS 976:2025, <i>Concombre frais — Spécification</i>
ARS 978:2025, <i>Fresh fennel — Specification</i>	90.	ARS 978:2025, <i>Fenouil frais — Spécification</i>
ARS 979:2025, <i>Fresh garlic — Specification</i>	91.	ARS 979:2025, <i>Ail frais — Spécification</i>
ARS 981:2025, <i>Fresh leeks — Specification</i>	92.	ARS 981:2025, <i>Poireaux frais — Spécification</i>
ARS 984:2025, <i>Fresh ribbed celery — Specification</i>	93.	ARS 984:2025, <i>Céleri côtelé frais — Spécification</i>
ARS 985:2025, <i>Fresh rhubarb — Specification</i>	94.	ARS 985:2025, <i>Rhubarbe fraîche — Spécification</i>
ARS 993:2025, <i>Fresh dandelion greens — Specification</i>	95.	ARS 993:2025, <i>Feuilles de pissenlit fraîches — Spécification</i>
ARS 1109:2018(E), <i>Production and handling of fruits and vegetables — Good agricultural practices</i>	96.	ARS 1109:2018(F), <i>Production et manipulation des fruits et légumes — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS 1019:2025, <i>Ginger drink — Specification</i>	97.	ARS 1019:2025,
ARS 1023:2025, <i>Hibiscus drink — Specification</i>	98.	ARS 1023:2025,
ARS 2113:2025, <i>Dried vegetables and herbs for food use — Specification</i>	99.	ARS 1023:2025,
ARS 2141:2025, <i>Fresh cornelian cherry — Specification</i>	100.	ARS 2141:2025, <i>Cerisier cornaline frais — Spécification</i>
ARS 2142:2025, <i>Fruit juices, nectars, puree and pulp — Specification</i>	101.	ARS 2142:2025,
ARS GAPM 01:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh carrots</i>	102.	ARS GAPM 01:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les carottes fraîches</i>
ARS GAPM 02:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh headed vegetables</i>	103.	ARS GAPM 02:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les légumes frais pommés</i>
ARS GAPM 03:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh sweet peppers and chillies</i>	104.	ARS GAPM 03:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les poivrons doux et les piments frais</i>
ARS GAPM 04:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh leafy vegetables</i>	105.	ARS GAPM 04:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les légumes à feuilles frais</i>
ARS GAPM 05:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh onions, garlic and leeks</i>	106.	ARS GAPM 05:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les oignons frais, l'ail et les poireaux</i>
ARS GAPM 06:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh potatoes</i>	107.	ARS GAPM 06:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les pommes de terre fraîches</i>
ARS GAPM 10:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh tomatoes</i>	108.	ARS GAPM 10:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les tomates fraîches</i>
ARS GAPM 11:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh melons</i>	109.	ARS GAPM 11:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les melons frais</i>
ARS GAPM 12:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh avocados</i>	110.	ARS GAPM 12:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les avocats frais</i>
ARS GAPM 13:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh papaya</i>	111.	ARS GAPM 13:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur la papaye fraîche</i>
ARS GAPM 14:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh passion fruits</i>	112.	ARS GAPM 14:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les fruits de la passion frais</i>
ARS GAPM 15:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh mangoes</i>	113.	ARS GAPM 15:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les mangues fraîches</i>
ARS GAPM 16:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh citrus fruits</i>	114.	ARS GAPM 16:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les agrumes frais</i>
ARS GAPM 17:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh pineapples</i>	115.	ARS GAPM 17:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les ananas frais</i>
ARS GAPM 18:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on fresh bananas and plantains</i>	116.	ARS GAPM 18:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les bananes et les bananes plantains fraîches</i>
ARS GAPM 25:2018(E), <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on fresh cassava and derived products</i>	117.	ARS GAPM 25:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur le manioc frais et les produits dérivés</i>
ARS GAPM 26:2018(E), <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on fresh yams, arrowroots and sweet potatoes</i>	118.	ARS GAPM 26:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les ignames fraîches, les arrow-roots et les patates douces</i>
ARS CTM 1100:2018(E), <i>Good agricultural practices for food crops</i>	119.	ARS CTM 1100:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour les cultures vivrières</i>
ARS CTM 1103:2018(E), <i>Good agricultural practices for tuber crops (cassava, sweet potatoes, yams, arrowroots)</i>	120.	ARS CTM 1103:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour les cultures de tubercules (manioc, patates douces, ignames, arrow-roots)</i>
ARS GAPM 30:2018(E), <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on fresh fruits, vegetables and derived products</i>	121.	ARS GAPM 30:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les fruits frais, les légumes et les produits dérivés</i>

ARS CTM 1109:2018(E), <i>Good agricultural practices for fruits and vegetables</i>	122.	ARS CTM 1109:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour les fruits et légumes</i>
ARS/ISO 3959:1977(E), <i>Green bananas — Ripening conditions</i>	123.	ARS/ISO 3959:1977(E), <i>Bananes vertes — Conditions de maturation</i>
ARS/ISO 762:2003, <i>Fruit and vegetable products — Determination of mineral impurities content</i>	124.	ARS/ISO 762:2003, <i>Produits à base de fruits et légumes — Détermination de la teneur en impuretés minérales</i>
ARS/ISO 1956-1:1982, <i>Fruits and vegetables — Morphological and structural terminology</i>	125.	ARS/ISO 1956-1:1982, <i>Fruits et légumes — Terminologie morphologique et structurale</i>
ARS/ISO 1956-2:1989, <i>Fruits and vegetables — Morphological and structural terminology</i>	126.	ARS/ISO 1956-2:1989, <i>Fruits et légumes — Terminologie morphologique et structurale</i>
ARS/ISO 1991-1:1982, <i>Vegetables — Nomenclature — Part 1: First list</i>	127.	ARS/ISO 1991-1:1982, <i>Légumes — Nomenclature — Partie 1 : Première liste</i>
ARS/ISO 2173:2003, <i>Fruit and vegetable products — Determination of soluble solids — Refractometric method</i>	128.	ARS/ISO 2173:2003, <i>Produits à base de fruits et légumes — Détermination des solides solubles — Méthode réfractométrique</i>
ARS/ISO 24220:2020, <i>Pao cai (salted fermented vegetables) — Specification and test methods</i>	129.	ARS/ISO 24220:2020, <i>Pao cai (légumes fermentés salés) — Spécifications et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 2447:1998, <i>Fruit and vegetable products — Determination of tin content</i>	130.	ARS/ISO 2447:1998, <i>Produits à base de fruits et légumes — Détermination de la teneur en étain</i>
ARS/ISO 4125:1991, <i>Dry fruits and dried fruits — Definitions and nomenclature</i>	131.	ARS/ISO 4125:1991, <i>Fruits secs et fruits secs — Définitions et nomenclature</i>
ARS/ISO 5498:1981, <i>Agricultural food products — Determination of crude fibre content — General method</i>	132.	ARS/ISO 5498:1981, <i>Produits agricoles alimentaires — Détermination de la teneur en fibres brutes — Méthode générale</i>
ARS/ISO 6634:1982, <i>Fruits, vegetables and derived products — Determination of arsenic content — Silver diethyldithiocarbamate spectrophotometric method</i>	133.	ARS/ISO 6634:1982, <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en arsenic — Méthode spectrophotométrique du diéthylthiocarbamate d'argent</i>
ARS/ISO 7563:1998, <i>Fresh fruits and vegetables — Vocabulary</i>	134.	ARS/ISO 7563:1998, <i>Fruits et légumes frais — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 7952:1994, <i>Fruits, vegetables and derived products — Determination of copper content — Method using flame atomic absorption spectrometry</i>	135.	ARS/ISO 7952:1994, <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en cuivre — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique de flamme</i>

#### ARSO/TC 06, Coffee, cocoa, tea and related products

English		Français
ARS 32:1986(E), <i>Cocoa beans — Specification</i>	1.	ARS 32:1986(F), <i>Fèves de cacao — Spécifications</i>
ARS 33:1986(E), <i>Cocoa beans — Sampling</i>	2.	ARS 33:1986(F), <i>Fèves de cacao — Échantillonnage</i>
ARS 34:1986(E), <i>Cocoa beans — Determination of moisture content (Routine method)</i>	3.	ARS 34:1986(F), <i>Fèves de cacao — Détermination de la teneur en eau (Méthode pratique)</i>
ARS 35:1986(E), <i>Cocoa beans — Cut test</i>	4.	ARS 35:1986(F), <i>Fèves de cacao — Épreuve à la coupe</i>
ARS 36:1986(E), <i>Black tea — Vocabulary</i>	5.	ARS 36:1986(F), <i>Thé noir — Vocabulaire</i>
ARS 37:1986(E), <i>Tea — Sampling</i>	6.	ARS 37:1986(F), <i>Thé — Échantillonnage</i>
ARS 38:1986(E), <i>Tea — Preparation of ground sample of known dry matter content</i>	7.	ARS 38:1986(F), <i>Thé — Préparation d'un échantillon broyé de teneur en matière sèche connue</i>
ARS 39:1986(E), <i>Tea — Determination of water extract</i>	8.	ARS 39:1986(F), <i>Thé — Détermination de l'extrait à l'eau</i>
ARS 40:1986(E), <i>Tea — Determination of total ash</i>	9.	ARS 40:1986(F), <i>Thé — Détermination des cendres totales</i>
ARS 41:1986(E), <i>Tea — Determination of water-soluble ash and water-insoluble ash</i>	10.	ARS 41:1986(F), <i>Thé — Détermination des cendres solubles et des cendres insolubles dans l'eau</i>
ARS 42:1986(E), <i>Tea — Determination of acid-insoluble ash</i>	11.	ARS 42:1986(F), <i>Thé — Détermination des cendres insolubles dans l'acide</i>
ARS 43:1986(E), <i>Tea — Determination of alkalinity of water-soluble ash</i>	12.	ARS 43:1986(F), <i>Thé — Détermination de l'alcalinité des cendres solubles dans l'eau</i>
ARS 52:1986(E), <i>Coffee and its products — Vocabulary</i>	13.	ARS 52:1986(F), <i>Cafés et dérivés — Vocabulaire</i>
ARS 162:1990(E), <i>Green coffee in bags — Sampling</i>	14.	ARS 162:1989(F), <i>Café vert en sacs — Échantillonnage</i>
ARS 163:1990(E), <i>Green coffee — Size analysis — Manual sieving</i>	15.	ARS 163:1990(F), <i>Café vert — Analyse granulométrique — Tamisage manuel</i>
ARS 164:1990(E), <i>Green coffee — Determination of moisture content (Routine reference method)</i>	16.	ARS 164:1989(F), <i>Café vert — Détermination de la teneur en eau (Méthode de routine)</i>
ARS 165:1990(E), <i>Green coffee — Olfactory and visual examination and determination of foreign matter and defects</i>	17.	ARS 165:1989(F), <i>Café vert — Examens olfactif et visuel, et détermination des matières étrangères et des défauts</i>
ARS 166:1990(E), <i>Coffee triers</i>	18.	ARS 166:1989(F), <i>Sondes à café</i>
ARS 167:1990(E), <i>Green coffee — Determination of moisture content (Basic reference method)</i>	19.	ARS 167:1989(F), <i>Café vert — Détermination de la teneur en eau (Méthode de référence fondamentale)</i>
ARS 168:1989(E), <i>Green coffee beans — Specification</i>	20.	ARS 168:1988(F), <i>Fèves de café vert — Spécification</i>
ARS 169:1990(E), <i>Tea — Determination of loss in mass at 103 degrees Celsius</i>	21.	ARS 169:1990(F), <i>Thé — Détermination de la perte de masse à 103 °C</i>
ARS 170:1985(E), <i>Black tea — Specification</i>	22.	ARS 170:1990(F), <i>Thé noir — Définition et caractéristiques de base</i>
ARS 483:1988(E), <i>Tea — Preparation of liquor for use in sensory tests</i>	23.	ARS 483:1988(F), <i>Thé — Préparation d'une infusion en vue d'examens organoleptiques</i>
ARS 1061:2025, <i>Coffee premix — Specification</i>	24.	ARS 1061:2025, <i>Prémélange de café — Spécification</i>
ARS 1062:2025, <i>Instant (soluble) coffee — Specification</i>	25.	ARS 1062:2025, <i>Café instantané (soluble) — Spécification</i>
ARS 1063:2025, <i>Green coffee beans — Specification</i>	26.	ARS 1063:2025, <i>Grains de café vert — Spécification</i>
ARS 1066:2025, <i>Herbal and fruit infusions — Specification</i>	27.	ARS 1066:2025, <i>Infusions d'herbes et de fruits — Spécification</i>

ARS 1067:2025, <i>Cocoa powder mixtures/ drinking chocolate — Specification</i>	28.	ARS 1067:2025, <i>Mélanges de poudre de cacao/chocolat à boire — Spécification</i>
ARS 1069:2025, <i>Tea — Code of practice for planting and harvesting</i>	29.	ARS 1069:2025, <i>Thé — Code d'usages pour la plantation et la récolte</i>
ARS 1070:2025, <i>Tea — Code of hygienic practice for processing and packaging</i>	30.	ARS 1070:2025, <i>Thé — Code d'usages en matière d'hygiène pour la transformation et l'emballage</i>
ARS 1071:2025, <i>Flavoured black tea — Specification</i>	31.	ARS 1071:2025, <i>Thé noir aromatisé — Spécification</i>
ARS 1813:2025, <i>Cocoa powder — Specification</i>	32.	ARS 1813:2025, <i>Poudre de cacao — Spécification</i>
ARS 1814:2025, <i>Roasted coffee beans and roasted ground coffee — Specification</i>	33.	ARS 1814:2025, <i>Grains de café torréfiés et café moulu torréfié — Spécification</i>
ARS 1815:2025, <i>Cocoa butter — Specification</i>	34.	ARS 1815:2025, <i>Beurre de cacao — Spécification</i>
ARS 1816:2025, <i>Chocolate and chocolate products — Specification</i>	35.	ARS 1816:2025, <i>Chocolat et produits à base de chocolat — Spécification</i>
ARS 1818:2025, <i>Cocoa mass (liquor) — Specification</i>	36.	ARS 1818:2025, <i>Pâte de cacao (liqueur) — Spécification</i>
ARS 1819:2025, <i>Cocoa press cake — Specification</i>	37.	ARS 1819:2025, <i>Tourteau de cacao — Spécification</i>
ARS 1822:2025, <i>Flavoured coffee — specification</i>	38.	ARS 1822:2025, <i>Café aromatisé — spécification</i>
ARS 1823:2025, <i>Liquid coffee — Specification</i>	39.	ARS 1823:2025, <i>Café liquide — Spécification</i>
ARS 2092:2025, <i>Code of practice for the prevention and reduction of ochratoxin A contamination in coffee</i>	40.	ARS 2092:2025, <i>Code d'usages pour la prévention et la réduction de la contamination par l'ochratoxine A dans le café</i>
ARS/ISO 10470:2004, <i>Green coffee — Defect reference chart</i>	41.	ARS/ISO 10470:2004(F), <i>Café vert — Table de référence des défauts</i>
ARS/ISO 11286:2004, <i>Tea — Classification of grades by particle size analysis</i>	42.	ARS/ISO 11286:2004(F), <i>Thé — Classification par catégories par analyse granulométrique</i>
ARS/ISO 11287:2011, <i>Green tea — Definition and basic requirements</i>	43.	ARS/ISO 11287:2011(F), <i>Thé vert — Définition et caractéristiques de base</i>
ARS/ISO 14502-1:2005, <i>Determination of substances characteristic of green and black tea — Part 1: Content of total polyphenols in tea — Colorimetric method using Folin-Ciocalteu reagent</i>	44.	ARS/ISO 14502-1:2005(F), <i>Détermination des substances caractéristiques du thé vert et du thé noir — Partie 1: Dosage des polyphénols totaux dans le thé — Méthode colorimétrique utilisant le réactif de Folin-Ciocalteu</i>
ARS/ISO 14502-2:2005, <i>Determination of substances characteristic of green and black tea — Part 2: Content of catechins in green tea — Method using high-performance liquid chromatography</i>	45.	ARS/ISO 14502-2:2005(F), <i>Détermination des substances caractéristiques du thé vert et du thé noir — Partie 2: Dosage des catechins dans le thé vert — Méthode par chromatographie en phase liquide à haute performance</i>
ARS/ISO 15598:1999, <i>Tea — Determination of crude fibre content</i>	46.	ARS/ISO 15598:1999(F), <i>Thé — Détermination de l'indice d'insoluble dit "cellulosique"</i>
ARS/ISO 1572:1980, <i>Tea — Preparation of ground sample of known dry matter content</i>	47.	ARS/ISO 1572:1980(F), <i>Thé — Préparation d'un échantillon broyé de teneur en matière sèche connue</i>
ARS/ISO 1573:1980, <i>Tea — Determination of loss in mass at 103 degrees Celsius</i>	48.	ARS/ISO 1573:1980(F), <i>Thé — Détermination de la perte de masse à 103 degrés C</i>
ARS/ISO 1575:1987, <i>Tea — Determination of total ash</i>	49.	ARS/ISO 1575:1987(F), <i>Thé — Détermination des cendres totales</i>
ARS/ISO 1576:1975, <i>Tea — Determination of water-soluble ash and water-insoluble ash</i>	50.	ARS/ISO 1576:1975(F), <i>Thé — Détermination des cendres solubles et des cendres insolubles dans l'eau</i>
ARS/ISO 1577:1977, <i>Tea — Determination of acid-insoluble ash</i>	51.	ARS/ISO 1577:1977(F), <i>Thé — Détermination des cendres insolubles dans l'acide</i>
ARS/ISO 1578:1975, <i>Tea — Determination of alkalinity of water-soluble ash</i>	52.	ARS/ISO 1578:1975(F), <i>Thé — Détermination de l'alcalinité des cendres solubles dans l'eau</i>
ARS/ISO 1839:1980, <i>Tea — Sampling</i>	53.	ARS/ISO 1839:1980(F), <i>Thé — Échantillonnage</i>
ARS/ISO 18449:2021, <i>Green tea — Vocabulary</i>	54.	ARS/ISO 18449:2021(F), <i>Thé vert — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 18794: 2018 <i>Coffee — Sensory analysis — Vocabulary</i>	55.	ARS/ISO 18794: 2018(F), <i>Café — Analyse sensorielle — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 24114:2011, <i>Instant coffee — Criteria for authenticity</i>	56.	ARS/ISO 24114:2011(F), <i>Café soluble — Critères d'authenticité</i>
ARS/ISO 3103:2019, <i>Tea — Preparation of liquor for use in sensory tests</i>	57.	ARS/ISO 3103:2019(F), <i>Thé — Préparation d'une infusion en vue d'examen organoleptiques</i>
ARS/ISO 3509:2005, <i>Coffee and coffee products — Vocabulary</i>	58.	ARS/ISO 3509:2005(F), <i>Cafés et dérivés — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 3720:2011, <i>Black tea — Definition and basic requirements</i>	59.	ARS/ISO 3720:2011(F), <i>Thé noir — Définition et caractéristiques de base</i>
ARS/ISO 4072:1982, <i>Green coffee in bags — Sampling</i>	60.	ARS/ISO 4072:1982(F), <i>Café vert en sacs — Échantillonnage</i>
ARS/ISO 4150: 2011 <i>Green coffee or raw coffee — Size analysis — Manual and machine sieving</i>	61.	ARS/ISO 4150: 2011(F), <i>Café vert — Analyse granulométrique — Tamisage manuel et à la machine</i>
ARS/ISO 6078:1982, <i>Black tea — Vocabulary</i>	62.	ARS/ISO 6078:1982(F), <i>Thé noir — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 6079:2021, <i>Instant tea in solid form — Specification</i>	63.	ARS/ISO 6079:2021(F), <i>Thé soluble sous forme solide — Spécifications</i>
ARS/ISO 6770:1982 <i>Instant tea - Determination of free-flow and compacted bulk densities</i>	64.	ARS/ISO 6770:1982(F), <i>Thé soluble — Détermination de la masse volumique sans tassement et après tassement</i>
ARS/ISO 7516:1984 <i>Instant tea in solid form - Sampling</i>	65.	ARS/ISO 7516:1984(F), <i>Thé soluble sous forme solide — Échantillonnage</i>
ARS/ISO 8455:2011, <i>Green coffee — Guidelines for storage and transport</i>	66.	ARS/ISO 8455:2011(F), <i>Café vert — Lignes directrices pour l'entreposage et le transport</i>
ARS/ISO 8460:1987 <i>Instant coffee — Determination of free-flow and compacted bulk densities</i>	67.	ARS/ISO 8460:1987(F), <i>Café soluble — Détermination de la masse volumique sans tassement et après tassement</i>
ARS/ISO 9116:2004, <i>Green coffee — Guidelines on methods of specification</i>	68.	ARS/ISO 9116:2004(F), <i>Café vert — Lignes directrices sur les méthodes de spécification</i>
ARS/ISO 9768:1994, <i>Tea — Determination of water extract</i>	69.	ARS/ISO 9768:1994(F), <i>Thé — Détermination de l'extrait à l'eau</i>

ARS/ISO 9884-1:1994, <i>Tea sacks — Specification — Part 1: Reference sack for palletized and containerized transport of tea</i>	70.	ARS/ISO 9884-1:1994(F), <i>Sacs à thé — Spécifications — Partie 1: Sac de référence pour le transport palettisé et conteneurisé du thé</i>
ARS/ISO 9884-2:1999, <i>Tea sacks — Specification — Part 2: Performance specification for sacks for palletized and containerized transport of tea</i>	71.	ARS/ISO 9884-2:1999(F), <i>Sacs à thé — Spécifications — Partie 2: Spécifications de performance des sacs utilisés pour le transport palettisé et conteneurisé du thé</i>

#### ARSO/TC 07, Meat, poultry, eggs and related products

English		Français
ARS 60:1986(E), <i>Corned beef — Canned — Specification</i>	1.	ARS 60:1986(F), <i>Corned-beef en boîte — Spécification</i>
ARS 125:1990(E), <i>Meat and meat products — Determination of nitrogen content (Reference method)</i>	2.	ARS 125:1990(F), <i>Viandes et produits à base de viande — Détermination de la teneur en nitrates (Méthode de référence)</i>
ARS 126:1990(E), <i>Meat and meat products — Determination of nitrite content (Reference Method)</i>	3.	ARS 126:1990(F), <i>Viandes et produits à base de viande — Détermination de la teneur en nitrites (Méthode de référence)</i>
ARS 604:1989 (E), <i>Meat and products — Sampling</i>	4.	ARS 604:1989(F), <i>Viandes et produits à base de viande — Échantillonnage — Partie 1: Prélèvements élémentaire</i>
Codex CXS 89:1981(R2022), <i>Standard for luncheon meat</i>	5.	Codex CXS 89:1981(R2022), <i>Norme pour le Luncheon Meat</i>
ARS 1196:2025, <i>Production of packaged meat products — Hygienic requirements</i>	6.	ARS 1196:2025, <i>Production de produits à base de viande emballés — Exigences d'hygiène</i>
ARS 1199:2023, <i>Edible eggs-in-shell — Specification</i>	7.	ARS 1199:2023(F), <i>Œufs comestibles en coquille — Spécification</i>
ARS 1200:2023, <i>Eggs-in-shell for processing — Specification</i>	8.	ARS 1200:2023(F), <i>Œufs en coquille destinés à la transformation — Spécifications</i>
ARS 1201:2025, <i>Chilled eggs -in-shell — Specification</i>	9.	ARS 1201:2025, <i>Oeufs réfrigérés en coquille — Spécification</i>
ARS 1202:2023, <i>Preserved eggs-in-shell — Specification</i>	10.	ARS 1202:2023(F), <i>Œufs en coquille conservés — Spécification</i>
ARS 1203:2023, <i>Hen's egg products — Specification</i>	11.	ARS 1203:2023(F), <i>Produits à base d'œufs de poule — Spécification</i>
ARS 1204:2025, <i>Code of hygienic practice for egg products</i>	12.	ARS 1204:2025, <i>Code d'usages en matière d'hygiène pour les ovoproduits</i>
ARS 1205:2023, <i>Egg powder — Specification</i>	13.	ARS 1205:2023(F), <i>Oeuf en poudre — Spécification</i>
ARS 1207:2024, <i>Code of practice for cold storage of shell eggs</i>	14.	ARS 1207:2024(F), <i>Code de pratique pour l'entreposage frigorifique des œufs en coquille</i>
ARS 1208:2024, <i>Methods for evaluation of quality of chicken eggs</i>	15.	ARS 1208:2024(F), <i>Méthodes d'évaluation de la qualité des œufs de poule</i>
ARS 1209:2024, <i>Edible egg albumen powder — Specification</i>	16.	ARS 1209:2024(F), <i>Poudre de blanc d'œuf comestible — Spécification</i>
ARS 1210:2025, <i>Canned egg curry — Specification</i>	17.	ARS 1210:2025, <i>Curry d'œufs en conserve — Spécification</i>
ARS 1211:2024, <i>Pickled quail eggs — Specification</i>	18.	ARS 1211:2024(F), <i>Oeufs de caille marinés — Spécification</i>
ARS 1212:2025, <i>Duck eggs — Specification</i>	19.	ARS 1212:2025, <i>Oeufs de canard — Spécification</i>
ARS 1213:2025, <i>Dressed poultry — Specification</i>	20.	ARS 1213:2025, <i>Volaille habillée — Spécification</i>
ARS 1214:2024, <i>Code of hygienic practice for poultry</i>	21.	ARS 1214:2024(F), <i>Code d'usages en matière d'hygiène pour les volailles</i>
ARS 1215:2024, <i>Mechanically separated poultry meat for further processing</i>	22.	ARS 1215:2024(F), <i>Viande de volaille séparée mécaniquement pour transformation ultérieure</i>
ARS 1216:2023, <i>Poultry essence — Specification</i>	23.	ARS 1216:2023(F), <i>Essence de volaille — Spécification</i>
ARS 1217:2023, <i>Ante-mortem, post-mortem inspection and quality evaluation of poultry</i>	24.	ARS 1217:2023(F), <i>Inspection ante mortem et post mortem et évaluation de la qualité de la volaille</i>
ARS 1218:2023, <i>Handling processing, quality evaluation and storage of poultry</i>	25.	ARS 1218:2023(F), <i>Manipulation, transformation, évaluation de la qualité et stockage de la volaille</i>
ARS 1219:2023, <i>Poultry — Glossary of terms</i>	26.	ARS 1219:2023(F), <i>Volaille — Glossaire</i>
ARS 1222-2024, <i>Canned poultry — Specification</i>	27.	ARS 1222-2024(F), <i>Conserves de volaille — Spécifications</i>
ARS 1223:2024, <i>Poultry sausages — Specification</i>	28.	ARS 1223:2024(F), <i>Saucisses de volaille — Spécifications</i>
ARS 1224:2023, <i>Chicken meat — Carcasses and cuts — Specification</i>	29.	ARS 1224:2023(F), <i>Viandes de poulet — Carcasses et découpes — Spécifications</i>
ARS 1225:2024, <i>Turkey meat — Carcasses and parts — Specification</i>	30.	ARS 1225:2024(F), <i>Viandes de dinde — Carcasses et morceaux — Spécifications</i>
ARS 1226:2023, <i>Duck neat — Carcasses and parts — Specification</i>	31.	ARS 1226:2023(F), <i>Viande de canard — Carcasses et parties — Spécifications</i>
ARS-1242:2023, <i>Goose neat — Carcasses and parts — Specification</i>	32.	ARS-1242:2023(F), <i>Chair d'oie — Carcasses et parties — Spécifications</i>
ARS 1245 2023, <i>Bovine (beef) meat — Carcasses and cuts — Specification</i>	33.	ARS 1245 2023(F), <i>Viandes bovines — Carcasses et découpes — Spécifications</i>
ARS 1246 2023, <i>Bovine (veal) meat — Carcasses and cuts — Specification</i>	34.	ARS 1246 2023(F), <i>Viandes (veau) bovines — Carcasses et découpes — Spécifications</i>
ARS 1247 2023, <i>Caprine (goat) meat — Carcasses and cuts— Specification</i>	35.	ARS 1247 2023(F), <i>Viande caprine — Carcasses et découpes — Spécifications</i>
ARS 1248:2023, <i>Ovine (sheep) meat — Carcasses and cuts — Specification</i>	36.	ARS 1248:2023(F), <i>Viandes ovines — Carcasses et découpes — Spécifications</i>
ARS 1250:2023, <i>Rabbit meat — Carcasses and cuts — Specification</i>	37.	ARS 1250:2023(F), <i>Viande de lapin — Carcasses et découpes — Spécifications</i>
ARS 1251:2025, <i>Camel meat — Carcasses and meat cuts</i>	38.	ARS 1251:2025, <i>Viandes de chameaux — Carcasses et découpes de viande</i>
ARS 1253:2025, <i>Edible offals — Specification</i>	39.	ARS 1253:2025, <i>Abats comestibles — Spécification</i>
ARS 1259:2025, <i>Meat sausages — Specification</i>	40.	ARS 1259:2025, <i>Saucisses à base de viande — Spécification</i>

ARS 1287:2025, <i>Transportation of meat and meat products — Requirements</i>	41.	ARS 1287:2025, <i>Transport de viande et de produits à base de viande — Exigences</i>
ARS 1748:2025, <i>Heat treated poultry products — specification</i>	42.	ARS 1748:2025, <i>Produits de volaille traités thermiquement — spécification</i>
ARS 1749:2025, <i>Ready to eat smoked chicken — specification</i>	43.	ARS 1749:2025, <i>Poulet fumé prêt à manger — spécification</i>
ARS 1751:2025, <i>Poultry patties — Specification</i>	44.	ARS 1751:2025, <i>Galettes de volaille — Spécification</i>
ARS 1752:2025, <i>Hygienic requirements for butcheries</i>	45.	ARS 1752:2025, <i>Exigences d'hygiène pour les boucheries</i>
ARS 1753:2025, <i>Chicken feet — Specification</i>	46.	ARS 1753:2025, <i>Pattes de poulet — Spécification</i>
CXS 350R:2022, <i>Dried meat — Specification</i>	47.	CXS 350R :2022, <i>Viande séchée — Spécification</i>
ARS/ISO 23854:2021, <i>Fermented sausages (salami) — Specification</i>	48.	ARS/ISO 23854:2021(F), <i>Produits fermentés à base de viande — Spécifications</i>
ARS GAPM 27:2018, <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on beef and dairy products</i>	49.	ARS GAPM 27:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur la viande bovine et les produits laitiers</i>
ARS GAPM 28:2018, <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on poultry and related products</i>	50.	ARS GAPM 28:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur la volaille et les produits connexes</i>

#### ARSO/TC 08, Food additives

English		Français
ARS 471:2016(E), <i>Food grade salt — Specification</i>	1.	ARS 471:2016(F), <i>Sel de qualité alimentaire — Spécification</i>

#### ARSO/TC 09, Spices, culinary herbs and condiments

English		Français
ARS 46-1:1986(E), <i>Spices and condiments — Nomenclature — First list</i>	1.	ARS 46-1:1986(F), <i>Epices — Nomenclature — Première liste</i>

#### ARSO/TC 10, Food hygiene and safety

English		Français
ARS 53:2016(E), <i>General principles of food hygiene — Code of practice</i>	1.	ARS 53:2016 (F), <i>Principes généraux d'hygiène alimentaire — Code de bonne pratique</i>
ARS 120:1984(E), <i>Code of hygienic practice for processed meat products</i>	2.	ARS 120:1984(F), <i>Code de pratiques d'hygiène pour produits carnés transformés</i>
ARS 123:1984(E), <i>Code of hygienic practice for low-acid and acidified low-acid canned foods</i>	3.	ARS 123:1984(F), <i>Code d'usages en matière d'hygiène pour les conserves non acidifiées ou acidifiées, de produits alimentaires naturellement peu acides</i>
ARS 316:1985(E), <i>Recommended international code of hygienic practice for ground nuts (peanuts)</i>	4.	ARS 316:1985(F), <i>Code d'usages en matière d'hygiène pour les arachides (cacahuètes)</i>
ARS 673:XX(E), <i>Determination of mould count</i>	5.	ARS 673:XX(F),

#### ARSO/TC 11, Contaminants and toxins in food and feed

English		Français

#### ARSO/TC 12, Cereals, pulses and derived products

English		Français
ARS 44-1:1986(E), <i>Cereals — Vocabulary — Part 1</i>	1.	ARS 44-1:1986(F), <i>Céréales — Vocabulaire — Partie 1</i>
ARS 45-1:1986(E), <i>Storage of cereals and pulses — Part 1: General recommendations for the keeping of cereals</i>	2.	ARS 45-1:1986(F), <i>Stockage des céréales et des légumineuses — Partie 1: Recommandations générales pour la conservation des céréales</i>
ARS 45-2:1986(E), <i>Storage of cereals and pulses — Part 2: Practical recommendations</i>	3.	ARS 45-2:1986(F), <i>Stockage des céréales et des légumineuses — Partie 2: Recommandations pratiques</i>
ARS 45-3:1986(E), <i>Storage of cereals and pulses — Part 3: Control of attack by pests</i>	4.	ARS 45-3:1986(F), <i>Stockage des céréales et des légumineuses — Partie 3: Contrôle de l'attaque par les déprédateurs</i>
ARS 117:1990(E), <i>Cereals and cereal products — Determination of moisture content (routine method)</i>	5.	ARS 117:1990(F), <i>Céréales et produits céréaliers — Détermination de la teneur en eau (Méthode de référence pratique)</i>
ARS 118:1990(E), <i>Pulses — Methods of test</i>	6.	ARS 118:1990(F), <i>Légumineuses — Méthodes d'examen</i>
ARS 259:1990(E), <i>Cereals and cereal products — Determination of moisture content — (Basic reference method)</i>	7.	ARS 259:1990(F), <i>Céréales et produits céréaliers — Détermination de la teneur en eau — Méthode de référence</i>
ARS 260:1990(E), <i>Cereals — Sampling (as grain)</i>	8.	ARS 260:1990(F), <i>Céréales — Échantillonnage (des grains)</i>
ARS 261:1990(E), <i>Maize — Determination of moisture content (on milled grains and on whole grains)</i>	9.	ARS 261:1990(F), <i>Maïs — Détermination de la teneur en eau (sur grains broyés et sur grains entiers)</i>

ARS 262:1990(E), <i>Cereals and pulses — Determination of the mass of 1000 grains</i>	10.	ARS 262:1990(F), <i>Céréales et légumineuses — Détermination de la masse de 1000 grains</i>
ARS 308:1990(E), <i>Cereals and pulses — Sampling of milled products</i>	11.	ARS 308:1990(F), <i>Céréales et légumineuses — Échantillonnage des produits de mouture</i>
ARS 309:1990(E), <i>Pulses in bags — Sampling</i>	12.	ARS 309:1990(F), <i>Légumineuses en sacs — Échantillonnage</i>
ARS 457:2024(E), <i>Barley — Specification</i>	13.	ARS 457:2024(F), <i>Orge — Spécification</i>
ARS 461:2013(E), <i>Maize grains (Corn) — Specification</i>	14.	ARS 461:2013(F), <i>Grains de maïs — Spécification</i>
ARS 462:2016(E), <i>Sorghum — Specification</i>	15.	ARS 462:2016(F), <i>Grains de sorgho — Spécification</i>
ARS 463:2016(E), <i>Pearl millet grains — Specification</i>	16.	ARS 463:2016(F), <i>Grains de mil chandelle — Spécification</i>
ARS 464:2013(E), <i>Milled Rice — Specification</i>	17.	ARS 464:2013(F), <i>Riz usiné — Spécification</i>
ARS 465:2016(E), <i>Wheat — Specification</i>	18.	ARS 465:2016(F), <i>Riz — Spécifications</i>
ARS 466:2013(E), <i>Milled maize products — Specification</i>	19.	ARS 466:2013(F), <i>Produits de mouture à base de maïs — Spécification</i>
ARS 467:2016(E), <i>Degermed maize meal and maize grits — Specification</i>	20.	ARS 467:2016(F), <i>Norme pour la farine de maïs dégermé et le gruau de maïs dégermé</i>
ARS 468:2016(E), <i>Sorghum flour — Specification</i>	21.	ARS 468:2016(F), <i>Farine de sorgho — Spécification</i>
ARS 469:2016(E), <i>Millet flour — Specification</i>	22.	ARS 469:2016(F), <i>Farine de millet — Spécification</i>
ARS 470:2024(E), <i>Wheat flour — Specification</i>	23.	ARS 470:2024(F), <i>Farine de blé — Spécification</i>
ARS 857:2016(E), <i>Finger millet grains — Specification</i>	24.	ARS 857:2016(F), <i>Grains d'éleusine cultivée — Spécification</i>
ARS 858:2013(E), <i>Rough (paddy) rice — Specification</i>	25.	ARS 858:2013(F), <i>Le riz paddy — Spécification</i>
ARS 859:2013(E), <i>Brown rice — Specification</i>	26.	ARS 859:2013(F), <i>Riz brun — Spécification</i>
ARS 864:2013(E), <i>Dry beans — Specification</i>	27.	ARS 864:2013(F), <i>Haricots secs — Spécification</i>
ARS 865:2024(E), <i>Green grams — Specification</i>	28.	ARS 865:2024(F), <i>Haricot mungo sec — Spécifications</i>
ARS 866:2024(E), <i>Dry chickpeas — Specification</i>	29.	ARS 866:2024(F), <i>Pois chiche sec — Spécifications</i>
ARS 867:2014(E), <i>Dry cowpeas — Specification</i>	30.	ARS 867:2014(F), <i>Doliques secs — Spécifications</i>
ARS 868:2014(E), <i>Dry pigeon peas — Specification</i>	31.	ARS 868:2014(F), <i>Pois d'Angole sec — Spécifications</i>
ARS 869:2014(E), <i>Dry whole peas — Specification</i>	32.	ARS 869:2014(F), <i>Pois entiers secs — Spécifications</i>
ARS 870:2014(E), <i>Lentils — Specification</i>	33.	ARS 870:2014(F), <i>Lentils — Spécification</i>
ARS 871:2014(E), <i>Dry split peas — Specification</i>	34.	ARS 871:2014(F), <i>Pois fendus secs — Spécifications</i>
ARS 872:2024(E), <i>Dry soybeans — Specification</i>	35.	ARS 872:2024(F), <i>Soja sec — Spécifications</i>
ARS 873:2024(E), <i>Dry faba beans — Specification</i>	36.	ARS 873:2024(F), <i>Faba beans — Spécification</i>
ARS 874:2024(E), <i>Dry lima beans — Specification</i>	37.	ARS 874:2024(F), <i>Lima beans — Spécification</i>
ARS 935:2024(E), <i>Edible full fat soybean flour — Specification</i>	38.	ARS 935:2024(F), <i>Farine de soja non dégraissée comestible — Spécifications</i>
ARS 936:2013(E), <i>Soy milk — Specification</i>	39.	ARS 936:2014(F), <i>Soy milk — Spécification</i>
ARS 937:2013(E), <i>Soy protein products — Specification</i>	40.	ARS 937:2014(F), <i>Matières protéiques de soja — Spécifications</i>
ARS 938:2013(E), <i>Textured soy protein products — Specification</i>	41.	ARS 938:2014(F), <i>Produits protéiques à base de soja texturé — Spécifications</i>
ARS 1100:2018(E), <i>Production and handling of food crops — Good agricultural practices</i>	1	ARS 1100:2018(F), <i>Production et manipulation des cultures vivrières — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS 1101:2018(E), <i>Production and handling of maize (corn) grains — Good agricultural practices</i>	42.	ARS 1101:2018(F), <i>Production et manutention des grains de maïs — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS 1102:2018(E), <i>Production and handling of rice — Good agricultural practices</i>	43.	ARS 1102:2018(F), <i>Production et manipulation du riz — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS 1098:2024, <i>Agricultural structures — Warehouses for the storage of bagged cereals and pulses</i>	44.	
ARS 1099:2024, <i>Good warehousing practice for bagged cereals and pulses</i>	45.	
ARS 1348:2024, <i>Amaranth flour — Specification</i>	46.	
ARS 1349:2024, <i>Amaranth grains — Specification</i>	47.	
ARS 1350:2024, <i>Teff flour — Specification</i>	48.	
ARS 1351:2024, <i>Teff Grain — Specification</i>	49.	
ARS 1755:2024, <i>Breakfast cereals — Specification</i>	50.	ARS 1755:2024(F), <i>Céréales pour petit-déjeuner — Spécification</i>
ARS 1756:2024, <i>Fonio grain — Specification</i>	51.	ARS 1756:2024(F), <i>Grain de fonio — Spécification</i>
ARS 1757:2024, <i>Fonio flour — Specification</i>	52.	ARS 1757:2024(F), <i>Farine de fonio — Spécification</i>
ARS/ISO 520:2010(E), <i>Cereals and pulses — Determination of the mass of 1 000 grains</i>	53.	ARS/ISO 520:2010(F), <i>Céréales et légumineuses — Détermination de la masse de 1 000 grains</i>
ARS/ISO 712:2009(E), <i>Cereals and cereal products — Determination of moisture content — Reference method</i>	54.	ARS/ISO 712:2009(F), <i>Céréales et produits céréaliers — Détermination de la teneur en eau — Méthode de référence</i>
ARS/ISO 5526:2013(E), <i>Cereals, pulses and other food grains — Nomenclature</i>	55.	ARS/ISO 5526:2013(F), <i>Céréales, légumineuses et autres grains alimentaires — Nomenclature</i>
ARS/ISO 6322-1:1996(E), <i>Storage of cereals and pulses — Part 1: General recommendations for the keeping of cereals</i>	56.	ARS/ISO 6322-1:1996(F), <i>Stockage des céréales et des légumineuses — Partie 1: Recommandations générales pour la conservation des céréales</i>
ARS/ISO 6322-2:2000(E), <i>Storage of cereals and pulses — Part 2: Practical recommendations</i>	57.	ARS/ISO 6322-2:2000(F), <i>Stockage des céréales et des légumineuses — Partie 2: Recommandations pratiques</i>
ARS/ISO 6322-3:1989(E), <i>Storage of cereals and pulses — Part 3: Control of attack by pests</i>	58.	ARS/ISO 6322-3:1989(F), <i>Stockage des céréales et des légumineuses — Partie 3: Contrôle de l'attaque par les déprédateurs</i>
ARS/ISO 6540:1980(E), <i>Maize — Determination of moisture content (on milled grains and on whole grains)</i>	59.	ARS/ISO 6540:1980(F), <i>Maïs — Détermination de la teneur en eau (sur grains broyés et sur grains entiers)</i>
ARS/ISO 24333:2009(E), <i>Cereals and cereal products — Sampling</i>	60.	ARS/ISO 24333:2009(F), <i>Céréales et produits céréaliers — Échantillonnage</i>

ARS/ISO 24557:2009(E), <i>Pulses — Determination of moisture content — Air-oven method</i>	61.	ARS/ISO 24557:2009(F), <i>Légumineuses — Détermination de la teneur en eau — Méthode par séchage à l'étuve</i>
ARS GAPM 19:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on barley</i>	62.	ARS GAPM 19:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur l'orge</i>
ARS GAPM 20:2018(E), <i>Good agricultural practices outreach information for African standards on wheat</i>	63.	ARS GAPM 20:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur le blé</i>
ARS GAPM 21:2018(E), <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on maize and maize products</i>	64.	ARS GAPM 21:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur le maïs et les produits à base de maïs</i>
ARS GAPM 22:2018(E), <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on rice and rice products</i>	65.	ARS GAPM 22:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur le riz et les produits du riz</i>
ARS GAPM 23:2018(E), <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on millets and sorghum products</i>	66.	ARS GAPM 23:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les produits à base de mil et de sorgho</i>
ARS GAPM 24:2018(E), <i>Good agriculture practices outreach information for African standards on beans and pulses</i>	67.	ARS GAPM 24:2018(F), <i>Informations sur les bonnes pratiques agricoles pour les normes africaines sur les haricots et les légumineux</i>
ARS CTM 1101:2018(E), <i>Good agricultural practices for maize</i>	68.	ARS CTM 1101:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour le maïs</i>
ARS CTM 1102:2018(E), <i>Good agricultural practices for rice</i>	69.	ARS CTM 1102:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour le riz</i>

### ARSO/TC 13, Oilseeds, edible fats and oils

English		Français
ARS 51:1986(E), <i>Oilseeds — Nomenclature</i>	1.	ARS 51:1986(F), <i>Graines oléagineuses — Nomenclature</i>
ARS 317:1991(E), <i>Edible soya bean oil</i>	2.	ARS 317:1991(F), <i>Norme codex pour l'huile comestible de soja</i>
ARS 318:1991(E), <i>Edible arachis oil</i>	3.	ARS 318:1991(F), <i>Huile d'arachide comestible — Spécification</i>
ARS 319:1985(E), <i>Edible sunflower seed oil</i>	4.	ARS 319:1985(F), <i>Huile de graine de tournesol comestibles</i>
ARS 320:1991(E), <i>Edible maize oil</i>	5.	ARS 320:1991(F), <i>Huile comestible maïs</i>
ARS 321:1985(E), <i>Edible sesame seed oil</i>	6.	ARS 321:1985(F), <i>Huile de graines de sésame comestibles</i>
ARS 322:1991(E), <i>Lard — Specification</i>	7.	ARS 322:1991(F), <i>Norme Codex pour le Saindoux</i>
ARS 323:1991(E), <i>Edible tallow</i>	8.	ARS 323:1991(F), <i>Norme codex pour le suif comestible</i>
ARS 324:1991(E), <i>Edible coconut oil — Specification</i>	9.	ARS 324:1991(F), <i>L'huile comestible de coco — Spécifications</i>
ARS 325:1991(E), <i>Edible palm oil — Specification</i>	10.	ARS 325:1991(F), <i>Huile de palme comestible — Spécifications</i>
ARS 326:1991(E), <i>Edible palm kernel oil — Specification</i>	11.	ARS 326:1991(F), <i>Huile de palmiste comestibles — Spécifications</i>
ARS 606:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of acid value and of acidity</i>	12.	ARS 606:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination de l'indice d'acide et de l'acidité</i>
ARS 607:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of moisture and volatile matter content</i>	13.	ARS 607:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination de la teneur en eau et en matières volatiles</i>
ARS 608:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of insoluble impurities</i>	14.	ARS 608:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination de la teneur en impuretés insolubles</i>
ARS 609:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of unsaponifiable matter — Part 1: Method using diethyl ether extraction (Reference method)</i>	15.	ARS 609:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination de la teneur en matières insaponifiables — Méthode par extraction à l'oxyde diéthylique</i>
ARS 610:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of saponification value</i>	16.	ARS 610:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination de l'indice de saponification</i>
ARS 611:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of peroxide value</i>	17.	ARS 611:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination de l'indice de peroxyde</i>
ARS 612:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of iodine value</i>	18.	ARS 612:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination de l'indice d'iode</i>
ARS 613:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of refractive index</i>	19.	ARS 613:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination de l'indice de réfraction</i>
ARS 617:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Preparation of test sample</i>	20.	ARS 617:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Préparation de l'échantillon pour essai</i>
ARS 674:1989(E), <i>Edible fats and oils — Determination of iron content</i>	21.	ARS 674:1989(F), <i>Graisses et huiles alimentaires — Détermination de la teneur en fer</i>
ARS 675:1989(E), <i>Edible fats and oils — Determination of relative density at 20 degrees Celsius</i>	22.	ARS 675:1989(F), <i>Graisses et huiles alimentaires — Détermination de la masse volumique relative à 20 degrés Celsius</i>
ARS 676:1989(E), <i>Edible fats and oils — Determination of soap content</i>	23.	ARS 676:1989(F), <i>Graisses et huiles alimentaires — Détermination de la teneur en savon</i>
ARS 679:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Analysis by gas-liquid chromatography of methyl esters of fatty acids</i>	24.	ARS 679:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Analyse par chromatographie en phase gazeuse des esters méthyliques d'acides gras</i>
ARS 680:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Preparation of methyl esters of fatty acids</i>	25.	ARS 680:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Préparation des esters méthyliques d'acides gras</i>
ARS 681:1989(E), <i>Edible fats and oils — Arachis oil test (Evers)</i>	26.	ARS 681:1989(F), <i>Graisses et huiles alimentaires — Test à l'huile d'Arachis (Evers)</i>
ARS 682:1989(E), <i>Edible fats and oils — Sesame oil test (Bandovin)</i>	27.	ARS 682:1989(F), <i>Graisses et huiles alimentaires — Test de l'huile de sésame (Bandovin)</i>

ARS 683:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Determination of titre</i>	28.	ARS 683:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Détermination du titre</i>
ARS 684:1989(E), <i>Methods of analysis of fats and fatty oils — Other methods — Determination of carotene in vegetable oils</i>	29.	ARS 684:1989(F), <i>Méthodes d'analyse des graisses et des huiles grasses — Autres méthodes — Dosage du carotène dans les huiles végétales</i>
ARS 685:1989(E), <i>Oil, fats and soaps — Determination of soluble and insoluble volatile acids (IUPAC Standard methods for the Analysis of oils, fats and soap 5<sup>th</sup> ed. 1996 II)</i>	30.	ARS 685:1989(F), <i>Huiles, graisses et savons — Détermination des acides volatils solubles et insolubles (IUPAC Standard methods for the Analysis of oils, fats and soaps 5e éd. 1996 II)</i>
ARS 696:1989(E), <i>Animal and vegetable fats and oils — Sampling</i>	31.	ARS 696:1989(F), <i>Corps gras d'origines animale et végétale — Échantillonnage</i>
ARS 717:1999(E), <i>Cotton seed oil — Specification</i>	32.	ARS 717:1999(F), <i>Huile de graines de coton — Spécification</i>
ARS 718:1999 (E), <i>Peanut butter — Specification</i>	33.	ARS 718:1999(F), <i>Arachides de bouche — Spécifications</i>

#### ARSO/TC 14, Food packaging and labelling

English		Français
ARS 56:2022(E), <i>Pre-packaged foods — Labelling</i>	1.	ARS 56:2022(F), <i>Aliments préemballés — Etiquetage</i>
ARS 57:1986(E), <i>Food additives and processing aids — Labelling</i>	2.	ARS 57:1986(F), <i>Additifs alimentaires et auxiliaires technologues — Etiquetage</i>
ARS 124:1984(E), <i>Sampling plans for pre-packaged foods</i>	3.	ARS 124:1984(F), <i>Plans d'échantillonnage pour les denrées alimentaires préemballées</i>
ARS 988:2022, <i>Plastic crates — Specification</i>	4.	ARS 988:2022, <i>Caisses en plastique — Spécification</i>
ARS 1708:2024, <i>Paper bags — Specification</i>	5.	ARS 1708:2024, <i>Sacs en papier — Spécification</i>
ARS 1709:2022, <i>Corrugated fibre board boxes for general packaging</i>	6.	ARS 1709:2022, <i>Boîtes en carton ondulé pour l'emballage général</i>
ARS 878:2022, <i>Natural and extensible sack Kraft paper — Specification</i>	7.	ARS 878:2022, <i>Sac naturel et extensible Papier kraft — Spécification</i>
ARS 1711:2022, <i>Paper and board food contact packaging material</i>	8.	ARS 1711:2022, <i>Matériaux d'emballage en contact avec les aliments en papier et en carton</i>
ARS 1712:2022, <i>Paper plates and cups for food packaging</i>	9.	ARS 1712:2022, <i>Assiettes et gobelets en carton pour emballages alimentaires</i>
ARS 1713:2022, <i>Nutrition labelling — Requirements</i>	10.	ARS 1713:2022, <i>Étiquetage nutritionnel — Exigences</i>
ARS 1714:2022, <i>Claims on food — General requirements</i>	11.	ARS 1714:2022, <i>Allégations sur les denrées alimentaires — Exigences générales</i>
ARS 1715:2022, <i>Use of nutrition and health claims — Requirements</i>	12.	ARS 1715:2022, <i>Utilisation d'allégations nutritionnelles et de santé — Exigences</i>
ARS 1716:2022, <i>Plastic packaging — Migration of the constituents of plastic materials and articles intended to come into contact with foodstuffs</i>	13.	ARS 1716:2022, <i>Emballages en plastique — Migration des constituants des matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires</i>
ARS 1718:2022, <i>Aluminium cans for beverages — Specification</i>	14.	ARS 1718:2022, <i>Canettes en aluminium pour boissons — Spécification</i>
ARS 1719:2022, <i>Packaging — Code of practice — Glass containers</i>	15.	ARS 1719:2022, <i>Emballage — Code de bonnes pratiques — Récipients en verre</i>
ARS 1720:2024, <i>Infant plastics feeding bottles</i>	16.	ARS 1720:2024, <i>Biberons en plastique pour nourrissons</i>
ARS 1721:2025, <i>Recycled polyethylene terephthalate (rPET) bottles and recyclates for food contact — Specification</i>	17.	ARS 1721:2025, <i>Bouteilles et matériaux recyclés en polyéthylène téréphthalate (rPET) recyclés pour le contact alimentaire — Spécification</i>
ARS 1729:2025, <i>Polyvinyl chloride (PVC) bottles for edible oils — Specification</i>	18.	ARS 1729:2025, <i>Bouteilles en polychlorure de vinyle (PVC) pour huiles comestibles — Spécification</i>
ARS 1730:2025, <i>Polyethylene terephthalate (PET) bottles for edible oils — Specification</i>	19.	ARS 1730:2025, <i>Bouteilles en polyéthylène téréphthalate (PET) pour huiles comestibles — Spécification</i>
ARS 1748:2022, <i>Glass containers — Specification — Part 1: Bottles for carbonated and non-carbonated drinks</i>	20.	ARS 1748:2022, <i>Récipients en verre — Spécifications — Partie 1: Bouteilles pour boissons gazeuses et non gazeuses</i>
ARS/ISO 780:2015, <i>Packaging — Distribution packaging — Graphical symbols for handling and storage of packages</i>	21.	ARS/ISO 780:2015, <i>Emballages — Emballages de distribution — Symboles graphiques pour la manutention et le stockage des emballages</i>
ARS/ISO 3394:2012, <i>Packaging — Complete, filled transport packages and unit loads — Dimensions of rigid rectangular packages</i>	22.	ARS/ISO 3394:2012, <i>Emballages — Emballages d'expédition complets et pleins et charges unitaires — Dimensions des emballages rectangulaires rigides</i>
ARS/ISO 7348:1992, <i>Glass containers — Manufacture — Vocabulary</i>	23.	ARS/ISO 7348:1992, <i>Glass containers — Manufacture — Vocabulary</i>
ARS/ISO 13106:2014, <i>Plastics — Blow-moulded polypropylene containers for packaging of liquid foodstuffs</i>	24.	ARS/ISO 13106:2014, <i>Plastics — Blow-moulded polypropylene containers for packaging of liquid foodstuffs</i>
ARS/ISO 15394:2017, <i>Packaging — Bar code and two-dimensional symbols for shipping, transport and receiving labels</i>	25.	ARS/ISO 15394:2017, <i>Emballage — Codes à barres et symboles bidimensionnels pour l'expédition, le transport et les étiquettes de réception</i>
ARS/ISO 18601:2013, <i>Packaging and the environment — General requirements for the use of ARS/ISO standards in the field of packaging and the environment</i>	26.	ARS/ISO 18601:2013, <i>Emballage et environnement — Exigences générales pour l'emploi des normes ARS/ISO dans le domaine de l'emballage et l'environnement</i>
ARS/ISO 18603:2013, <i>Packaging and the environment — Reuse</i>	27.	ARS/ISO 18603:2013, <i>Emballage et environnement — Réutilisation</i>
ARS/ISO 18604:2013, <i>Packaging and the environment — Material recycling</i>	28.	ARS/ISO 18604:2013, <i>Emballage et environnement — Recyclage de matériau</i>
ARS/ISO 18605:2013, <i>Packaging and the environment — Energy recovery</i>	29.	ARS/ISO 18605:2013, <i>Emballage et environnement — Récupération d'énergie</i>

ARS/ISO 18606:2013, <i>Packaging and the environment — Organic recycling</i>	30.	ARS/ISO 18606:2013, <i>Emballage et environnement — Recyclage organique</i>
ARS/ISO 21067-1:2016, <i>Packaging — Vocabulary — Part 1: General terms</i>	31.	ARS/ISO 21067-1:2016, <i>Emballages — Vocabulaire — Partie 1: Termes généraux</i>

#### ARSO/TC 15, Nutrition and food for special dietary needs

English		Français
ARS 862:2016(E), <i>Fortified cooking oils — Specification</i>	1.	ARS 862:2016(F), <i>Huiles de cuisson et graisses fortifiées — Spécification</i>
ARS 860:2025(E), <i>Fortified wheat flour — Specification</i>	2.	ARS 860:2025(F), <i>Farine de blé fortifiée — Spécification</i>
ARS 861:2025(E), <i>Fortified maize flour — Specification</i>	3.	ARS 861:2025(F), <i>Farine de maïs fortifiée — Spécification</i>
ARS 863:2016(E), <i>Fortified sugar — Specification</i>	4.	ARS 863:2016(F), <i>Sucre enrichi — Spécification</i>
ARS 2217:2025, <i>Infant formula and formulas for special medical purposes intended for infants</i>	5.	
ARS 2218:2025, <i>Formula foods for use in weight-control diets</i>	6.	
ARS 2019:2025, <i>Processed cereal-based foods for infants and young children</i>	7.	
ARS 2220:2025, <i>Follow up formula for older infant and product for young children</i>	8.	

#### ARSO/TC 16, Sugar, starch and confectionery

English		Français
ARS 58:2017(E), <i>White sugar — Specification</i>	1.	ARS 58:2017(F), <i>Sucre blanc — Spécification</i>
ARS 116:1990(E), <i>Starch, including derivatives and by products — Vocabulary</i>	2.	ARS 116:1989(F), <i>Amidons, féculés, dérivés et sous-produits — Vocabulaire</i>
ARS 721:1999(E), <i>Specification for biscuits</i>	3.	ARS 721:1999(F), <i>Spécification pour les biscuits</i>
ARS 875:2017(E), <i>Raw cane sugar — Specification</i>	4.	ARS 875:2017(F), <i>Sucre de canne brut — Spécification</i>
ARS 876:2017(E), <i>Brown sugars — Specification</i>	5.	ARS 876:2017(F), <i>Sucres bruns — Spécification</i>

#### ARSO/TC 17, Animal feeding, feeds and feeding stuffs

English		Français
ARS 939:2024(E), <i>Feed maize — Specification</i>	1.	ARS 939:2024(F), <i>Maïs-fourrage — Spécification</i>
ARS 1120:2025, <i>Compounded fish feeds — Specification</i>	2.	
ARS 1824:2025, <i>Good practices for production and processing of fodder crops</i>	3.	
ARS 1827:2025, <i>Compounded cattle feed — Specification</i>	4.	
ARS 1825-1:2025, <i>Hay as animal feed — Part 1: Rhodes and natural grass hay — Specification</i>	5.	ARS 1825-1:2025, <i>Foin pour l'alimentation animale — Partie 1 : Foin de Rhodes et d'herbe naturelle — Spécification</i>
ARS 1825-2:2025, <i>Hay as animal feed — Part 2: Alfalfa (Lucerne) hay — Specification</i>	6.	ARS 1825-2:2025, <i>Foin pour l'alimentation animale — Partie 2 : Foin de luzerne — Spécification</i>
ARS 1828:2025, <i>Code of practice for animal feeds production, processing, storage, transport and distribution</i>	7.	
ARS 1829:2025, <i>Cat food — Specification</i>	8.	
ARS 1830:2025, <i>Goat and sheep feed — Specification</i>	9.	ARS 1830:2025, <i>Alimentation pour chèvres et moutons — Spécification</i>
ARS 1831:2025, <i>Rabbit feed — Specification</i>	10.	
ARS 1832:2025, <i>Compounded horse feed — Specification</i>	11.	
ARS 1833:2025, <i>Compounded pig feed — Specification</i>	12.	
ARS 1834:2025, <i>Pig feed premixes — Specification</i>	13.	
ARS 1835:2025, <i>Dog food — Specification</i>	14.	
ARS 1836:2025, <i>Compounded poultry feed — Specification</i>	15.	
ARS 1837:2025, <i>Poultry feed premixes — Specification</i>	16.	
ARS 1838:2024(E), <i>Fish meal as animal feed — Specification</i>	17.	ARS 1838:2024(F), <i>Farine de poisson pour l'alimentation animale — Spécification</i>
ARS 1839:2025, <i>Prosopis meal for compounded animal feed — Specification</i>	18.	
ARS 1841:2025, <i>Silage — Specification</i>	19.	
ARS 1843:2025, <i>Production and handling of edible insects for food and feed — Code of practice</i>	20.	ARS 1843:2025, <i>Production et manipulation d'insectes comestibles pour l'alimentation humaine et animale — Code d'usages</i>
ARS 1844:2025, <i>Dried insect products for compounded animal feeds — Specification</i>	21.	ARS 1844:2025, <i>Produits à base d'insectes séchés pour aliments composés pour animaux — Spécification</i>
ARS 2139:2025, <i>Code of practice on good animal feeding</i>	22.	ARS 2139:2025, <i>Code d'usages sur la bonne alimentation animale</i>
ARS/ISO 7088:1981(E), <i>Fishmeal vocabulary</i>	23.	ARS/ISO 7088:1981(F), <i>Farine de poisson — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 17375:2006(E), <i>Animal feeding stuffs — Determination of Aflatoxin B1</i>	24.	ARS/ISO 17375:2006(F), <i>Aliments des animaux — Dosage de l'aflatoxine B1</i>
ARS/ISO 20588:2019(E), <i>Animal feedstuff vocabulary</i>	25.	ARS/ISO 20588:2019(F), <i>Aliments des animaux — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 30024:2024(E), <i>Animal feeding stuffs — Determination of phytase activity</i>	26.	ARS/ISO 30024:2024(F), <i>Alimentation animale — Détermination de l'activité phytasique</i>

#### ARSO/TC 18, Alcoholic and non-alcoholic beverages

English		Français

#### ARSO/TC 19, Seed and propagation materials

English		Français

#### ARSO/TC 20, Tobacco and similar products

English		Français
ARS 310:1985(E), Tobacco — Determination of water content (Reference method)	1.	ARS 310:1985(F), Tabac — Détermination de la teneur en eau (Méthode de référence)
ARS 311:1985(E), Tobacco — Sampling of batches of raw material — General principles	2.	ARS 311:1985(F), Tabac — Échantillonnage des lots de matières premières — Principes généraux
ARS 312:1985(E), Tobacco and tobacco products — Determination of alkaloids in tobacco — Spectrophotometric method	3.	ARS 312:1985(F), Tabac et produits du tabac — Détermination de la teneur en alcaloïdes — Méthode spectrométrique
ARS 313:1985(E), Tobacco and tobacco products — Atmospheres for conditioning and testing	4.	ARS 313:1985(F), Tabac et produits du tabac — Atmosphères de conditionnement et d'essai
ARS 314:1985(E), Tobacco and tobacco products — Determination of maleic hydrazide residues	5.	ARS 314:1985(F), Tabac et produits du tabac — Détermination des résidus d'hydrazide maléique
ARS 315:1985(E), Tobacco and tobacco products — Determination of organochlorine (Reference method)	6.	ARS 315:1985(F), Tabac et produits du tabac — Détermination des résidus de pesticides organochlorés (Méthode de référence)

#### ARSO/TC 21, Pesticide residues

English		Français

#### ARSO/TC 22, Agrochemicals

English		Français
ARS 72:1986(E), Fertilizers — Sampling from a conveyor by stopping the belt	1.	ARS 72:1986(F), Engrais — Prélèvement sur courroie transporteuse par arrêt de la courroie
ARS 73:1986(E), Fertilizers — Determination of nitrate nitrogen content — Nitron gravimetric method	2.	ARS 73:1986(F), Engrais — Dosage de l'azote nitrique — Méthode gravimétrique au nitron
ARS 74:1986(E), Fertilizers — Determination of bulk density (loose)	3.	ARS 74:1986(F), Engrais — Détermination de la masse volumique sans tassement
ARS 75:1986(E), Fertilizers — Determination of bulk density (tapped)	4.	ARS 75:1986(F), Engrais — Détermination de la masse volumique après tassement
ARS 76:1986(E), Fertilizers — Determination of ammoniacal nitrogen content — Titrimetric method after distillation	5.	ARS 76:1986(F), Engrais — Dosage de l'azote ammoniacal — Méthode titrimétrique après utilisation
ARS 77:1986(E), Fertilizers — Extraction of water-soluble phosphates	6.	ARS 77:1986(F), Engrais — Mise en solution des phosphates solubles dans l'eau
ARS 138:1991(E), Fertilizers — Presentation of sampling reports	7.	ARS 138:1991(F), Fertilisants — Présentation des procès-verbaux d'échantillonnage
ARS 207:1991(E), Fertilizers — Determination of total nitrogen content — Titrimetric method after distillation	8.	ARS 207:1991(F), Engrais — Dosage de l'azote total — Méthode titrimétrique après distillation
ARS 208:1984(E), Fertilizers — Determination of water insoluble potassium content — Preparation of the test solution	9.	ARS 207:1991(F), Engrais — Dosage du potassium soluble dans l'eau — Préparation de la solution d'essai
ARS 209:1991(E), Fertilizers — Determination of potassium content — Potassium tetraphenylborate gravimetric method (Reference method)	10.	ARS 209:1991(F), Engrais — Dosage du potassium — Méthode gravimétrique à l'état de tétraphénylborate de potassium (Méthode de référence)
ARS 210:1984(E), Fertilizers — Determination of acid-soluble potassium content — Preparation of the tar solution	11.	ARS 210:1984(F), Engrais — Dosage du potassium soluble dans l'acide — Préparation de la solution d'essai
ARS 211:1991(E), Fertilizers — Determination of ammoniacal nitrogen content in the presence of other substances which release ammonia when heated with sodium hydroxide — Titrimetric method	12.	ARS 211:1991(F), Engrais — Dosage de l'azote ammoniacal en présence d'autres substances libérant de l'ammoniac sous l'effet d'hydroxyde de sodium — Méthode titrimétrique
ARS 212:1989(E), Fertilizers — Marking — Presentation and declarations	13.	ARS 212:1988(F), Engrais — Marquage — Présentation et mentions à déclarer
ARS 213:1984(E), Fertilizers and soil conditioners — Final samples — Practical arrangements	14.	ARS 213:1990(F), Fertilisants — Échantillons finals — Dispositions pratiques
ARS 214:1984(E), Fertilizers — Determination of bulk density (loose) of fine grained fertilizers	15.	ARS 214:1990(F), Engrais — Détermination de la masse volumique sans tassement des engrais fins
ARS 215:1984(E), Fertilizers and soil conditioners — Classification	16.	ARS 215:1988(F), Métiers fertilisants — Classification
ARS 280:1984(E-F), Fertilizers and soil conditioners — Vocabulary	17.	ARS 280:1984(E-F), Matières fertilisantes — Vocabulaire

ARS 497:1991(E), <i>Fertilizers — Determination of potassium content — Titrimetric method</i>	18.	ARS 497:1991(F), <i>Engrais — Dosage du potassium — Méthode titrimétrique</i>
ARS 498:1991(E), <i>Fertilizers — Determination of phosphorous content — Quinoline phosphomolybdate gravimetric method</i>	19.	ARS 498:1991(F), <i>Engrais — Dosage du phosphore — Méthode gravimétrique au phosphomolybdate de quinoléine</i>
ARS 499:1991(E), <i>Solid fertilizers and soil conditioners — Test sieving</i>	20.	ARS 499:1991(F), <i>Matières fertilisantes solides — Tamisage de contrôle</i>
ARS 500:1991(E), <i>Compound fertilizers — Sampling</i>	21.	ARS 500:1991(F), <i>Engrais composés — Échantillonnage</i>
ARS 501:1991(E), <i>Compound fertilizers — Methods of test</i>	22.	ARS 501:1991(F), <i>Engrais composés — Méthodes d'essai</i>
ARS 502:2018(E), <i>Fertilizers — Compound fertilizers — Specification</i>	23.	ARS 502:2018(F), <i>Engrais composés — Spécifications</i>
ARS 503:1991(E), <i>Fertilizers — Ammonium sulphate — Sampling</i>	24.	ARS 503:1991(F), <i>Engrais — Sulfate d'ammonium — Échantillonnage</i>
ARS 504:1991(E), <i>Fertilizers — Ammonium sulphate — Methods of test</i>	25.	ARS 504:1991(F), <i>Engrais — Sulfate d'ammonium — Méthodes d'essai</i>
ARS 505:2018(E), <i>Fertilizers — Ammonium sulphate — Specification</i>	26.	ARS 505:2018(F), <i>Engrais — Sulfate d'ammonium — Spécifications</i>
ARS 1482:2020(E), <i>Granulated superphosphate fertilizers — Specification</i>	27.	ARS 1482:2020(F), <i>Engrais superphosphates granulés — Spécification</i>
ARS 1483:2018(E), <i>Calcium ammonium nitrate (CAN) fertilizer — Specifications</i>	28.	ARS 1483:2018(F), <i>Engrais à base de nitrate d'ammonium et de calcium (CAN) — Spécifications</i>
ARS 1485:2020(E), <i>Monoammonium phosphate and diammonium phosphate fertilizers — Specification</i>	29.	ARS 1485:2020(F), <i>Engrais à base de phosphate monoammonique et de phosphate diammonique — Spécification</i>
ARS 1487:2018(E), <i>Potassium chloride (muriate of potash) fertilizer — Specification</i>	30.	ARS 1487:2018(F), <i>Engrais à base de chlorure de potassium (muriate de potasse) — Spécification</i>
ARS 1488:2018(E), <i>Potassium sulphate (sulphate of potash) — Specification</i>	31.	ARS 1488:2018(F), <i>Sulfate de potassium (sulfate de potasse) — Spécification</i>
ARS 1490:2020(E), <i>Organic fertilizer — Specification</i>	32.	ARS 1490:2020(F), <i>Engrais organique — Spécification</i>
ARS 1492:2020(E), <i>Agricultural liming materials — Specification</i>	33.	ARS 1492:2020(F), <i>Matériaux de chaulage agricole — Spécification</i>
ARS 1496:2020(E), <i>Inorganic foliar fertilizer — Specification</i>	34.	ARS 1496:2020(F), <i>Engrais foliaire inorganique — Spécification</i>
ARS 1497:2020(E), <i>Blending fertilizers — Code of practice</i>	35.	ARS 1497:2020(F), <i>Mélange d'engrais — Code de pratique</i>
ARS/ISO 7851:1983(E), <i>Fertilizers and soil conditioners — Classification</i>	36.	ARS/ISO 7851:1983(F), <i>Matières fertilisantes — Classification</i>
ARS/ISO 8157:2015, <i>Fertilizers and soil conditioners — Vocabulary</i>	37.	ARS/ISO 8157:2015(F), <i>Engrais et amendements — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 14820-1:2016, <i>Fertilizers and liming materials — Sampling and sample preparation — Part 1: Sampling</i>	38.	ARS/ISO 14820-1:2016(F), <i>Engrais et amendements minéraux basiques — Échantillonnage et préparation de l'échantillon — Partie 1: Échantillonnage</i>
ARS/ISO 14820-2:2016, <i>Fertilizers and liming materials — Sampling and sample preparation — Part 2: Sample preparation</i>	39.	ARS/ISO 14820-2:2016(F), <i>Engrais et amendements minéraux basiques — Échantillonnage et préparation de l'échantillon — Partie 2: Préparation des échantillons</i>
ARS/ISO 17322:2015, <i>Fertilizers and soil conditioners — Analytical methods for Sulfur Coated Urea (SCU)</i>	40.	ARS/ISO 17322:2015(F), <i>Matières fertilisantes — Méthodes analytiques pour l'urée enrobée de soufre (SCU)</i>
ARS/ISO 17323:2015, <i>Fertilizers and soil conditioners — Sulfur Coated Urea (SCU) — General requirements</i>	41.	ARS/ISO 17323:2015(F), <i>Matières fertilisantes — Urée enrobée de soufre (SCU) — Exigences générales</i>
ARS/ISO 18642:2016, <i>Fertilizer and soil conditioners — Fertilizer grade urea — General requirements</i>	42.	ARS/ISO 18642:2016(F), <i>Matières fertilisantes — Engrais à l'urée — Exigences générales</i>
ARS/ISO 18644:2016, <i>Fertilizers and soil conditioners — Controlled-release fertilizer — General requirements</i>	43.	ARS/ISO 18644:2016(F), <i>Matières fertilisantes — Engrais à libération contrôlée — Exigences générales</i>
ARS/ISO 18645:2016, <i>Fertilizers and soil conditioners — Water soluble fertilizer — General requirements</i>	44.	ARS/ISO 18645:2016(F), <i>Matières fertilisantes — Engrais soluble dans l'eau — Exigences générales</i>
ARS/ISO 19670:2017, <i>Fertilizers and soil conditioners — Solid urea aldehyde slow release fertilizer — General requirements</i>	45.	ARS/ISO 19670:2017(F), <i>Engrais et amendements — Engrais urée aldéhyde solide à libération lente — Exigences générales</i>

#### ARSO/TC 23, Live animals

English		Français
ARS 1104:2018(E), <i>Dairy production farms — Good agricultural practices</i>	1.	ARS 1104:2018(F), <i>Exploitations de production laitière — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS 1105:2018(E), <i>Poultry production farms — Good agricultural practices</i>	2.	ARS 1105:2018(F), <i>Exploitations avicoles — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS 1108:2018(E), <i>Beef cattle production farms — Good agricultural practices</i>	3.	ARS 1108:2018(F), <i>Exploitations de production de bovins de boucherie — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS CTM 1104:2018(E), <i>Good agricultural practices for dairy farms</i>	4.	ARS CTM 1104:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour les exploitations laitières</i>
ARS CTM 1105:2018(E), <i>Good agricultural practices for poultry farms</i>	5.	ARS CTM 1105:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour les élevages de volailles</i>
ARS CTM 1108:2018(E), <i>Good agricultural practices for beef cattle production</i>	6.	ARS CTM 1108:2018(F), <i>Bonnes pratiques agricoles pour la production de bovins de boucherie</i>

#### ARSO/TC 63, Drinking water supply and sanitation systems

English		Français
---------	--	----------

ARS 254-1:1985(E), <i>Water quality — Vocabulary — Part 1</i>	1.	ARS 254-1:1985(F), <i>Qualité de l'eau — Vocabulaire Partie 1</i>
ARS 254-2:1985(E), <i>Water quality — Vocabulary — Part 2</i>	2.	ARS 254-2:1985(F), <i>Qualité de l'eau — Vocabulaire — Partie 2</i>
ARS 254-4:1985(E), <i>Water quality — Vocabulary — Part 4</i>	3.	ARS 254-4:1985(F), <i>Qualité de l'eau — Vocabulaire — Partie 4</i>
ARS 255-1:1985(E), <i>Water quality — Sampling — Part 1: Guidance on the design of sampling</i>	4.	ARS 255-1:1985(F), <i>Qualité de l'eau — Échantillonnage — Partie 1: Guide général pour l'établissement des programmes d'échantillonnage</i>
ARS 255-2:1985(E), <i>Water quality — Sampling — Part 2: Guidance on sampling techniques</i>	5.	ARS 255-2:1985(F), <i>Qualité de l'eau — Échantillonnage — Partie 2: Guide général sur les techniques d'échantillonnage</i>
ARS 715:1999(E), <i>Pre-packed natural mineral water</i>	6.	ARS 715:1999(F), <i>Eau minérale naturelle préemballée</i>
ARS 716:1999(E), <i>Water control and surveillance in public supply networks</i>	7.	ARS 716:1999(F), <i>Water control and surveillance in public supply networks</i>
ARS/ISO 24510:2007, <i>Activities relating to drinking water and wastewater services — Guidelines for the assessment and for the improvement of the service to users</i>	8.	ARS/ISO 24510:2007(F), <i>Activités relatives aux services de l'eau potable et de l'assainissement — Lignes directrices pour l'évaluation et l'amélioration du service aux usagers</i>
ARS/ISO 24511:2007, <i>Activities relating to drinking water and wastewater services — Guidelines for the management of wastewater utilities and for the assessment of wastewater services</i>	9.	ARS/ISO 24511:2007(F), <i>Activités relatives aux services de l'eau potable et de l'assainissement — Lignes directrices pour le management des services publics de l'assainissement et pour l'évaluation des services fournis</i>
ARS/ISO 24521:2016, <i>Activities relating to drinking water and wastewater services — Guidelines for the management of basic on-site domestic wastewater services</i>	10.	ARS/ISO 24521:2016(F), <i>Activités relatives aux services de l'eau potable et des eaux usées — Lignes directrices pour la gestion sur site des services d'eaux usées domestiques de base</i>
ARS/ISO 30500:2018, <i>Non-sewered sanitation systems — Prefabricated integrated treatment units — General safety and performance requirements for design and testing</i>	11.	ARS/ISO 30500:2018(F), <i>Systèmes d'assainissement autonomes — Unités de traitement intégrées préfabriquées — Exigences générales de performance et de sécurité pour la conception et les essais</i>

#### ARSO/TC 79, Veterinary drugs

English		Français

#### ARSO/TC 83, Organic agriculture and biotechnology

English		Français
ARS 751:2013(E), <i>Organic products — Code of practice</i>	1.	ARS 751:2013(F), <i>Produits biologiques — Code de bonnes pratiques</i>
EN 12075:1997, <i>Biotechnology — Large-scale process and production — Procedures for fermentation and downstream processes</i>	2.	EN 12075:1997, <i>Biotechnologie — Procédés et production à grande échelle — Procédés de fermentation et procédés en aval</i>
EN 12307:1998, <i>Biotechnology — Large-scale process and production — Guidance for good practice, procedures, training and control for personnel</i>	3.	EN 12307:1998, <i>Biotechnologie — Procédés et production à grande échelle — Lignes directrices pour les bonnes pratiques, les procédures, la formation et le contrôle du personnel</i>
EN 12460:1998, <i>Biotechnology — Large-scale process and production — Guidance on equipment selection and installation in accordance with the biological risk</i>	4.	EN 12460:1998, <i>Biotechnologie — Procédés et production à grande échelle — Lignes directrices pour le choix et l'installation des équipements en fonction du risque biologique</i>
EN 12461:1998, <i>Biotechnology — Large scale process and production — Guidance for the handling, inactivating, and testing of waste</i>	5.	EN 12461:1998, <i>Biotechnologie — Procédés et production à grande échelle — Lignes directrices pour la manipulation, l'inactivation et l'essai des déchets</i>
EN 12468:20212, <i>Biotechnology — Modified organisms for application in the environment — Guidance for the monitoring strategies for deliberate releases of genetically modified plants</i>	6.	EN 12468:20212, <i>Biotechnologie — Organismes modifiés destinés à être appliqués dans l'environnement — Lignes directrices pour les stratégies de surveillance des disséminations volontaires de plantes génétiquement modifiées</i>
EN 12682 :1998, <i>Biotechnology — Modified organisms for application in the environment — Guidance for the characterisation of the genetically modified organism by analysis of the functional expression of the genomic modification</i>	7.	EN 12682:1998, <i>Biotechnologie — Organismes modifiés destinés à être appliqués dans l'environnement — Lignes directrices pour la caractérisation de l'organisme génétiquement modifié par l'analyse de l'expression fonctionnelle de la modification génomique</i>
EN 12685:1999, <i>Biotechnology — Modified organisms for application in the environment — Guidance for the monitoring strategies for deliberate releases of genetically modified microorganisms, including viruses</i>	8.	EN 12685:1999, <i>Biotechnologie — Organismes modifiés destinés à être appliqués dans l'environnement — Lignes directrices pour les stratégies de surveillance de la dissémination volontaire de micro-organismes génétiquement modifiés, y compris les virus</i>
EN 12686:1999, <i>Biotechnology — Modified organisms for application in the environment — Guidance for the sampling strategies for deliberate releases of genetically modified microorganisms, including viruses</i>	9.	EN 12686:1999, <i>Biotechnologie — Organismes modifiés destinés à être appliqués dans l'environnement — Lignes directrices pour les stratégies d'échantillonnage en cas de dissémination volontaire de micro-organismes génétiquement modifiés, y compris les virus</i>
EN 12687:1998, <i>Biotechnology — Modified organisms for application in the environment — Guidance for the</i>	10.	EN 12687:1998, <i>Biotechnologie — Organismes modifiés destinés à être appliqués dans l'environnement — Lignes directrices pour la caractérisation de l'organisme</i>

characterization of the genetically modified organism by analysis of the genomic modification		génétiquement modifié par l'analyse de la modification génomique
EN 13441:2002, <i>Biotechnology — Laboratories for research, development and analysis — Guidance on containment of genetically modified plants</i>	11.	EN 13441:2002, <i>Biotechnologie — Laboratoires de recherche, de développement et d'analyse — Lignes directrices sur le confinement des plantes génétiquement modifiées</i>
EN 1620:1999, <i>Biotechnology — Large-scale process and production — Plant building according to the degree of hazard</i>	12.	EN 1620:1999, <i>Biotechnologie — Procédés et production à grande échelle — Construction d'installations en fonction du degré d'aléa</i>
EN 1826:1996, <i>Biotechnology — Large-scale process and production — Control procedures for raw materials</i>	13.	EN 1826:1996, <i>Biotechnologie — Procédés et production à grande échelle — Procédures de contrôle des matières premières</i>
ARS/ISO/TS 20224-1:2020, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR — Part 1: Bovine DNA detection method</i>	14.	ARS/ISO/TS 20224-1:2020, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matières d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 1 : Méthode de détection de l'ADN bovin</i>
ARS/ISO/TS 20224-2:2020, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR — Part 2: Ovine DNA detection method</i>	15.	ARS/ISO/TS 20224-2:2020, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matières d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 2 : Méthode de détection de l'ADN ovin</i>
ARS/ISO/TS 20224-3:2020, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR — Part 3: Porcine DNA detection method</i>	16.	ARS/ISO/TS 20224-3:2020, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matières d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 3 : Méthode de détection de l'ADN porcin</i>
ARS/ISO/TS 20224-4:2020, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR — Part 4: Chicken DNA detection method</i>	17.	ARS/ISO/TS 20224-4:2020, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matières d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 4 : Méthode de détection de l'ADN de poulet</i>
ARS/ISO/TS 20224-5:2020, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR — Part 5: Goat DNA detection method</i>	18.	ARS/ISO/TS 20224-5:2020, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matériaux d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 5 : Méthode de détection de l'ADN de chèvre</i>
ARS/ISO/TS 20224-6:2020, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR — Part 6: Horse DNA detection method</i>	19.	ARS/ISO/TS 20224-6:2020, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matières d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 6 : Méthode de détection de l'ADN du cheval</i>
ARS/ISO/TS 20224-7:2020, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR — Part 7: Donkey DNA detection method</i>	20.	ARS/ISO/TS 20224-7:2020, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matières d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 7 : Méthode de détection de l'ADN d'âne</i>
ARS/ISO/TS 20224-8:2022, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR — Part 8: Turkey DNA detection method</i>	21.	ARS/ISO/TS 20224-8:2022, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matières d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel — Partie 8 : Méthode de détection de l'ADN de Turquie</i>
ARS/ISO/TS 20224-9:2022, <i>Molecular biomarker analysis — Detection of animal-derived materials in foodstuffs and feedstuffs by real-time PCR Part 9: Goose DNA detection method</i>	22.	ARS/ISO/TS 20224-9:2022, <i>Analyse des biomarqueurs moléculaires — Détection de matières d'origine animale dans les denrées alimentaires et les aliments pour animaux par PCR en temps réel Partie 9 : Méthode de détection de l'ADN d'oie</i>

#### ARSO/TC 85, Cannabis

English		Français

#### ARSO/TC 87, Halal

English		Français

#### ARSO/PC 02, Cassava value chain products

English		Français
ARS 835:2025, <i>Fresh sweet cassava — Specification</i>	1.	ARS 835:2025(F), <i>Manioc doux frais — Spécification</i>
ARS 835:2025(E), <i>Fresh sweet cassava — Specification</i>	2.	ARS 835:2025(F), <i>Manioc doux frais — Spécification</i>
ARS 836:2025(E), <i>Fresh bitter cassava — Specification</i>	3.	ARS 836:2025(F), <i>Manioc amer frais — Spécification</i>
ARS 837:2025(E), <i>Fresh cassava leaves — Specification</i>	4.	ARS 837:2025(F), <i>Feuilles de manioc fraîches — Spécification</i>
ARS 838:2025(E), <i>Cassava flour — Specification</i>	5.	ARS 838:2025(F), <i>Farine de manioc — Spécification</i>
ARS 839:2025(E), <i>Dried cassava chips — Specification</i>	6.	ARS 839:2025(E), <i>Flocons de manioc séché — Spécification</i>

ARS 840:2025(E), <i>High quality cassava flour — Specification</i>	7.	ARS 840:2025(F), <i>Farine de manioc de haute qualité — Spécification</i>
ARS 841:2025(E), <i>Composite flour — Specification</i>	8.	ARS 841:2025(F), <i>Farine composite — Spécification</i>
ARS 842:2025(E), <i>Cassava wheat composite flour — Specification</i>	9.	ARS 842:2025(F), <i>Farine composite blé-manioc — Spécification</i>
ARS 843:2025(E), <i>Cassava crisps — Specification</i>	10.	ARS 843:2025(F), <i>Chips de manioc — Spécification</i>
ARS 844:2024(E), <i>Cassava and cassava products — Determination of total cyanogens — Enzymatic assay method</i>	11.	ARS 844:2024(F), <i>Manioc et produits à base de manioc — Détermination des cyanogènes totaux — Méthode de dosage enzymatique</i>
ARS 845:2024(E), <i>Production and handling of fresh cassava — Code of practice</i>	12.	ARS 845:2024(F), <i>Production et manutention du manioc frais — Code de bonne pratique</i>
ARS 846:2025(E), <i>Food grade cassava starch — Specification</i>	13.	ARS 846:2025(E), <i>Amidon de manioc de qualité alimentaire — Spécification</i>
ARS 853:2025(E), <i>Cassava bread — Specification</i>	14.	ARS 853:2025(B), <i>Pain de manioc — Spécification</i>
ARS 854:2025(E), <i>Gari — Specification</i>	15.	ARS 854:2025(F), <i>Gari — Spécification</i>
ARS 1103:2025(E), <i>Production and handling of cassava — Good agricultural practices</i>	16.	ARS 1103:2025(F), <i>Production et manutention du manioc — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS 2114:2024, <i>Attikié — Specification</i>	17.	
ARS 2115:2025, <i>Tapioca pearls — Specification</i>	18.	ARS 2115:2025, <i>Tapioca pearls — Specification</i>
ARS 2116:2025, <i>Banku — Specification</i>	19.	ARS 2116:2025, <i>Banku — Specification</i>
ARS 2117:2025, <i>Blended flour — Specification</i>	20.	ARS 2117:2025, <i>Farine mélangée — Spécification</i>
ARS 2118:2025, <i>Dried cassava leaves — Specification</i>	21.	ARS 2118:2025, <i>Feuilles de manioc séchées — Spécification</i>
ARS 2119:2025, <i>Dried shredded cassava (Abacha) — Specification</i>	22.	ARS 2119:2025, <i>Manioc râpé séché (Abacha) — Spécification</i>
ARS 2120:2024, <i>Guide to good practices for the production of attiéké</i>	23.	
ARS 844:2024, <i>Cassava and cassava products — Determination of total cyanogens — Enzymatic assay method</i>	24.	
ARS 845:2024, <i>Agricultural food products — Determination of crude fibre content — General method</i>	25.	
ARS 2160:2025, <i>Fufu flour — Specification</i>	26.	ARS 2160:2025, <i>Farine de fufu — Spécification</i>
ARS/ISO 10520:1997, <i>Native starch — Determination of starch content — Ewers polarimetric method</i>	27.	ARS/ISO 10520:1997, <i>Amidons et féculés natifs — Dosage de l'amidon — Méthode polarimétrique de Ewers</i>
ARS/ISO 6633:1984, <i>Fruits, vegetables and derived products — Determination of Lead Content — Flameless atomic absorption spectrometric method</i>	28.	ARS/ISO 6633:1984 <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en plomb — Méthode par spectrométrie d'absorption atomique sans flamme</i>
ARS/ISO 6634:1982, <i>Fruits, Vegetables and derived products — Determination of arsenic content — Silver diethyldithiocarbamate spectrophotometric method</i>	29.	ARS/ISO 6634:1982 <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en arsenic — Méthode spectrophotométrique au diéthylthiocarbamate d'argent</i>
ARS/ISO 7251:2005, <i>Microbiology of food and animal feeding stuffs — Horizontal method for the detection and enumeration of presumptive Escherichia coli — Most probable number technique</i>	30.	ARS/ISO 7251:2005 <i>Microbiologie des aliments — Méthode horizontale pour la recherche et le dénombrement d'Escherichia coli présumés — Technique du nombre le plus probable</i>
ARS/ISO 5517:1978, <i>Fruits, vegetables and derived products — Determination of iron content — 1, IO-Phenanthroline photometric method</i>	31.	ARS/ISO 5517:1978, <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en fer — 1, méthode photométrique IO-Phenanthroline</i>
ISO 6636-1:1986, <i>Fruits, vegetables and derived products — Determination of zinc content — Part 1: Polarographic method</i>	32.	ISO 6636-1 :1986, <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en zinc — Partie 1 : Méthode polarographique</i>
ARS/ISO 6636-2:1981, <i>Fruits, vegetables and derived products — Determination of zinc content — Part 2: Atomic absorption spectrometric method</i>	33.	ARS/ISO 6636-2:1981, <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en zinc — Partie 2 : Méthode par spectrométrie d'absorption atomique</i>
ARS/ISO 6636-3:1983, <i>Fruit and vegetable products — Determination of zinc content — Part 3: Dithizone spectrometric method</i>	34.	ARS/ISO 6636-3:1983, <i>Produits à base de fruits et légumes — Détermination de la teneur en zinc — Partie 3 : Méthode spectrométrique de la dithizone</i>
ARS/ISO 6561-1:2005, <i>Fruits, vegetables and derived products — Determination of cadmium content — Part 1: Method using graphite furnace atomic absorption spectrometry</i>	35.	ARS/ISO 6561-1:2005, <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en cadmium — Partie 1 : Méthode utilisant la spectrométrie d'absorption atomique dans un four à graphite</i>
ARS/ISO 9526:1990, <i>Fruits, vegetables and derived products — Determination of iron content by flame atomic absorption spectrometry</i>	36.	ARS/ISO 9526:1990, <i>Fruits, légumes et produits dérivés — Détermination de la teneur en fer par spectrométrie d'absorption atomique à flamme</i>
ARS/ISO 11212-4:1997, <i>Starch and derived products — Heavy metals content — Part 4: Determination of cadmium content by atomic absorption spectrometry with electro thermal atomization</i>	37.	ARS/ISO 11212-4:1997, <i>Amidon et produits dérivés — Teneur en métaux lourds — Partie 4: Détermination de la teneur en cadmium par spectrométrie d'absorption atomique avec atomisation électrothermique</i>

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARSO/PAS 1261:2025, <i>Edible insects — Edible crickets — Specification</i>	1.	ARSO/PAS 1261:2025, <i>Insectes comestibles — Grillons comestibles — Spécification</i>
ARSO/TR 1290:2025, <i>Glossary of edible insects and products - Identification, preparation and processing</i>	2.	ARSO/TR 1290:2025, <i>Glossaire des insectes et produits comestibles - Identification, préparation et transformation</i>
ARSO/PAS 1291-1:2025, <i>Edible insects — Part 1 Edible insects' products — Specification</i>	3.	ARSO/PAS 1291-1:2025, <i>Insectes comestibles — Partie 1 Produits à base d'insectes comestibles — Spécification</i>
ARSO/PAS 1291-2:2025, <i>Edible insects — Part 2 Products containing edible insects — Specification</i>	4.	ARSO/PAS 1291-2:2025, <i>Insectes comestibles — Partie 2 Produits contenant des insectes comestibles — Spécification</i>
ARSO/PAS 1292:2025, <i>Edible insects — Good farming and wild harvesting practices</i>	5.	ARSO/PAS 1292:2025, <i>Insectes comestibles — Bonnes pratiques d'élevage et de récolte sauvage</i>
ARSO/PAS 1293:2025, <i>Insect products for animal feeds - Code of good practice in production, processing and use in animal feeding</i>	6.	ARSO/PAS 1293:2025, <i>Produits à base d'insectes pour l'alimentation animale - Code de bonnes pratiques en matière de production, de transformation et d'utilisation dans l'alimentation animale</i>
ARSO/PAS 1294:2025, <i>Edible insects — Good agricultural practice on cricket farming</i>	7.	ARSO/PAS 1294:2025, <i>Insectes comestibles — Bonnes pratiques agricoles dans l'élevage de grillons</i>
ARSO/PAS 1295:2025, <i>Edible insects — Good hygiene practices for insect farming and processing - Code of practice</i>	8.	ARSO/PAS 1295:2025, <i>Insectes comestibles — Bonnes pratiques d'hygiène pour l'élevage et la transformation des insectes - Code d'usages</i>
ARS 1296:2025, <i>Edible insects — Safety of foods based on edible insects</i>	9.	ARS 1296:2025, <i>Insectes comestibles — Sécurité des denrées alimentaires à base d'insectes comestibles</i>
ARSO/PAS 1297:2025, <i>Dried insect products for compounding animal feeds — Specification</i>	10.	ARSO/PAS 1297:2025, <i>Produits à base d'insectes séchés pour la préparation d'aliments pour animaux — Spécification</i>
ARSO/PAS 2050:2025, <i>Edible insects - Edible dried caterpillars — Specification</i>	11.	ARSO/PAS 2050:2025, <i>Insectes comestibles - Chenilles séchées comestibles — Spécification</i>
ARS 2051:2023, <i>Rearing structures and equipment for insects for food and feed — Code of practice</i>	12.	ARS 2051:2023, <i>Structures et équipements d'élevage d'insectes destinés à l'alimentation humaine et animale — Code d'usages</i>
ARSO/GL 2052:2025, <i>Regulatory framework guideline for edible insects and insects for feed in Africa</i>	13.	ARSO/GL 2052:2025, <i>Lignes directrices du cadre réglementaire pour les insectes comestibles et les insectes destinés à l'alimentation animale en Afrique</i>
ARSO/TR 2053:2025, <i>Compiled inventory of edible insects for human consumption and insects for animal feeds in Africa</i>	14.	ARSO/TR 2053:2025, <i>Inventaire compilé des insectes comestibles destinés à la consommation humaine et des insectes destinés à l'alimentation animale en Afrique</i>
ARSO/TR 2054:2025, <i>Insect value-added products — Procedures, hygiene, quality, safety, environmental concerns and standards for trade</i>	15.	ARSO/TR 2054:2025, <i>Produits à valeur ajoutée contre les insectes — Procédures, hygiène, qualité, sécurité, préoccupations environnementales et normes pour le commerce</i>

### THC 03, BUILDING AND CIVIL ENGINEERING

#### ARSO/TC 24, Wood and timber products

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 181:1988(E), <i>Plywood — Classification</i>	1.	ARS 181:1988(F), <i>Contreplaqué — Classification</i>
ARS 182:1988(E), <i>Plywood — Measurement of dimensions of panels</i>	2.	ARS 182:1988(F), <i>Contreplaqué — Mesurage des dimensions des panneaux</i>
ARS 183:1989(E), <i>Plywood — Vocabulary</i>	3.	ARS 183:1989(F), <i>Contreplaqué — Vocabulaire</i>
ARS 184:1990(E), <i>Plywood — Determination of dimensions of test pieces</i>	4.	ARS 184:1985(F), <i>Contreplaqué — Détermination des dimensions des éprouvettes</i>
ARS 185:1990(E), <i>Plywood — Determination of density</i>	5.	ARS 185:1989(F), <i>Panneaux à base de bois — Détermination de la masse volumique</i>
ARS 186:1989(E), <i>Plywood — Determination of moisture content</i>	6.	ARS 186:1989(F), <i>Panneaux à base de bois — Détermination de humidité</i>
ARS 187:1990(E), <i>Veneer plywood for general use — General requirements</i>	7.	ARS 187:1990(F), <i>Contreplaqué à plis d'usage général — Conditions générales</i>
ARS 188:1988(E), <i>Plywood — Veneer plywood with rotary, cut veneer for general use — General rules for classification by appearance</i>	8.	ARS 188:1988(F), <i>Contreplaqué — Contreplaqué à plis, avec placages déroulés, pour usage général — Règles générales de classification selon l'aspect</i>
ARS 189:1985(E), <i>Plywood — Veneer plywood with rotary, cut veneer for general use — Classification by appearance of panels with outer veneers of beech</i>	9.	ARS 189:1990(F), <i>Contreplaqué à plis, avec placages déroulés pour usage général — Classification, selon l'aspect, des panneaux à placages extérieurs de hêtre</i>
ARS 190:1990(E), <i>Plywood — Veneer plywood with rotary, cut veneer for general use — Classification by appearance of panels with outer veneers of birch</i>	10.	ARS 190:1990(F), <i>Contreplaqué — Contreplaqué à plis, avec placages déroulés, pour usage général — Classification, selon l'aspect, des panneaux à placages extérieurs de bouleau</i>
ARS 191:1988(E), <i>Plywood — Veneer plywood with rotary, cut veneer for general use — Classification by appearance of panels with outer veneers of broad leaved species of tropical Africa</i>	11.	ARS 191:1990(F), <i>Contreplaqué — Contreplaqué à plis, avec placages déroulés, pour usage général — Classification selon l'aspect, des panneaux à placages extérieurs d'espèces feuillues d'Afrique tropicale</i>
ARS 192:1990(E), <i>Plywood — Veneer plywood with rotary, cut veneer for general use — Classification by appearance of panels with outer veneer of poplar</i>	12.	ARS 192:1990(F), <i>Contreplaqué — Contreplaqué à plis, avec placages déroulés, pour usage général — Classification, selon l'aspect, des panneaux à placages extérieurs de peuplier</i>
ARS 327:1985(E), <i>Sawn timber of broadleaves species — Defects — Terms and definitions</i>	13.	ARS 327:1985(F), <i>Sciages de bois feuillu — Défauts Termes et définitions</i>

ARS 328:1985(E), <i>Sawn timber of broadleaves species — Defects — Classifications</i>	14.	ARS 328:1985(F), <i>Sciages de bois feuillus — Défauts — Classification</i>
ARS 329:1985(E), <i>Sawn timber of broadleaves species — Defects — Measurement</i>	15.	ARS 329:1985(F), <i>Sciages de bois feuillus — Défauts — Mesurage</i>
ARS 330:1990(E), <i>Sawn timber — Determination of average moisture content of a lot</i>	16.	ARS 330:1990(F), <i>Bois sciés — Détermination de l'humidité moyenne d'un lot</i>
ARS 331:1990(E), <i>Coniferous and broadleaved sawn timber — Transportation packages</i>	17.	ARS 331:1990(F), <i>Sciages de bois résineux et feuillus — Paquets pour le transport</i>
ARS 332:1985(E), <i>Coniferous and broadleaved sawn logs — Sizes — Vocabulary</i>	18.	ARS 332:1985(F), <i>Billes à sciages de bois résineux et feuillus — Dimensions — Vocabulaire</i>
ARS 333:1985(E), <i>Wood — Sampling methods and general requirements for physical and mechanical tests</i>	19.	ARS 333:1985(F), <i>Bois — Méthodes d'échantillonnage et conditions générales pour les essais physiques et mécaniques</i>
ARS 334:1985(E), <i>Wood — Determination of moisture content for physical and mechanical tests</i>	20.	ARS 334:1985(F), <i>Bois — Détermination de l'humidité en vue des essais physiques et mécaniques</i>
ARS 335:1985(E), <i>Wood — Determination of density for physical and mechanical tests</i>	21.	ARS 335:1985(F), <i>Bois — Détermination de la masse volumique en vue des essais physiques et mécaniques</i>
ARS 336:1985(E), <i>Wood — Testing in compression perpendicular to grain</i>	22.	ARS 336:1985(F), <i>Bois — Essai de compression perpendiculaire aux fibres</i>
ARS 337:1985(E), <i>Wood — Determination of ultimate strength in static bending</i>	23.	ARS 337:1985(F), <i>Bois — Détermination de la résistance à la flexion statique</i>
ARS 338:1985(E), <i>Wood — Determination of ultimate tensile stress parallel to grain</i>	24.	ARS 338:1985(F), <i>Bois — Détermination de la contrainte de rupture en traction parallèle aux fibres</i>
ARS 339:1985(E), <i>Wood — Determination of ultimate tensile stress perpendicular to grain</i>	25.	ARS 339:1985(F), <i>Bois — Détermination de la contrainte de rupture en traction perpendiculaire aux fibres</i>
ARS 340:1985(E), <i>Wood — Determination of ultimate shearing stress parallel to grain</i>	26.	ARS 340:1985(F), <i>Bois — Détermination de la contrainte de rupture en cisaillement parallèle aux fibres</i>
ARS 341:1985(E), <i>Wood — Determination of impact bending strength</i>	27.	ARS 341:1985(F), <i>Bois — Détermination de la résilience en flexion</i>
ARS 342:1985(E), <i>Wood — Determination of modulus of elasticity in static bending</i>	28.	ARS 342:1985(F), <i>Bois — Détermination du module d'élasticité en flexion statique</i>
ARS 343:1985(E), <i>Wood — Determination of static hardness</i>	29.	ARS 343:1985(F), <i>Bois — Détermination de la dureté statique</i>
ARS 344:1985(E), <i>Wood — Determination of resistance to impact indentation</i>	30.	ARS 344:1985(F), <i>Bois — Détermination de la résistance à la pénétration dynamique</i>
ARS 345:1985(E), <i>Wood — Test methods — Determination of ultimate stress in compression parallel to grain</i>	31.	ARS 345:1985(F), <i>Bois — Méthodes d'essai — Détermination de la contrainte de rupture en compression parallèle aux fibres</i>
ARS 346:1985(E), <i>Wood — Determination of radial and tangential shrinkage</i>	32.	ARS 346:1985(F), <i>Bois — Détermination des retraits radial et tangentiel</i>
ARS 347:1985(E), <i>Wood — Determination of volumetric shrinkage</i>	33.	ARS 347:1985(F), <i>Wood — Détermination of volumetric shrinkage</i>
ARS 348:1985(E), <i>Wood — Determination of radial and tangential swelling</i>	34.	ARS 348:1985(F), <i>Tolérances pour éléments de fixation — Partie 1: Boulons, vis et écrous de diamètre de filetage</i>
ARS 349:1985(E), <i>Wood — Determination of volumetric swelling</i>	35.	ARS 349:1985(F), <i>Bois — Détermination du gonflement volumique</i>
ARS 428:1987(E), <i>Fibre building boards — Determination of dimensions of test pieces</i>	36.	ARS 428:1987(F), <i>Panneaux de fibres — Détermination des dimensions des éprouvettes</i>
ARS 429:1987(E), <i>Fibre building boards — Determination of moisture content</i>	37.	ARS 429:1987(F), <i>Panneaux de fibres — Détermination de l'humidité</i>
ARS 430:1987(E), <i>Fibre building boards — Determination of bending strength</i>	38.	ARS 430:1987(F), <i>Panneaux de fibres — Détermination de la résistance à la flexion</i>
ARS 431:1987(E), <i>Fibre building boards — Hard and medium boards — Determination of water absorption and of swelling in thickness after immersion in water</i>	39.	ARS 431:1987(F), <i>Panneaux de fibres — Panneaux durs et mi-durs — Détermination de l'absorption d'eau et du gonflement en épaisseur après immersion dans l'eau</i>
ARS 432:1987(E), <i>Fibre building boards — Definitions — Classifications</i>	40.	ARS 432:1987(F), <i>Panneaux de fibres — Définition — Classification</i>
ARS 433:1987(E), <i>Fibre building boards — Determination of density</i>	41.	ARS 433:1987(F), <i>Panneaux de fibres — Détermination de la masse volumique</i>
ARS 434:1987(E), <i>Particle boards — Definitions and classification</i>	42.	ARS 434:1987(F), <i>Panneaux de particules — Définition et classification</i>
ARS 435:1987(E), <i>Particle boards — Determination of dimensions of test pieces</i>	43.	ARS 435:1987(F), <i>Panneaux de particules — Détermination des dimensions des éprouvettes</i>
ARS 436:1987(E), <i>Particle boards — Determination of density</i>	44.	ARS 436:1987(F), <i>Panneaux de particules — Détermination de la masse volumique</i>
ARS 437:1987(E), <i>Particle boards — Determination of moisture content</i>	45.	ARS 437:1987(F), <i>Panneaux de particules — Détermination de l'humidité</i>
ARS 438:1990(E), <i>Fibre building boards — Hard and medium boards for general purposes — Quality specification — Appearance, shape and dimensional tolerances</i>	46.	ARS 438 1990(F), <i>Panneaux de fibres — Panneaux durs et mi-durs pour utilisation générale — Spécifications de qualité — Aspect, tolérances de forme et de dimensions</i>
ARS 439:1990(E), <i>Fibre building boards — Hard and medium boards for general purposes — Quality specifications — Water absorption and swelling in thickness</i>	47.	ARS 439 1990(F), <i>Panneaux de fibres — Panneaux durs et mi-durs pour utilisation générale — Spécifications de qualité — Absorption d'eau et gonflement en épaisseur</i>
ARS 440:1987(E), <i>Fibre building boards — Determination of sand content</i>	48.	ARS 440 :1987(F), <i>Panneaux de fibres — Détermination de la teneur en sable</i>
ARS 441:1987(E), <i>Fibre building boards — Determination of surface finish (roughness)</i>	49.	ARS 441:1987(F), <i>Panneaux de fibres — Détermination de l'état de surface (rugosité)</i>

ARS 442:1987(E), <i>Fibre building boards — Determination of surface stability</i>	50.	ARS 442:1987(F), <i>Panneaux de fibres — Détermination de la stabilité de surface</i>
ARS 443:1987(E), <i>Wood — Sampling sample tree and logs for determination of physical and mechanical properties of wood in homogenous stands</i>	51.	ARS 443:1987(F), <i>Bois — Prélèvement d'arbres échantillons et de billes pour la détermination des propriétés physiques et mécaniques du bois des peuplements homogènes</i>
ARS 445:1987(E), <i>Mosaic parquet panels — General characteristics</i>	52.	ARS 445:1987(F), <i>Panneaux de parquet mosaïque — Caractéristiques générales</i>
ARS 446:1987(E), <i>Solid wood parquet — General characteristics</i>	53.	ARS 446:1987(F), <i>Parquet en bois massif — Caractéristiques générales</i>
ARS 447:1987(E), <i>Wood for manufacture of wood flooring — Symbols for marking according to species</i>	54.	ARS 447:1987(F), <i>Bois pour la fabrication des parquets — Symboles pour marquage selon les espèces</i>
ARS 448:1987(E), <i>Broadleaves wood raw parquet blocks — General characteristics</i>	55.	ARS 448:1987(F), <i>Frises brutes en bois feuillus pour parquets — Caractéristiques générale</i>
ARS 449:1987(E), <i>Solid wood parquet and raw parquet blocks — Vocabulary</i>	56.	ARS 449:1987(F), <i>Parquet en bois et frises brutes à parquet — Vocabulaire</i>
ARS 450:1990(E), <i>Solid wood paving blocks — Hardwood paving blocks — Quality requirements</i>	57.	ARS 450 1990(F), <i>Blocs de pavage en bois massif — Blocs de pavage en bois feuillus — Spécifications de qualité</i>
ARS 451:1987(E), <i>Solid wood paving blocks — General characteristics</i>	58.	ARS 451:1987(F), <i>Solid wood paving blocks — General characteristics</i>
ARS 452:1987(E), <i>Solid wood paving blocks — Vocabulary</i>	59.	ARS 452:1987(F), <i>Blocs de pavage en bois massif — Vocabulaire</i>
ARS 605:1989(E), <i>Plywood — Sampling, cutting and inspection</i>	60.	ARS 605:1989(F), <i>Contreplaqué — Échantillonnage, découpe et contrôle</i>

### ARSO/TC 25, Flooring, roofing and wall finishing

English		Français
ARS 618:1989(E), <i>Doors — Terminology</i>	1.	ARS 618:1989(F), <i>Portes — Terminologie</i>
ARS 670-1:2019(E), <i>Compressed earth blocks — Part 1: Definitions, classifications specifications</i>	2.	ARS 670-1:2019(F), <i>Blocs de terre comprimée — Partie 1: Définitions, classifications et spécifications</i>
ARS 670-2:2019(E), <i>Compressed earth blocks — Part 2: Earth mortars</i>	3.	ARS 670-2:2019(F), <i>Blocs de terre comprimée — Partie 2: Mortiers de terre</i>
ARS 670-3:2019(E), <i>Compressed earth blocks — Part 3: Test methods</i>	4.	ARS 670-3:2019(F), <i>Blocs de terre comprimée — Partie 3: Méthodes d'essai</i>
ARS 670-4:2019(E), <i>Compressed earth blocks — Part 4: Code of practice for production and construction</i>	5.	ARS 670-4:2019(F), <i>Blocs de terre comprimée — Partie 4: Code de pratique pour la production et la construction</i>
ARS 1301:2016(E), <i>Guideline for laying clay roofing tiles</i>	6.	ARS 1301:2016(F), <i>Lignes directrices pour la pose de tuiles en terre cuite</i>
ARS 1302:2016(E), <i>Burnt clay bricks — Specification</i>	7.	ARS 1302:2016(F), <i>Briques d'argile cuite — Spécification</i>
ARS 1303:2016(E), <i>Guideline for laying bricks</i>	8.	ARS 1303:2016(F), <i>Directives pour la pose de briques</i>
ARS 1304:2016(E), <i>Technical guide for the use of various types of cement</i>	9.	ARS 1304:2016(F), <i>Guide technique pour l'utilisation de différents types de ciment</i>
ARS 1305:2016(E), <i>Guideline for rammed earth structures</i>	10.	ARS 1305:2016(F), <i>Lignes directrices pour les structures en pisé</i>
ARS 1308:2019(E), <i>Guidelines for structural design for heavy duty pavement constructed of concrete or clay paving units</i>	11.	ARS 1308:2019(F), <i>Lignes directrices pour la conception structurale des chaussées à usage intensif construites à partir d'éléments de pavage en béton ou en argile</i>
ARS 1336:2019(E), <i>Guidelines for laying of precast concrete or clay paving units</i>	12.	ARS 1336:2019(F), <i>Lignes directrices pour la pose d'éléments de pavage préfabriqués en béton ou en argile</i>
ARS/ISO 10545-1:2014(E), <i>Ceramic tiles — Part 1: Sampling and basis for acceptance</i>	13.	ARS/ISO 10545-1:2014(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 1: Échantillonnage et conditions de réception</i>
ARS/ISO 10545-2:2018(E), <i>Ceramic tiles — Part 2: Determination of dimensions and surface quality</i>	14.	ARS/ISO 10545-2:2018(F), <i>Carreaux céramiques — Partie 2: Détermination des caractéristiques dimensionnelles et de la qualité de surface</i>
ARS/ISO 10545-3:2018(E), <i>Ceramic tiles — Part 3: Determination of water absorption, apparent porosity, apparent relative density and bulk density</i>	15.	ARS/ISO 10545-3:2018(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 3: Détermination de l'absorption d'eau, de la porosité ouverte, de la densité relative apparente et de la masse volumique globale</i>
ARS/ISO 10545-4:2019(E), <i>Ceramic tiles — Part 4: Determination of modulus of rupture and breaking strength</i>	16.	ARS/ISO 10545-4:2019(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 4: Détermination de la résistance à la flexion et de la force de rupture</i>
ARS/ISO 10545-5:1996(E), <i>Ceramic tiles — Part 5: Determination of impact resistance by measurement of coefficient of restitution</i>	17.	ARS/ISO 10545-5:1996(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 5: Détermination de la résistance au choc par mesurage du coefficient de restitution</i>
ARS/ISO 10545-6:2010(E), <i>Ceramic tiles — Part 6: Determination of resistance to deep abrasion for unglazed tiles</i>	18.	ARS/ISO 10545-6:2010(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 6: Détermination de la résistance à l'abrasion profonde pour les carreaux non émaillés</i>
ARS/ISO 10545-7:1996(E), <i>Ceramic tiles — Part 7: Determination of resistance to surface abrasion for glazed tiles</i>	19.	ARS/ISO 10545-7:1996(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 7: Détermination de la résistance à l'abrasion de surface pour les carreaux et dalles émaillés</i>
ARS/ISO 10545-8:2014(E), <i>Ceramic tiles — Part 8: Determination of linear thermal expansion</i>	20.	ARS/ISO 10545-8:2014(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 8: Détermination de la dilatation linéique d'origine thermique</i>
ARS/ISO 10545-9:2013(E), <i>Ceramic tiles — Part 9: Determination of resistance to thermal shock</i>	21.	ARS/ISO 10545-9:2013(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 9: Détermination de la résistance aux chocs thermiques</i>

ARS/ISO 10545-10:1995(E), <i>Ceramic tiles — Part 10: Determination of moisture expansion</i>	22.	ARS/ISO 10545-10:1995(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 10: Détermination de la dilatation à l'humidité</i>
ARS/ISO 10545-11:1994(E), <i>Ceramic tiles — Part 11: Determination of crazing resistance for glazed tiles</i>	23.	ARS/ISO 10545-11:1994(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 11: Détermination de la résistance au tressillage pour les carreaux émaillés</i>
ARS/ISO 10545-12:1995(E), <i>Ceramic tiles — Part 12: Determination of frost resistance</i>	24.	ARS/ISO 10545-12:1995(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 12: Détermination de la résistance au gel</i>
ARS/ISO 10545-13:2016(E), <i>Ceramic tiles — Part 13: Determination of chemical resistance</i>	25.	ARS/ISO 10545-13:2016(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 13: Détermination de la résistance chimique</i>
ARS/ISO 10545-14:2015(E), <i>Ceramic tiles — Part 14: Determination of resistance to stains</i>	26.	ARS/ISO 10545-14:2015(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 14: Détermination de la résistance aux taches</i>
ARS/ISO 10545-15:1995(E), <i>Ceramic tiles — Part 15: Determination of lead and cadmium given off by glazed tiles</i>	27.	ARS/ISO 10545-15:1995(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 15: Détermination de la teneur en plomb et en cadmium dégagés par les carreaux émaillés</i>
ARS/ISO 10545-16:2010(E), <i>Ceramic tiles — Part 16: Determination of small colour differences</i>	28.	ARS/ISO 10545-16:2010(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Partie 16: Détermination de faibles différences de couleur</i>
EN 538:1994(E), <i>Clay roofing tiles for discontinuous laying — Flexural strength test</i>	29.	EN 538:1994(F), <i>Tuiles de terre cuite pour pose en discontinue — Détermination de la résistance à la rupture par flexion</i>
EN 539-1:2005(E), <i>Clay roofing tiles for discontinuous laying — Determination of physical characteristics — Part 1: Impermeability test</i>	30.	EN 539-1:2005(F), <i>Tuiles en terre cuite pour pose en discontinue — Détermination des caractéristiques physiques — Partie 1: Essai d'imperméabilité</i>
EN 539-2:2013(E), <i>Clay roofing tiles for discontinuous laying — Determination of physical characteristics — Part 2: Test for frost resistance</i>	31.	EN 539-2:2013(F), <i>Tuiles de terre cuite pour pose en discontinue — Détermination des caractéristiques physiques — Partie 2: Essais de résistance au gel</i>
EN 771-2:2011(E), <i>Specification for masonry units — Part 2: Calcium silicate masonry units</i>	32.	EN 771-2:2011(F), <i>Spécifications pour éléments de maçonnerie — Partie 2: Éléments de maçonnerie en silico-calcaire</i>
EN 1024:2012(E), <i>Clay roofing tiles for discontinuous laying — Determination of geometric characteristics</i>	33.	EN 1024:2012(F), <i>Tuiles de terre cuite pour pose en discontinue — Détermination des caractéristiques géométriques</i>
EN 1304:2013(E), <i>Clay roofing tiles and fittings — Product definitions and specifications</i>	34.	EN 1304:2013(F), <i>Tuiles et accessoires en terre cuite — Définitions et spécifications des produits</i>
ARS/ISO 13006:2018(E), <i>Ceramic tiles — Definitions, classification, characteristics and marking</i>	35.	ARS/ISO 13006:2018(F), <i>Carreaux et dalles céramiques — Définitions, classification, caractéristiques et marquage</i>
EN 1338:2003(E), <i>Concrete paving blocks — Requirements and test methods</i>	36.	EN 1338:2003(F), <i>Paves en béton — Prescriptions et méthodes d'essai</i>
EN 1341:2012(E), <i>Slabs of natural stone for external paving — Requirements and test methods</i>	37.	EN 1341:2012(F), <i>Dalles de pierre naturelle pour le pavage extérieur — Exigences et méthodes d'essai</i>
EN 1342:2012(E), <i>Setts of natural stone for external paving — Requirements and test methods</i>	38.	EN 1342:2012(F), <i>Pavés de pierre naturelle pour le pavage extérieur — Exigences et méthodes d'essai</i>
EN 1343:2012(E), <i>Kerbs of natural stone for external paving — Requirements and test methods</i>	39.	EN 1343:2012(F), <i>Bordures de pierre naturelle pour le pavage extérieur — Exigences et méthodes d'essai</i>
EN 1467:2012(E), <i>Natural stone — Rough blocks — Requirements</i>	40.	EN 1467:2012(F), <i>Pierres naturelles — Blocs bruts — Exigences</i>
EN 1468:2012(E), <i>Natural stone — Rough slabs — Requirements</i>	41.	EN 1468:2012(F), <i>Pierres naturelles — Tranches brutes — Exigences</i>
EN 1469:2015(E), <i>Natural stone products — Slabs for cladding — Requirements</i>	42.	EN 1469:2015(F), <i>Produits en pierre naturelle — Dalles de revêtement mural — Exigences</i>
EN 12057:2015(E), <i>Natural stone products — Modular tiles — Requirements</i>	43.	EN 12057:2015(F), <i>Produits en pierre naturelle — Plaquettes modulaires — Exigences</i>
EN 12058:2015(E), <i>Natural stone products — Slabs for floors and stairs — Requirements</i>	44.	EN 12058:2015(F), <i>Produits en pierre naturelle — Dalles de revêtement de sol et d'escalier — Exigences</i>
EN 12059:2008(E), <i>Natural stone products — Dimensional stone work — Requirements</i>	45.	EN 12059:2008(F), <i>Produits en pierre naturelle — Pierre de taille — Exigences</i>
EN 13279-1:2008(E), <i>Gypsum binders and gypsum plasters — Part 1: Definitions and requirements</i>	46.	EN 13279-1:2008(F), <i>Liants-plâtres et enduits à base de plâtre pour le bâtiment — Partie 1: Définitions et exigences</i>
EN 13279-2:2014(E), <i>Gypsum binders and gypsum plasters — Part 2: Test methods</i>	47.	EN 13279-2:2014(F), <i>Liants-plâtres et enduits à base de plâtre pour le bâtiment — Partie 2: Méthodes d'essai</i>
EN 13748-1:2004(E), <i>Terrazzo tiles — Part 1: Terrazzo tiles for internal use</i>	48.	EN 13748-1:2004(F), <i>Carreaux de mosaïque de marbre — Partie 1: Carreaux de mosaïque de marbre à usage intérieur</i>
EN 13748-2:2004(E), <i>Terrazzo tiles — Part 2: Terrazzo tiles for external use</i>	49.	EN 13748-2:2004(F), <i>Carreaux de mosaïque — Partie 2: Carreaux de mosaïque de marbre à usage extérieur</i>
ASTM C55:2017, <i>Standard specification for concrete building brick</i>	50.	ASTM C55:2017, <i>Spécification standard pour la brique de construction en béton</i>
ASTM C90:2016, <i>Standard specification for loadbearing concrete masonry units</i>	51.	ASTM C90:2016, <i>Spécification standard pour les éléments porteurs en maçonnerie en béton</i>
ASTM C129:2017, <i>Standard specification for nonloadbearing concrete masonry units</i>	52.	ASTM C129:2017, <i>Spécification standard pour les éléments de maçonnerie en béton non porteurs</i>
ASTM C140:2018, <i>Standard test methods for sampling and testing concrete masonry units and related units</i>	53.	ASTM C140:2018, <i>Méthodes d'essai normalisées pour l'échantillonnage et l'essai des éléments de maçonnerie en béton et des éléments connexes</i>
ASTM C426:2016, <i>Standard test method for linear drying shrinkage of concrete masonry units</i>	54.	ASTM C426:2016, <i>Méthode d'essai standard pour le retrait par séchage linéaire des éléments de maçonnerie en béton</i>
ASTM C494M:2013, <i>Standard specification for chemical admixtures for concrete</i>	55.	ASTM C494M:2013, <i>Spécification standard pour les adjuvants chimiques pour béton</i>

ASTM C593:2006(R2011), <i>Standard specification for fly ash and other pozzolans for use with lime for soil stabilization</i>	56.	ASTM C593:2006(R2011), <i>Spécification standard pour les cendres volantes et autres pouzzolanes à utiliser avec de la chaux pour la stabilisation des sols</i>
---	-----	---

## ARSO/TC 26, Built environment

English		Français
ARS 1307:2019(E), <i>Guideline for energy efficiency in buildings</i>	1.	ARS 1307:2019(F), <i>Lignes directrices pour l'efficacité énergétique des bâtiments</i>
ARS/ISO 6946:2017(E), <i>Building components and building elements — Thermal resistance and thermal transmittance — Calculation method</i>	2.	ARS/ISO 6946:2017(F), <i>Composants et parois de bâtiments — Résistance thermique et coefficient de transmission thermique — Méthodes de calcul</i>
ARS/ISO 7345:2018(E), <i>Thermal performance of buildings and building components — Physical quantities and definitions</i>	3.	ARS/ISO 7345:2018(F), <i>Performance thermique des bâtiments et des matériaux pour le bâtiment — Grandeurs physiques et définitions</i>
ARS/ISO 9251:1987(E), <i>Thermal insulation — Heat transfer conditions and properties of materials — Vocabulary</i>	4.	ARS/ISO 9251:1987(F), <i>ARS/ISolation thermique — Conditions de transfert thermique et propriétés des matériaux — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 9288:1989(E), <i>Thermal insulation — Heat transfer by radiation — Physical quantities and definitions</i>	5.	ARS/ISO 9288:1989(F), <i>ARS/ISolation thermique — Transfert de chaleur par rayonnement — Grandeurs physiques et définitions</i>
ARS/ISO 9346:2007(E), <i>Hygrothermal performance of buildings and building materials — Physical quantities for mass transfer — Vocabulary</i>	6.	ARS/ISO 9346:2007(F), <i>Performance hygrothermique des bâtiments et des matériaux pour le bâtiment — Grandeurs physiques pour le transfert de masse — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 10077-1:2017(E), <i>Thermal performance of windows, doors and shutters — Calculation of thermal transmittance — Part 1: General</i>	7.	ARS/ISO 10077-1:2017(F), <i>Performance thermique des fenêtres, portes et fermetures — Calcul du coefficient de transmission thermique — Partie 1: Généralités</i>
ARS/ISO 10077-2:2017(E), <i>Thermal performance of windows, doors and shutters — Calculation of thermal transmittance — Part 2: Numerical method for frames</i>	8.	ARS/ISO 10077-2:2017(F), <i>Performance thermique des fenêtres, portes et fermetures — Calcul du coefficient de transmission thermique — Partie 2: Méthode numérique pour les encadrements</i>
ARS/ISO 10211:2017(E), <i>Thermal bridges in building construction — Heat flows and surface temperatures — Detailed calculations</i>	9.	ARS/ISO 10211:2017(F), <i>Ponts thermiques dans les bâtiments — Flux thermiques et températures superficielles — Calculs détaillés</i>
ARS/ISO 10456:2007(E), <i>Building materials and products — Hygrothermal properties — Tabulated design values and procedures for determining declared and design thermal values</i>	10.	ARS/ISO 10456:2007(F), <i>Matériaux et produits pour le bâtiment — Propriétés hygrothermiques — Valeurs utiles tabulées et procédures pour la détermination des valeurs thermiques déclarées et utiles</i>
ARS/ISO 12567-1:2010(E), <i>Thermal performance of windows and doors — Determination of thermal transmittance by the hot-box method — Part 1: Complete windows and doors</i>	11.	ARS/ISO 12567-1:2010(F), <i>ARS/ISolation thermique des fenêtres et portes — Détermination de la transmission thermique par la méthode à la boîte chaude — Partie 1: Fenêtres et portes complètes</i>
ARS/ISO 12567-2:2005(E), <i>Thermal performance of windows and doors — Determination of thermal transmittance by hot box method — Part 2: Roof windows and other projecting windows</i>	12.	ARS/ISO 12567-2:2005(F), <i>ARS/ISolation thermique des fenêtres et portes — Détermination de la transmission thermique par la méthode à la boîte chaude — Partie 2: Fenêtres de toit et autres fenêtres en saillie</i>
ARS/ISO 13370:2017(E), <i>Thermal performance of buildings — Heat transfer via the ground — Calculation methods</i>	13.	ARS/ISO 13370:2017(F), <i>Performance thermique des bâtiments — Transfert de chaleur par le sol — Méthodes de calcul</i>
ARS/ISO 15686-1:2011(E), <i>Buildings and constructed assets — Service life planning — Part 1: General principles and framework</i>	14.	ARS/ISO 15686-1:2011(F), <i>Bâtiments et biens immobiliers construits — Conception prenant en compte la durée de vie — Partie 1: Principes généraux et cadre</i>
ARS/ISO 15686-2:2012(E), <i>Buildings and constructed assets — Service life planning — Part 2: Service life prediction procedures</i>	15.	ARS/ISO 15686-2:2012(F), <i>Bâtiments et biens immobiliers construits — Conception prenant en compte la durée de vie — Partie 2: Procédures pour la prévision de la durée de vie</i>
ARS/ISO 15686-3:2002(E), <i>Buildings and constructed assets — Service life planning — Part 3: Performance audits and reviews</i>	16.	ARS/ISO 15686-3:2002(F), <i>Bâtiments et biens immobiliers construits — Prévision de la durée de vie — Partie 3: Audits et revues des performances</i>
ARS/ISO 15686-5:2017(E), <i>Buildings and constructed assets — Service-life planning — Part 5: Life-cycle costing</i>	17.	ARS/ISO 15686-5:2017(F), <i>Bâtiments et biens immobiliers construits — Prévision de la durée de vie — Partie 5: Approche en coût global</i>
ARS/ISO 15686-8:2008(E), <i>Buildings and constructed assets — Service-life planning — Part 8: Reference service life and service-life estimation</i>	18.	ARS/ISO 15686-8:2008(F), <i>Bâtiments et biens immobiliers construits — Prévision de la durée de vie — Partie 8: Durée de vie documentée et estimation de la durée de vie</i>
ARS/ISO 15686-9:2008(E), <i>Buildings and constructed assets — Service-life planning — Part 9: Guidance on assessment of service-life data</i>	19.	ARS/ISO 15686-9:2008(F), <i>Bâtiments et biens immobiliers construits — Prévision de la durée de vie — Partie 9: Lignes directrices pour l'évaluation des données relatives à la durée de vie</i>
ARS/ISO 16813:2006(E), <i>Building environment design — Indoor environment — General principles</i>	20.	ARS/ISO 16813:2006(F), <i>Conception de l'environnement des bâtiments — Environnement intérieur — Principes généraux</i>
ARS/ISO 16814:2008(E), <i>Building environment design — Indoor air quality — Methods of expressing the quality of indoor air for human occupancy</i>	21.	ARS/ISO 16814:2008(F), <i>Conception de l'environnement des bâtiments — Qualité de l'air intérieur — Méthodes d'expression de la qualité de l'air intérieur pour une occupation humaine</i>
ARS/ISO 23045:2008(E), <i>Building environment design — Guidelines to assess energy efficiency of new buildings</i>	22.	ARS/ISO 23045:2008(F), <i>Conception de l'environnement des bâtiments — Lignes directrices pour l'évaluation de l'efficacité énergétique des bâtiments neufs</i>

EN 13501-1:2018(E), <i>Fire classification of construction products and building elements — Part 1: Classification using data from reaction to fire tests</i>	23.	EN 13501-1:2018(F), <i>Classement au feu des produits et éléments de construction — Partie 1: Classement à partir des données d'essais de réaction au feu</i>
EN 13501-5:2016(E), <i>Fire classification of construction products and building elements — Part 5: Classification using data from external fire exposure to roof tests</i>	24.	EN 13501-5:2016(F), <i>Classement au feu des produits et éléments de construction — Partie 5: Classement utilisant des données d'essais au feu des toitures exposées à un feu extérieur</i>

#### ARSO/TC 27, Pipes and ducting systems

English		Français
ARS 707:1999(E), <i>Steel pipes and fittings for buried or submerged pipelines — External and internal coating by bitumen or coal tar derived materials</i>	1.	ARS 707:1999(F), <i>Tuyaux et raccords en acier pour canalisations enterrées ou immergées — Revêtement extérieur et intérieur par des matériaux dérivés du bitume ou du goudron de houille</i>
ARS 712:1999(E), <i>Specification for steel pipes for water and gas suitable for screwing</i>	2.	ARS 712:1999(F), <i>Spécification pour les tuyaux en acier pour l'eau et le gaz adaptés au vissage</i>

#### ARSO/TC 28, Drainage engineering

English		Français

#### ARSO/TC 29, Road, rail, air and water transport infrastructure

English		Français
ARS 1372-1:2025, <i>Vehicle load management — Accreditation — Part 1: Weigh station layout and design</i>	1.	
ARS 1372-2:2025, <i>Vehicle load management — Accreditation — Part 2: Vehicle load management information system (VLMIS)</i>	2.	
ARS 1372-3:2025, <i>Vehicle load management — Accreditation — Part 3: Weigh station procedures</i>	3.	
ARS 1372-4:2025, <i>Vehicle load management — Accreditation — Part 4: Weigh station accreditation process</i>	4.	
ARS 1373:2025, <i>Vehicle load management — Equipment verification — Static scale verification</i>	5.	
ARS 1374:2025, <i>Vehicle load management — Equipment verification — Weigh-in-motion (WIM) system verification</i>	6.	
EN 1317-1:2010(E), <i>Road restraint systems — Terminology and general criteria for test methods</i>	7.	EN 1317-1:2010(F), <i>Dispositifs de retenue routiers — Partie 1: Terminologie et dispositions générales pour les méthodes d'essai</i>
EN 1317-2:2010(E), <i>Road restraint systems — Performance classes, impact test acceptance criteria and test methods for safety barriers including vehicle parapets</i>	8.	EN 1317-2:2010(F), <i>Dispositifs de retenue routiers— Partie 2: Classes de performance, critères d'acceptation des essais de choc et méthodes d'essai pour les barrières de sécurité incluant les barrières de bord d'ouvrage d'art</i>
EN 1317-3:2010(E), <i>Road restraint systems — Performance classes, impact test acceptance criteria and test methods for crash cushions</i>	9.	EN 1317-3:2010(F), <i>Dispositifs de retenue routiers— Partie 3: Classes de performance, critères d'acceptation des essais de choc et méthodes d'essai pour les atténuateurs de choc</i>
EN 1317-5:2007(E), <i>Road restraint systems — Product requirements and evaluation of conformity for vehicle restraint systems</i>	10.	EN 1317-5:2007(F), <i>Dispositifs de retenue routiers— Partie 5: Exigences relatives aux produits et évaluation de la conformité pour les dispositifs de retenue pour véhicules</i>
EN 1317-6:2012(E), <i>Road restraint systems — Part 6: Pedestrian restraint system — Pedestrian parapets</i>	11.	EN 1317-6:2012(F), <i>Dispositifs de retenue routiers — Dispositif de retenue pour piétons — Partie 6: Garde-corps</i>
EN 12597:2014(E), <i>Bitumen and bituminous binders — Terminology</i>	12.	EN 12597:2014(F), <i>Bitumes et liants bitumineux — Terminologie</i>
EN 13108-1:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Asphalt concrete</i>	13.	EN 13108-1:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications pour le matériau — Enrobés bitumineux</i>
EN 13108-2:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Asphalt concrete for very thin layers (BBTM)</i>	14.	EN 13108-2:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications pour le matériau — Partie 2: Bétons bitumineux très minces (BBTM)</i>
EN 13108-3:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Soft asphalt</i>	15.	EN 13108-3:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications des matériaux — Partie 3: Soft asphalt</i>
EN 13108-4:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Hot rolled asphalt</i>	16.	EN 13108-4:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications des matériaux — Partie 4: Hot rolled asphalt</i>
EN 13108-5:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Stone mastic asphalt</i>	17.	EN 13108-5:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications des matériaux — Partie 5: Béton bitumineux grenu à forte teneur en mastic</i>
EN 13108-6:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Mastic asphalt</i>	18.	EN 13108-6:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications pour le matériau — Partie 6: Asphaltes coulés routiers</i>
EN 13108-7:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Porous asphalt</i>	19.	EN 13108-7:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications pour le matériau — Partie 7: Bétons bitumineux drainants</i>
EN 13108-8:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Reclaimed asphalt</i>	20.	EN 13108-8:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications pour le matériau — Partie 8: Agrégats d'enrobés</i>

EN 13108-9:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Asphalt for ultra-thin layer (AUTL)</i>	21.	EN 13108-9:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications pour le matériau — Partie 9: Bétons bitumineux pour couches ultraminces (BBUM)</i>
EN 13108-20:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Type testing</i>	22.	EN 13108-20:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications pour le matériau — Partie 20: Épreuve de formulation</i>
EN 13108-21:2016(E), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Factory production control</i>	23.	EN 13108-21:2016(F), <i>Mélanges bitumineux — Spécifications pour le matériau — Partie 21: Contrôle de la production en centrale</i>
EN 13108-31:2019(F), <i>Bituminous mixtures — Material specifications — Part 31: Asphalt concrete with bituminous emulsion</i>	24.	EN 13108-31:2019(F), <i>Mélanges bitumineux. Spécifications sur le matériau — Partie 31: Enrobés bitumineux à l'émulsion de bitume</i>
EN 13242:2013(E), <i>Aggregates for unbound and hydraulically bound materials for use in civil engineering work and road construction</i>	25.	EN 13242:2013(F), <i>Granulats pour matériaux traités aux liants hydrauliques et matériaux non traités utilisés pour les travaux de génie civil et pour la construction des chaussées</i>
EN 13282-1:2013(E), <i>Hydraulic road binders — Rapid hardening hydraulic road binders — Composition, specifications and conformity criteria</i>	26.	EN 13282-1:2013(F), <i>Liants hydrauliques routiers. Liants hydrauliques routiers à durcissement rapide — Partie 1: Composition, spécifications et critères de conformité</i>
EN 13282-2:2015(E), <i>Hydraulic road binders — Normal hardening hydraulic road binders — Composition, specifications and conformity criteria</i>	27.	EN 13282-2:2015(F), <i>Liants hydrauliques routiers. Liants hydrauliques routiers à durcissement normal — Partie 2: Composition, spécifications et critères de conformité</i>
EN 13282-3:2015(E), <i>Hydraulic road binders — Conformity evaluation</i>	28.	EN 13282-3:2015(F), <i>Liants hydrauliques routiers — Partie 3: Évaluation de la conformité</i>
EN 13285:2018(E), <i>Unbound mixtures — Specifications</i>	29.	EN 13285:2018(F), <i>Graves non traitées — Spécifications</i>

### ARSO/TC 30, Building and construction materials

English		Français
ARS 413:1987(E), <i>Lime — Quicklime — General requirements</i>	1.	ARS 413:1987(F), <i>Chaux — Chaux vive — Caractéristiques générales</i>
ARS 414:1989(E), <i>Lime — Hydrated lime — General requirements</i>	2.	ARS 414:1989(F), <i>Chaux — chaux hydratee — Caractéristiques générales</i>
ARS 415:1987(E), <i>Lime — Methods of sampling</i>	3.	ARS 415:1987(F), <i>Chaux — Methodes d'échantillonnage</i>
ARS 416:1987(E), <i>Lime — Quicklime — Determination of residue on slaking</i>	4.	ARS 416:1987(F), <i>Chaux — chaux vive — détermination des résidues de l'extinction</i>
ARS 417:1987(E), <i>Lime — Preparation of lime putty of standard consistence</i>	5.	ARS 417:1987(F), <i>Premier complément à la Publication 417 (1973)</i>
ARS 418:1987(E), <i>Lime — Determination of density</i>	6.	ARS 418:1987(F), <i>Chaux — Détermination de La densité</i>
ARS 419:1987(E), <i>Lime — Determination of workability</i>	7.	ARS 419:1987(F), <i>Chaux — Détermination de La malléabilité</i>
ARS 420:1987(E), <i>Lime — Hydrated lime — Determination of compressive strength</i>	8.	ARS 420:1987(F), <i>Chaux — chaux hydratee — Détermination de la force de compression</i>
ARS 421:1989(E), <i>Lime — Hydrated lime — Determination of fineness</i>	9.	ARS 421:1989(F), <i>Chaux — Chaux hydratee — détermination de la finesse</i>
ARS 422:1989(E), <i>Lime — Hydrated lime — Determination of soundness</i>	10.	ARS 422:1989(F), <i>Chaux — Chaux hydratee — détermination de la solidité</i>
ARS 423:1989(E), <i>Pozzolanas — Fly ash and other pozzolanas for use with lime — General requirements</i>	11.	ARS 423:1989(F), <i>Pozzolanas — cendre légères et autres pozzolanas pour utilisation avec la chaux propriétés physiques</i>
ARS 424:1987(E), <i>Pozzolanas — Fly ash and other pozzolanas for use with lime — Methods of test</i>	12.	ARS 424:1987(F), <i>Pozzolanas — Cendres légères et autres pozzolanas pour utilisation avec la chaux — Methodes d'essai</i>
ARS 425-1 1990(E), <i>Products in fibre reinforced cement — Part 1: Asbestos-cement products — Flat sheets</i>	13.	ARS 425-1:1990(F), <i>Produits en ciment renforcé par des fibres — Partie 1: Plaques planes en amiante-ciment</i>
ARS 426-1:1987(E), <i>Asbestos — Cement products — Part 1: Corrugated sheets as fitting for roofing and cladding</i>	14.	ARS 426-1:1990(F), <i>Produits en amiante-ciment — Partie 1: Plaques ondulées et leurs accessoires pour couvertures et revêtements</i>
ARS 427:1987(E), <i>Asbestos-cement products — Sampling and inspection</i>	15.	ARS 427:1990(F), <i>Produits en amiante-ciment — Échantillonnage et contrôle</i>
ARS 619:1989(E), <i>Building and sanitary pipes in asbestos cement</i>	16.	ARS 619:1989(F), <i>Tuyaux de bâtiment et tuyaux sanitaires en amiante-ciment</i>
ARS 620:1990(E), <i>Lime — Determination of carbon dioxide</i>	17.	ARS 620:1990(F), <i>Lime — Dosage du dioxyde de carbone</i>
ARS 621:1990 (E), <i>Lime — Determination of insoluble matter</i>	18.	ARS 621:1990(F), <i>Lime — Détermination des matières insolubles</i>
ARS 622:1990 (E), <i>Lime — Determination of calcium oxide and magnesium oxide content</i>	19.	ARS 622:1990(F), <i>Lime — Détermination de l'oxyde de calcium et la teneur en oxyde de magnésium</i>
ARS 623:1990(E), <i>Lime — Determination of soluble silica</i>	20.	ARS 623:1990(F), <i>Lime — Détermination de la silice soluble</i>
ARS 624:1990(E), <i>Lime — Hydrated lime — Determination of soluble salts</i>	21.	ARS 624:1990(F), <i>Lime — La chaux hydratée — Détermination des sels solubles</i>
ARS 625:1990(E), <i>Cement — Definitions and terminology</i>	22.	ARS 625:1990(F), <i>Ciment — Définitions et terminologie</i>
ARS 626:1990(E), <i>Portland cement — General requirements</i>	23.	ARS 626:1990(F), <i>Ciment Portland — Exigences générales</i>
ARS 627:1990(E), <i>Portland cement — Sampling</i>	24.	ARS 627:1990(F), <i>Ciment Portland — Échantillonnage</i>
ARS 628:1990(E), <i>Portland cement — Determination of density</i>	25.	ARS 628:1990(F), <i>Ciment Portland — Détermination de la densité</i>
ARS 629:1990(E), <i>Portland cement — Determination of compressive strength</i>	26.	ARS 629:1990(F), <i>Ciment Portland — Détermination de la résistance à la compression</i>
ARS 630:1990(E), <i>Portland cement — Determination of consistence of standard cement paste</i>	27.	ARS 630:1990(F), <i>Ciment Portland — Détermination de la consistance de la pâte de ciment standard</i>

ARS 631:1990(E), <i>Portland Cement — Determination of fineness by specific surface</i>	28.	ARS 631:1990(F), <i>Ciment Portland — Détermination de la finesse de surface spécifique</i>
ARS 632:1990(E), <i>Cement — Test Methods — Determination of setting time and soundness</i>	29.	ARS 632:1990(F), <i>Ciments — Méthodes d'essai — Détermination du temps de prise et de la stabilité</i>
ARS 633:1990(E), <i>Standard Sand — General requirements</i>	30.	ARS 633:1990(F), <i>Sable Standard — Exigences générales</i>
ARS 634:1990(E), <i>Standard Sand — Determination of moisture contents</i>	31.	ARS 634:1990(F), <i>Sable Standard — Détermination de la teneur en humidité</i>
ARS 635:1990(E), <i>Standard Sand — Determination of acid-soluble matter content</i>	32.	ARS 635:1990(F), <i>Sable Standard — Détermination de la teneur en matière soluble dans l'acide</i>
ARS 1306-1:2019(E), <i>Guide for concrete — Part 1: Materials and testing</i>	33.	ARS 1306-1:2019(F), <i>Guide pour béton — Partie 1: Matériaux et essais</i>
ARS/ISO 1920-7:2004(E), <i>Testing of concrete — Part 7: Non-destructive tests on hardened concrete</i>	34.	ARS/ISO 1920-7:2004(F), <i>Essais du béton — Partie 7: Essais non destructifs du béton durci</i>
ARS/ISO 6935-1:2007(E), <i>Steel for the reinforcement of concrete — Part 1: Plain bars</i>	35.	ARS/ISO 6935-1:2007(F), <i>Aciers pour l'armature du béton — Partie 1: Barres lisses</i>
ARS/ISO 6935-2:2019(E), <i>Steel for the reinforcement of concrete — Part 2: Ribbed bars</i>	36.	ARS/ISO 6935-2:2019(F), <i>Aciers pour l'armature du béton — Partie 2: Barres à verrous</i>
ARS/ISO 6935-3:1992(E), <i>Steel for the reinforcement of concrete — Part 3: Welded fabric</i>	37.	ARS/ISO 6935-3:1992(F), <i>Aciers à béton pour armatures passives — Partie 3: Treillis soudés</i>
ARS/ISO 15630-1:2019(E), <i>Steel for the reinforcement and prestressing of concrete — Test methods — Part 1: Reinforcing bars, wire rod and wire</i>	38.	ARS/ISO 15630-1:2019(F), <i>Aciers pour l'armature et la précontrainte du béton — Méthodes d'essai — Partie 1: Barres, fils machine et fils pour béton armé</i>
ARS/ISO 15630-2:2019(E), <i>Steel for the reinforcement and prestressing of concrete — Test methods — Part 2: Welded fabric</i>	39.	ARS/ISO 15630-2:2019(F), <i>Aciers pour l'armature et la précontrainte du béton — Méthodes d'essai — Partie 2: Treillis soudés et treillis raidisseurs</i>
ARS/ISO 15630-3:2019(E), <i>Steel for the reinforcement and prestressing of concrete — Test methods — Part 3: Prestressing steel</i>	40.	ARS/ISO 15630-3:2019(F), <i>Aciers pour l'armature et la précontrainte du béton — Méthodes d'essai — Partie 3: Aciers de précontrainte</i>
EN 196-1:2016(E), <i>Methods of testing cement — Part 1: Determination of strength</i>	41.	EN 196-1:2016(F), <i>Méthodes d'essais des ciments — Détermination des résistances</i>
EN 196-2:2013(E), <i>Method of testing cement — Part 2: Chemical analysis of cement</i>	42.	EN 196-2:2013(F), <i>Méthodes d'essais des ciments — Analyse chimique des ciments</i>
EN 196-3:2016(E), <i>Methods of testing cement — Part 3: Determination of setting times and soundness</i>	43.	EN 196-3:2016(F), <i>Méthodes d'essai des ciments — Détermination du temps de prise et de la stabilité</i>
EN 196-5:2011(E), <i>Methods of testing cement — Part 5: Pozzolanicity test for pozzolanic cement</i>	44.	EN 196-5:2011(F), <i>Méthodes d'essais des ciments. Essai de pouzzolanité des ciments pouzzolaniques</i>
EN 196-6:2018(E), <i>Methods of testing cement — Part 6: Determination of fineness</i>	45.	EN 196-6:2018(F), <i>Méthodes d'essai des ciments — Détermination de la finesse</i>
EN 196-7:2007(E), <i>Methods of testing cement — Part 7: Methods of taking and preparing samples of cement</i>	46.	EN 196-7:2007(F), <i>Méthodes d'essai des ciments — Méthodes de prélèvement et d'échantillonnage du ciment</i>
EN 196-8:2010(E), <i>Methods of testing cement — Part 8: Heat of hydration — Solution method</i>	47.	EN 196-8:2010(F), <i>Méthodes d'essais des ciments — Chaleur d'hydratation. Méthode par dissolution</i>
EN 196-9:2010(E), <i>Methods of testing cement — Part 9: Heat of hydration — Semi-adiabatic method</i>	48.	EN 196-9:2010(F), <i>Méthodes d'essais des ciments — Chaleur d'hydratation. Méthodes semi-adiabatique</i>
EN 196-10:2016(E), <i>Methods of testing cement — Part 10: Determination of the water soluble chromium (VI) content of cement</i>	49.	EN 196-10:2016(F), <i>Méthodes d'essais des ciments — Détermination de la teneur en chrome (VI) soluble dans l'eau des ciments</i>
EN 197-1:2011(E), <i>Cement — Part 1: Composition, specifications and conformity criteria for common cements</i>	50.	EN 197-1:2011(F), <i>Ciment — Partie 1: Composition, spécifications et critères de conformité des ciments courants</i>
EN 197-2:2020(E), <i>Cement — Part 2: Conformity evaluation</i>	51.	EN 197-2:2020(F), <i>Ciment — Partie 2: Evaluation de la conformité</i>
EN 450-1:2012(E), <i>Fly ash for concrete — Part 1: Definition, specifications and conformity criteria</i>	52.	EN 450-1:2012(F), <i>Cendres volantes pour béton — Partie 1: Définition, spécifications et critères de conformité</i>
EN 450-2:2005(E), <i>Fly ash for concrete — Part 2: Conformity evaluation</i>	53.	EN 450-2:2005(F), <i>Cendre volant pour beton — Evaluation de la conformité</i>
EN 451-1:2017(E), <i>Method of testing fly ash — Part 1: Determination of free calcium oxide content</i>	54.	EN 451-1:2017(F), <i>Méthode d'essai des cendres volantes — Partie 1: Détermination de la teneur en oxyde de calcium libre</i>
EN 451-2:2017(E), <i>Method of testing fly ash — Part 2: Determination of fineness by wet sieving</i>	55.	EN 451-2:2017(F), <i>Méthode d'essai des cendres volantes — Partie 2: Détermination de la finesse par tamisage humide</i>
EN 459-1:2015(E), <i>Building lime — Definitions, specifications and conformity criteria</i>	56.	EN 459-1:2015(F), <i>Chaux de construction — Partie 1: Définitions, spécifications et critères de conformité</i>
EN 459-2:2010(E), <i>Building lime — Test methods</i>	57.	EN 459-2:2010(F), <i>Chaux de construction — Partie 2: Méthodes d'essai</i>
EN 459-3:2015(E), <i>Building lime — Conformity evaluation</i>	58.	EN 459-3:2015(F), <i>Chaux de construction — Partie 3: Évaluation de la conformité</i>
EN 480-1:2014(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 1: Reference concrete and reference mortar for testing</i>	59.	EN 480-1:2014(F), <i>Adjuvants pour béton, mortier et coulis — Méthodes d'essai — Partie 1: Béton et mortier de référence pour essais</i>
EN 480-2:2006(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 2: Determination of setting time</i>	60.	EN 480-2:2006(F), <i>Adjuvants pour beton, mortier et coulis — Méthodes d'essai — Partie 2: Détermination du temps de prise</i>
EN 480-4:2005(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 4: Determination of bleeding of concrete</i>	61.	EN 480-4:2005(F), <i>Adjuvants pour beton, mortier et coulis — Méthodes d'essai — Partie 4: Détermination du ressuage du beton</i>
EN 480-5:2005(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 5: Determination of capillary absorption</i>	62.	EN 480-5:2005(F), <i>Adjuvants pour beton, mortier et coulis — Méthodes d'essai — Partie 5: Détermination de l'absorption capillaire</i>

EN 480-6:2005(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 6: Infrared analysis</i>	63.	EN 480-6:2005(F), <i>Adjuvants pour béton, mortier et coulis — Methodes d'essai — Partie 6: Analyse infrarouge</i>
EN 480-8:2012(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 8: Determination of the conventional dry material content</i>	64.	EN 480-8:2012(F), <i>Adjuvants pour bétons, mortier et coulis — Méthodes d'essai — Partie 8: Détermination de l'extrait sec conventionnel</i>
EN 480-10:2009(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 10: Determination of water soluble chloride content</i>	65.	EN 480-10:2009(F), <i>Adjuvants pour béton, mortier et coulis — Méthodes d'essai — Partie 10: Détermination de la teneur en chlorure soluble dans l'eau</i>
EN 480-13:2015(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 13: Reference masonry mortar for testing mortar admixtures</i>	66.	EN 480-13:2015(F), <i>Adjuvants pour béton, mortier et coulis — Méthodes d'essai — Partie 13: Mortier à maçonner de référence pour les essais menés sur les adjuvants de mortier</i>
EN 480-14:2006(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Part 14: Determination of the effect on corrosion susceptibility of reinforcing steel by potentiostatic electro-chemical test</i>	67.	EN 480-14:2006(F), <i>Adjuvants pour béton, mortier et coulis — Methodes d'essai — Partie 14: Détermination de l'effet sur la tendance à la corrosion de l'acier pour armature au moyen d'un essai électrochimique potentiostatique</i>
EN 480-15:2013(E), <i>Admixtures for concrete, mortar and grout — Test methods — Reference concrete and method for testing viscosity modifying admixtures</i>	68.	EN 480-15:2013(F), <i>Adjuvant pour béton, mortier et coulis — Méthodes d'essai — Partie 15: Béton de référence et méthode d'essai des adjuvants modificateurs de viscosité</i>
EN 932-1:1997(E), <i>Tests for general properties of aggregates — Methods for sampling</i>	69.	EN 932-1:1997(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés générales des granulats — Partie 1: Méthodes d'échantillonnage</i>
EN 932-2:1999(E), <i>Tests for general properties of aggregates — Methods for reducing laboratory samples</i>	70.	EN 932-2:1999(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés générales des granulats — Partie 2: Méthodes de réduction d'un échantillon de laboratoire</i>
EN 932-3:1997(E), <i>Tests for general properties of aggregates — Procedure and terminology for simplified petrographic description</i>	71.	EN 932-3:1997(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés générales des granulats — Partie 3: Procédure et terminologie pour la description pétrographique simplifiée terminology petrographischen</i>
EN 932-5:2012(E), <i>Tests for general properties of aggregates — Common equipment and calibration</i>	72.	EN 932-5:2012(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés générales des granulats — Partie 5: Equipements communs et étalonnage</i>
EN 932-6:1999(E), <i>Tests for general properties of aggregates — Definitions of repeatability and reproducibility</i>	73.	EN 932-6:1999(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés générales des granulats — Partie 6: Définitions de la reproductibilité et de la reproductibilité</i>
EN 933-1:2012(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Determination of particle size distribution — Sieving method</i>	74.	EN 933-1:2012(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Détermination de la granularité — Partie 1: Analyse granulométrique par tamisage</i>
EN 933-2:1996(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Determination of particle size distribution — Test sieves, nominal size of apertures</i>	75.	EN 933-2:1996(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Détermination de la granularité — Partie 2: Tamis de contrôle, dimensions nominales des ouvertures</i>
EN 933-3:2012(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Determination of particle shape — Flakiness index</i>	76.	EN 933-3:2012(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Détermination de la forme des granulats — Partie 3: Coefficient d'aplatissement</i>
EN 933-4:2008(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Determination of particle shape — Shape index</i>	77.	EN 933-4:2008(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Détermination de la forme des granulats — Partie 4: Coefficient de forme</i>
EN 933-5:1998(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Determination of percentage of crushed and broken surfaces in coarse aggregate particles</i>	78.	EN 933-5:1998(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Partie 5: Détermination du pourcentage de surfaces cassées dans les gravillons</i>
EN 933-6:2014(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Assessment of surface characteristics — Flow coefficient of aggregates</i>	79.	EN 933-6:2014(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Evaluation des caractéristiques de surface — Partie 6: Coefficient d'écoulement des granulats</i>
EN 933-7:1998(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Determination of shell content — Percentage of shells in coarse aggregates</i>	80.	EN 933-7:1998(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés géométriques des granulats — Détermination de la teneur en éléments coquilliers — Partie 7: Pourcentage des coquilles dans les gravillons</i>
EN 933-8:2012(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Assessment of fines — Sand equivalent test</i>	81.	EN 933-8:2012(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Evaluation des fines — Partie 8: Equivalent de sable</i>
EN 933-9:2009(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Assessment of fines — Methylene blue test</i>	82.	EN 933-9:2009(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Qualification des fines — Partie 9: Essai au bleu de méthylène</i>
EN 933-10:2009(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Assessment of fines — Grading of filler aggregates (air jet sieving)</i>	83.	EN 933-10:2009(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Détermination des fines — Partie 10: Granularité des fillers (tamisage dans un jet d'air)</i>
EN 933-11:2009(E), <i>Tests for geometrical properties of aggregates — Classification test for the constituents of coarse recycled aggregate</i>	84.	EN 933-11:2009(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques géométriques des granulats — Partie 11: Essai de classification des constituants de gravillons recyclés</i>
EN 1008:2002(E), <i>Mixing water for concrete — Specification for sampling, testing and assessing the suitability of water,</i>	85.	EN 1008:2002(F), <i>Eau de gachage pour bétons — Specifications d'échantillonnage, d'essais et d'évaluation de</i>

<i>including water recovered from processes in the concrete industry, as mixing water for concrete</i>		<i>l'aptitude à l'emploi, y compris les eaux des processus de l'industrie du béton, telle que l'eau de gachage pour béton</i>
EN 1097-1:2011(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Determination of the resistance to wear (micro-Deval)</i>	86.	EN 1097-1:2011(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats — Partie 1: Détermination de la résistance à l'usure (micro-Deval)</i>
EN 1097-2:2010(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Methods for the determination of resistance to fragmentation</i>	87.	EN 1097-2:2010(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats — Partie 2: Méthodes pour la détermination de la résistance à la fragmentation</i>
EN 1097-4:2008(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Determination of the voids of dry compacted filler</i>	88.	EN 1097-4:2008(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats — Partie 4: Détermination de la porosité du filler sec compacté</i>
EN 1097-5:2008(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Determination of the water content by drying in a ventilated oven</i>	89.	EN 1097-5:2008(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats — Partie 5: Détermination de la teneur en eau par séchage en étuve ventilée</i>
EN 1097-6:2013(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Determination of particle density and water absorption</i>	90.	EN 1097-6:2013(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats— Partie 6: Détermination de la masse volumique réelle et du coefficient d'absorption d'eau</i>
EN 1097-7:2008(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Determination of the particle density of filler — Pycnometer method</i>	91.	EN 1097-7:2008(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats— Partie 7: Détermination de la masse volumique absolue du filler. Méthode au picnomètre</i>
EN 1097-8:2009(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Determination of the polished stone value</i>	92.	EN 1097-8:2009(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats — Partie 8: Détermination du coefficient de polissage accéléré</i>
EN 1097-10:2002(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Determination of water suction height</i>	93.	EN 1097-10:2002(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats — Partie 10: Hauteur de succion d'eau</i>
EN 1097-11:2013(E), <i>Tests for mechanical and physical properties of aggregates — Determination of compressibility and confined compressive strength of lightweight aggregates</i>	94.	EN 1097-11:2013(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques mécaniques et physiques des granulats— Partie 11: Détermination de la compressibilité et de la résistance à la compression triaxiale des granulats légers</i>
EN 1744-1:2009(E), <i>Tests for chemical properties of aggregates — Chemical analysis</i>	95.	EN 1744-1:2009(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés chimiques des granulats — Partie 1: Analyse chimique</i>
EN 1744-3:2002(E), <i>Tests for chemical properties of aggregates — Preparation of eluates by leaching of aggregates</i>	96.	EN 1744-3:2002(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés chimiques des granulats — Partie 3: Préparation d'eluats par lixiviation des granulats</i>
EN 1744-4:2005(E), <i>Tests for chemical properties of aggregates — Determination of water susceptibility of fillers for bituminous mixtures</i>	97.	EN 1744-4:2005(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés chimiques des granulats — Partie 4: Détermination de la sensibilité à l'eau des fillers pour mélanges bitumeux</i>
EN 1744-5:2006(E), <i>Tests for chemical properties of aggregates — Determination of acid soluble chloride salts</i>	98.	EN 1744-5:2006(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés chimiques des granulats — Partie 5: Détermination de la teneur en chlorures solubles dans l'acide</i>
EN 1744-6:2006(E), <i>Tests for chemical properties of aggregates — Determination of the influence of recycled aggregate extract on the initial setting time of cement</i>	99.	EN 1744-6:2006(F), <i>Essais pour déterminer les propriétés chimiques des granulats — Partie 6: Détermination de l'influence d'un extrait de granulats recyclés sur le temps de prise initial du ciment</i>
EN 1744-7:2012(E), <i>Tests for chemical properties of aggregates — Determination of loss of ignition of Municipal Incinerator Bottom Ash Aggregate (MIBA Aggregate)</i>	100.	EN 1744-7:2012(F), <i>Essais pour déterminer les caractéristiques chimiques des granulats — Partie 7: Détermination de la perte au feu des mâchefers d'incinération d'ordures ménagères (MIOM)</i>
EN 1744-8:2012(E), <i>Tests for chemical properties of aggregates — Sorting test to determine metal content of Municipal Incinerator Bottom Ash (MIBA) Aggregates</i>	101.	EN 1744-8:2012(F), <i>Tests sur les propriétés chimiques des granulats — Partie 8: Essai de comptage des particules métalliques contenues dans les granulats provenant de mâchefers issus d'incinérateurs municipaux</i>
EN 12350-1:2019(E), <i>Testing fresh concrete — Part 1: Sampling</i>	102.	EN 12350-1:2019(F), <i>Essais pour béton frais — Partie 1: Prélèvement et appareillage commun</i>
EN 12350-2:2019(E), <i>Testing fresh concrete — Part 2: Slump-test</i>	103.	EN 12350-2:2019(F), <i>Essais pour béton frais — Partie 2: Essai d'affaissement</i>
EN 12350-3:2019(E), <i>Testing fresh concrete — Part 3: Vebe test</i>	104.	EN 12350-3:2019(F), <i>Essais pour béton frais — Partie 3: Essai Vébé</i>
EN 12350-4:2019(E), <i>Testing fresh concrete — Part 4: Degree of compactability</i>	105.	EN 12350-4:2019(F), <i>Essais pour béton frais — Partie 4: Indice de serrage</i>
EN 12350-5:2019(E), <i>Testing fresh concrete — Part 5: Flow table test</i>	106.	EN 12350-5:2019(F), <i>Essais pour béton frais — Partie 5: Essai d'étalement à la table à choc</i>
EN 12350-6:2019(E), <i>Testing fresh concrete — Part 6: Density</i>	107.	EN 12350-6:2009(F), <i>Essais pour béton frais — Partie 6: Masse volumique</i>
EN 12350-7:2019(E), <i>Testing fresh concrete — Part 7: Air content — Pressure methods</i>	108.	EN 12350-7:2019(F), <i>Essais pour béton frais — Partie 7: Teneur en air — Méthode de la compressibilité</i>
EN 12350-8:2019(E), <i>Testing fresh concrete — Part 8: Self-compacting concrete — Slump-flow test</i>	109.	EN 12350-8:2019(F), <i>Essais pour béton frais — Partie 8: Béton auto-plaçant — Essai d'étalement au cône</i>
EN 12350-9:2010(E), <i>Testing fresh concrete — Part 9: Self-compacting concrete — V-funnel test</i>	110.	EN 12350-9:2010(F), <i>Essai pour béton frais — Partie 9: Béton auto-plaçant — Essai d'écoulement à l'entonnoir en V</i>
EN 12350-10:2010(E), <i>Testing fresh concrete — Part 10: Self-compacting concrete — L box test</i>	111.	EN 12350-10:2010(F), <i>Essai pour béton frais — Partie 10: Béton auto-plaçant — Essai à la boîte en L</i>

EN 12350-11:2010(E), <i>Testing fresh concrete — Part 11: Self-compacting concrete — Sieve segregation test</i>	112.	EN 12350-11:2010(F), <i>Essai pour béton frais — Partie 11: Béton auto-plaçant — Essai de stabilité au tamis</i>
EN 12350-12:2010(E), <i>Testing fresh concrete — Part 12: Self-compacting concrete — J-ring test</i>	113.	EN 12350-12:2010(F), <i>Essai pour béton frais — Partie 12: Béton auto-plaçant — Essai d'écoulement à l'anneau</i>
EN 12390-1:2012(E), <i>Testing hardened concrete — Part 1: Shape, dimensions and other requirements for specimens and moulds</i>	114.	EN 12390-1:2012(F), <i>Essai pour béton durci — Partie 1: Forme, dimensions et autres exigences aux éprouvettes et aux moules</i>
EN 12390-2:2019(E), <i>Testing hardened concrete — Part 2: Making and curing specimens for strength tests</i>	115.	EN 12390-2:2019(F), <i>Essais pour béton durci — Partie 2: Confection et conservation des éprouvettes pour essais de résistance</i>
EN 12390-3:2019(E), <i>Testing hardened concrete — Part 3: Compressive strength of test specimens</i>	116.	EN 12390-3:2019(F), <i>Essais pour béton durci — Partie 3: Résistance à la compression des éprouvettes</i>
EN 12390-4:2019(E), <i>Testing hardened concrete — Part 4: Compressive strength. Specification for testing machines</i>	117.	EN 12390-4:2019(F), <i>Essais pour béton durci — Partie 4: Résistance à la compression. Caractéristiques des machines d'essai</i>
EN 12390-5:2019(E), <i>Testing hardened concrete — Part 5: Flexural strength of test specimens</i>	118.	EN 12390-5:2019(F), <i>Essais pour béton durci — Partie 5: Résistance à la flexion des éprouvettes</i>
EN 12390-6:2009(E), <i>Testing hardened concrete — Part 6: Tensile splitting strength of test specimens</i>	119.	EN 12390-6:2009(F), <i>Essais sur béton — Partie 6: Détermination de la résistance en traction par fendage d'éprouvettes</i>
EN 12390-7:2019(E), <i>Testing hardened concrete — Part 7: Density of hardened concrete</i>	120.	EN 12390-7:2019(F), <i>Essais pour béton durci — Partie 7: Masse volumique du béton durci</i>
EN 12390-8:2019(E), <i>Testing hardened concrete — Part 8: Depth of penetration of water under pressure</i>	121.	EN 12390-8:2019(F), <i>Essais pour béton durci — Partie 8: Profondeur de pénétration d'eau sous pression</i>
EN 12390-13:2013(E), <i>Testing hardened concrete — Part 13: Determination of secant modulus of elasticity in compression</i>	122.	EN 12390-13:2013(F), <i>Essais pour béton durci — Partie 13: Détermination du module sécant d'élasticité en compression</i>
EN 12504-1:2019(E), <i>Testing concrete in structures — Part 1: Cored specimens — Taking, examining and testing in compression</i>	123.	EN 12504-1:2019(F), <i>Essais pour béton dans les structures — Partie 1: Carottes — Prélèvement, examen et essais en compression</i>
EN 12504-2:2012(E), <i>Testing concrete in structures — Part 2: Non-destructive testing — Determination of rebound number</i>	124.	EN 12504-2:2012(F), <i>Essais pour béton dans les structures — Partie 2: Essais non destructifs. Détermination de l'indice de rebondissement</i>
EN 12504-3:2005(E), <i>Testing concrete in structures — Part 3: Determination of pull-out force</i>	125.	EN 12504-3:2005(F), <i>Essais pour béton dans les structures — Partie 3: Détermination de la force d'arrachement</i>
EN 12504-4:2004(E), <i>Testing concrete — Part 4: Determination of ultrasonic pulse velocity</i>	126.	EN 12504-4:2004(F), <i>Essais pour béton dans les structures — Partie 4: Détermination de la vitesse de propagation du son</i>
EN 12620:2013(E), <i>Aggregates for concrete</i>	127.	EN 12620:2013(F), <i>Granulats pour béton</i>
EN 12878:2014(E), <i>Pigments for the colouring of building materials based on cement and/or lime — Specifications and methods of test</i>	128.	EN 12878:2014(F), <i>Pigments de coloration des matériaux de construction à base de ciment et/ou de chaux — Spécifications et méthodes d'essai</i>
EN 13043:2002(E), <i>Aggregates for bituminous mixtures and surface treatments for roads, airfields and other trafficked areas</i>	129.	EN 13043:2002(F), <i>Granulats pour mélanges hydrocarbures et pour enduits superficiels utilisés dans la construction des chaussées, aérodromes et d'autres zones de circulation</i>

#### THC 04, MECHANICAL ENGINEERING AND METALLURGY

#### ARSO/TC 31, Farm implements and machinery for agriculture and forestry

English		Français
ARS 545-1:1991(E), <i>Agriculture equipment — Agricultural discs — Part 1: Classification, main fixing dimensions and general requirements</i>	1.	ARS 545-1:1991(F), <i>Matériel agricole — Disques agricoles — Partie 1: Classification, dimensions principales de fixation et prescriptions générales</i>
ARS 545-2:1991(E), <i>Agriculture equipment — Agricultural discs — Part 2: Discs for sowing and planting machines — Dimensions</i>	2.	ARS 545-2:1991(F), <i>Matériel agricole — Disques agricoles — Partie 2: Disques pour les machines à semer et à planter — Dimensions</i>
ARS 548:1991(E), <i>Picks and heater picks — Specification</i>	3.	ARS 548:1991(F), <i>Bineuses et fourches — Specification</i>
ARS 549:1991(E), <i>Wooden handles for hoes — Specification</i>	4.	ARS 549:1991(F), <i>Manches en bois pour les houes</i>
ARS 550:1991(E), <i>Wooden handles for picks and beater picks — Specification</i>	5.	ARS 550:1991(F), <i>Manches en bois pour bineuses et fourches — Spécification</i>
ARS 551:1991(E), <i>Matchets — Specification</i>	6.	ARS 551:1991(F), <i>Matchettes — Spécification</i>
ARS 552:1991(E), <i>Shovels — Specification</i>	7.	ARS 552:1991(F), <i>Pelles — Spécification</i>
ARS 553:1991(E), <i>Agriculture equipment — Animaldrawn mouldboard plough — Fixed type — Specification</i>	8.	ARS 553:1991(F), <i>Charrue à soc tirée par les animaux — Type fixe — Spécification</i>
ARS 554:1991(E), <i>Wheelbarrows — Specification</i>	9.	ARS 554:1991(F), <i>Brouettes — Spécification</i>
ARS 708:1999(E), <i>Specification for knapsack sprayers</i>	10.	ARS 708:1999(F),

#### ARSO/TC 32, Household and commercial hardware, appliances and equipment

English		Français
ARS 709:1999(E), <i>Specification for hurricane lanterns</i>	1)	ARS 709:1999(F), <i>Spécification pour les lanternes-tempête</i>
ARS 710:1999(E), <i>Specification for non-pressure stoves</i>	2)	ARS 710:1999(F), <i>Spécification pour les poêles sans pression</i>

ARS 714-1:1999(E), <i>Specification for uncoated aluminium hollow-ware utensils — Part 1: Domestic aluminium sufuria and lids</i>	3)	ARS 714-1:1999(F), <i>Spécifications pour les ustensiles creux en aluminium non revêtus — Partie 1 : Sufuria et couvercles en aluminium domestique</i>
ARS 714-2:1999(E), <i>Specification for uncoated aluminium hollow-ware utensils — Part 2: Uncoated aluminium pans</i>	4)	ARS 714-2:1999(F), <i>Spécifications pour les ustensiles creux en aluminium non revêtus — Partie 2 : Casseroles en aluminium non revêtues</i>

### ARSO/TC 33, Manufacturing and light engineering

English		Français
ARS 67:1986(E), <i>ARS/ISO general purpose metric screw threads — General plan</i>	1)	ARS 67:1986(F), <i>Filetages métriques ARS/ISO pour usages généraux — Vue d'ensemble</i>
ARS 68:1986(E), <i>ARS metric screw threads — Basic dimensions</i>	2)	ARS 68:1986(F), <i>Filetages métriques ARS/ISO — Dimensions de base</i>
ARS 69:1986(E), <i>Fasteners — Bolts, screws, studs and nuts — Symbols and designations of dimensions</i>	3)	ARS 69:1986(F), <i>Éléments de fixation — Boulons, vis, goujons et écrous — Symboles et désignations des dimensions</i>
ARS 70:1983(E), <i>Symbols for indications appearing on machine tools</i>	4)	ARS 70:198(F), <i>Symbolisation des indications figurant sur les machines-outils</i>
ARS 71:1986(E), <i>Assembly tools for screw and nuts — Nomenclature</i>	5)	ARS 71:1986(F), <i>Outils de manoeuvre pour vis et écrous — Nomenclature</i>
ARS 133:1989(E), <i>ARS/ISO general purpose screw threads — Basic profile</i>	6)	ARS 133:1989(F), <i>Filetages ARS/ISO pour usages généraux — Profil de base</i>
ARS 134:1989(E), <i>ARS/ISO general purpose metric screw threads — Selected sizes for screws, bolts and nuts</i>	7)	ARS 134:1989(F), <i>Filetages métriques ARS/ISO pour usages généraux — Sélection de dimensions pour la boulonnerie</i>
ARS 135:1984(E), <i>Thread run-outs for fasteners with thread in accordance with ARS 67 and ARS 134</i>	8)	ARS 135:1990(F), <i>Filets incomplets pour les éléments de fixation avec un filetage selon ARS 67 et ARS 134</i>
ARS 136:1989(E), <i>Fasteners — Ends of parts with external metric ARS/ISO threads</i>	9)	ARS 136:1988(F), <i>Éléments de fixation — Extrémités des éléments à filetage extérieur métrique ARS/ISO</i>
ARS 137:1989(E), <i>Fasteners — Thread undercuts for external metric ARS/ISO threads</i>	10)	ARS 137:1988(F), <i>Éléments de fixation — Gorges de dégagement pour éléments à filetage extérieur métrique ARS/ISO</i>
ARS 202-1:1984(E), <i>ARS general purpose metric screw threads — Tolerances — Part 1: Principles and basic data</i>	11)	ARS 202-1:1984(F), <i>Filetages métriques ORAN pour usages généraux — Tolérances — Partie 1: Principes et données fondamentales</i>
ARS 202-2:1984(E), <i>ARS/ISO general purpose metric screw threads — Tolerances — Part 2: Limits of sizes for general purpose bolt and nut threads — Medium quality</i>	12)	ARS 202-2:1984(F), <i>Filetages métriques ORAN pour usages généraux — Tolérances — Partie 2 : Limitations limites pour la boulonnerie d'usage courant — Qualité moyenne</i>
ARS 202-3:1984(E), <i>ARS/ISO general purpose metric screw threads — Tolerances — Part 3: Deviations for constructional threads</i>	13)	ARS 202-3:1984(F), <i>Filetages métriques ORAN pour usages généraux Tolérances — Partie 3: Ecarts pour filetages de construction</i>
ARS 203:1989(E), <i>ARS/ISO miniature screw threads</i>	14)	ARS 203:1988(F), <i>Filetages Miniatures ARS/ISO</i>
ARS 204:1988(E), <i>ARS/ISO general purpose metric screw threads — Gauging</i>	15)	ARS 204:1988(F), <i>Filetages métriques ARS/ISO pour usages généraux — Vérification par calibres à limites</i>
ARS 205:1984(E), <i>Bolts, screws, nuts and accessories — Terminologies and nomenclature</i>	16)	ARS 205:1984(F), <i>Vis, écrous et accessoires — Terminologie et nomenclature</i>
ARS 206-1:1988(E), <i>Mechanical properties of fasteners — Part 1: Bolts, screws and studs</i>	17)	ARS 206-1:1988(F), <i>Caractéristiques mécaniques des éléments de fixation — Partie 1: Boulons, vis et goujons</i>
ARS 206-2:1988(E), <i>Mechanical properties of fasteners — Part 2: Nuts with specified proof load values</i>	18)	ARS 206-2:1988(F), <i>Caractéristiques mécaniques des éléments de fixation — Partie 2: Ecrous avec charges d'épreuve spécifiées</i>
ARS 206-5:1988(E), <i>Mechanical properties of fasteners — Part 5: Set screws and similar threaded fasteners not under tensile stress</i>	19)	ARS 206-5:1988(F), <i>Propriétés mécaniques des éléments de fixation — Partie 5: Vis sans tête et éléments de fixation filetés similaires non soumis à des contraintes de traction</i>
ARS 275:1985(E), <i>Fasteners — Hexagon products — Width across flats</i>	20)	ARS 275:1985(F), <i>Éléments de fixation — Produits hexagonaux — Dimensions des surplats</i>
ARS 276:1985(E), <i>Prevailing torque type steel hexagon nuts — Mechanical and performance properties</i>	21)	ARS 276:1990(F), <i>Ecrous hexagonaux en acier, à freinage interne, à couple préalable — Caractéristiques mécaniques et performances</i>
ARS 277:1985(E), <i>Corrosion — Resistant stainless steel fasteners — Specifications</i>	22)	ARS 277:1985(F), <i>Éléments de fixation en acier inoxydable résistant à la corrosion — Spécifications</i>
ARS 278:1990(E), <i>Hexagon nuts, style 1: Product grades A and B</i>	23)	ARS 278:1990(F), <i>Ecrous hexagonaux, style 1: Grades A et B</i>
ARS 279:1985(E), <i>Hexagon nuts, Style 2: Products grades A and B</i>	24)	ARS 279:1985(F), <i>Ecrous hexagonaux, style 2: Classes de produit A et B</i>
ARS 350:1985(E), <i>Weldability — Definitions</i>	25)	ARS 350:1985(F), <i>Soudabilité — Définition</i>
ARS 351:1985(E), <i>Definitions of welding processes</i>	26)	ARS 351:1985(F), <i>Définition des procédés de soudage</i>
ARS 352:1985(E), <i>Glossary of gear terms — Part 1: Geometrical definitions</i>	27)	ARS 352:1985(F), <i>Vocabulaire des engrenages — Partie 1: Définitions géométriques</i>
ARS 353:1985(E), <i>ARS/ISO metric trapezoidal screw threads — Basic profile and maximum material profiles</i>	28)	ARS 353:1985(F), <i>Filetages métriques trapézoïdaux ARS/ISO — Profil de base et profils à maximum de matière</i>
ARS 354:1985(E), <i>ARS/ISO metric trapezoidal screw threads — General plan</i>	29)	ARS 354:1985(F), <i>Filetages métriques trapézoïdaux ARS/ISO — Vue d'ensemble</i>
ARS 355:1985(E), <i>ARS/ISO metric trapezoidal screw threads — Tolerances</i>	30)	ARS 355:1985(F), <i>Filetages métriques trapézoïdaux ARS/ISO — Tolérances</i>

ARS 356:1985(E), <i>ARS/ISO metric trapezoidal screw threads — Basic dimensions</i>	31)	ARS 356:1985(F), <i>Filetages métriques trapézoïdaux ARS/ISO — Dimensions de base</i>
ARS 357:1985(E), <i>Fasteners — Clearance holes for bolts and screws</i>	32)	ARS 357:1985(F), <i>Éléments de fixation — Trous de passage pour vis</i>
ARS 358:1985(E), <i>General purpose bolts and screws — Metric series — Radii under the head</i>	33)	ARS 358:1985(F), <i>Boulons et vis d'application générale — Série métrique — Rayon d'arrondi sous tête</i>
ARS 359:1985(E), <i>Bolts, screws and studs — Nominal lengths and thread lengths for general purpose bolts</i>	34)	ARS 359:1985(F), <i>Boulons, vis et goujons — Longueurs de tige nominales, et longueurs filetées des boulons d'application générale</i>
ARS 506:1988(E), <i>Plain washers for metric bolts, screws and nuts — General plan</i>	35)	ARS 506:1988(F), <i>Rondelles plates pour boulonnerie métrique — Plan</i>
ARS 507-1:1988(E), <i>Threaded fasteners — Axial load fatigue testing — Part 1: Test methods</i>	36)	ARS 507-1:1988(F), <i>Éléments de fixation filetés — Essai de fatigue sous charge axiale — Partie 1: Méthodes d'essai</i>
ARS 508:1988(E), <i>Rolling bearings — Vocabulary</i>	37)	ARS 508:1988(F), <i>Roulements — Vocabulaire</i>
ARS 509:1988(E), <i>Rolling bearings — Tolerances — Definitions</i>	38)	ARS 509:1988(F), <i>Roulements — Tolérances — Définitions</i>
ARS 510:1988(E), <i>Rolling bearings — Radial bearings — Boundary dimensions — General plan</i>	39)	ARS 510:1988(F), <i>Roulements — Roulements radiaux — Dimensions d'encombrement — Plan général</i>
ARS 511:1988(E), <i>Rolling bearings — Metric tapered roller bearings — Boundary dimensions and series designations</i>	40)	ARS 511:1988(F), <i>Roulements à rouleaux coniques métriques — Baques extérieures à collet — Dimensions d'encombrement</i>
ARS 512:1988(E), <i>Rolling bearings — Radial bearings — Tolerances</i>	41)	ARS 512:1988(F), <i>Roulements — Roulements radiaux — Tolérances</i>
ARS 513:1988(E), <i>Rolling bearings — Metric series — Chamfer dimension limits</i>	42)	ARS 513:1988(F), <i>Roulements — Séries métriques — Dimensions limites des arrondis</i>
ARS 514:1988(E), <i>Welding, brazing, braze welding and soldering of metals — List of processes for symbolic representation on drawings</i>	43)	ARS 514:1988(F), <i>Soudage et brasage des métaux — Liste des précédés pour la représentation symbolique sur les dessins</i>
ARS 515:1988(E), <i>Covered electrodes for manual arc welding of creep — Resisting steels — Code of symbols for identification</i>	44)	ARS 515:1988(F), <i>Électrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc des aciers résistant au fluage — Code de symbolisation pour l'identification</i>
ARS 516:1988(E), <i>Covered electrodes for manual arc welding of mild steel and low alloy steel — Code of symbols for identification</i>	45)	ARS 516:1988(F), <i>Électrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc des aciers doux et des aciers faiblement alliés — Code de symbolisation pour l'identification</i>
ARS 517:1988(E), <i>Covered electrodes for manual arc welding of stainless and other similar high alloy steels — Codes of symbols for identification</i>	46)	ARS 517:1988(F), <i>Électrodes enrobées pour le soudage manuel à l'arc des aciers inoxydables et autres aciers similaires fortement alliés — Code de symbolisation pour l'identification</i>
ARS 518:1988(E), <i>Filler metals for brazing and soldering — Code of symbols</i>	47)	ARS 518:1988(F), <i>Métaux d'apport de brasage tendre et de brasage fort — Code de symbolisation</i>
ARS 519:1988(E), <i>Methods for determining the mechanical properties of the weld metal deposited by electrodes 3.15mm or more in diameter</i>	48)	ARS 519:1988(F), <i>Méthodes pour la détermination des caractéristiques mécaniques du métal déposé par fusion des électrodes de diamètre égal ou supérieur à 3,15 mm</i>
ARS 520:1988(E), <i>Covered electrodes — Determination of the efficiency, metal recovery and deposition coefficient</i>	49)	ARS 520:1988(F), <i>Électrodes enrobées — Détermination des divers rendements et du coefficient de dépôt</i>
ARS 537:1991(E), <i>Fasteners — Acceptance inspection</i>	50)	ARS 537 1991(F), <i>Éléments de fixation — Contrôle de réception</i>
ARS 538-1:1988(E), <i>Tolerances for fasteners — Part 1: Bolts, screws and nuts with thread diameters between 1.6 (inclusive) and product grades A, B and C</i>	51)	ARS 538-1:1988(F), <i>Tolérances pour éléments de fixation — Partie 1: Boulons, vis et écrous de diamètre de filetage compris entre 1,6 (inclus) et 150 mm (inclus) et de niveaux de finition A, B et C</i>
ARS 539:1988(E), <i>Mechanical properties of fasteners — Bolts, screws, studs and nuts made of non-ferrous metals</i>	52)	ARS 539:1988(F), <i>Caractéristiques mécaniques des éléments de fixation — Boulons, vis, goujons et écrous en métaux non ferreux</i>
ARS 540:1988(E), <i>Fasteners — General requirements for bolts, screws, studs and nuts</i>	53)	ARS 540:1988(F), <i>Éléments de fixation — Prescriptions générales relatives aux boulons, vis, goujons et écrous</i>
ARS 541:1988(E), <i>Thread components — Electroplated coatings</i>	54)	ARS 541:1988(F), <i>Composants filetés — Revêtements électrolytiques</i>
ARS 546:1988(E), <i>Prevailing torque — Type steel hexagon locknuts — Dimensions, metric series</i>	55)	ARS 546:1988(F), <i>Couple dominant — Type écrous hexagonaux en acier — Dimensions, série métrique</i>
ARS 711:1999(E), <i>Specification for rollers and shafts for sugarcane crushers</i>	56)	ARS 711:1999(F), <i>Spécification pour les rouleaux et les arbres pour les broyeurs de canne à sucre</i>

#### ARSO/TC 34, Iron, steel and other metals

English		Français
ARS 269:1985(E), <i>Metallic material — Hardness test — Brinell test</i>	1)	ARS 269:1985(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Essai Brinell</i>
ARS 270:1985(E), <i>Rockwell hardness test (B and C test for scales)</i>	2)	ARS 270:1985(F), <i>Essai de dureté Rockwell (échelles B et C) pour l'acier</i>
ARS 271-1:1985(E), <i>Metallic materials — Hardness test — Vickers test — Part 1: HV 5 to HV 100</i>	3)	ARS 271-1:1985(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Essai Vickers — Partie 1: HV 5 à HV 100</i>
ARS 271-2:1985(E), <i>Metallic materials — Hardness test — Vickers test — Part 2: HV 0.2 to less than HV 5</i>	4)	ARS 271-2:1985(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Essai Vickers — Partie 2: HV 0,2 à HV 5 exclu</i>
ARS 272:1985(E), <i>Metallic materials — Tensile testing</i>	5)	ARS 272:1985(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de traction</i>
ARS 273:1985(E), <i>Steel — Charpy impact test (U-notch)</i>	6)	ARS 273:1985(F), <i>Acier — Essai de résilience Charpy (entaille en U)</i>

ARS 361:1985(E), <i>Steel — Chirpy impact test (V-notch)</i>	7)	ARS 361:1985(F), <i>Acier — Essai de résilience Charpy (entaille en V)</i>
ARS 362:1985(E), <i>Metals — Axial load fatigue testing</i>	8)	ARS 362:1985(F), <i>Métaux — Essais de fatigue par charge axiale</i>
ARS 521:1988(E), <i>Metallic materials — Bend test</i>	9)	ARS 521:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de pliage</i>
ARS 522:1988(E), <i>Metallic materials — Sheet and strip 3mm thick or less — Reverse bend test</i>	10)	ARS 522:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Tôles et feuillards d'épaisseur inférieure ou égale à 3 mm — Essai de pliage alterne</i>
ARS 523:1988(E), <i>Metallic materials — Tube (in full section) — Bend test</i>	11)	ARS 523:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Tubes — Essai de cintrage sur tronçon</i>
ARS 524:1988(E), <i>Metallic materials — Tube — Flattening test</i>	12)	ARS 524:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Tubes — Essai d'aplatissement</i>
ARS 525:1988(E), <i>Metallic materials — Wire — Simple torsion test</i>	13)	ARS 525 1988(F), <i>Matériaux métalliques — Fils — Essai de torsion simple</i>
ARS 526:1988(E), <i>Metallic materials — Wire — Reverse bend test</i>	14)	ARS 526 1988(F), <i>Matériaux métalliques — Fils — Essai de pliage alterne</i>
ARS 527:1988(E), <i>Metallic materials — Wire — Wrapping test</i>	15)	ARS 527:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Fils — Essai d'enroulement</i>
ARS 528-1:1988(E), <i>Metallic materials — Hardness test — Tables of Vickers hardness values for use in tests made on flat surfaces — Part 1: HV5 to HV100</i>	16)	ARS 528-1:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Tableaux des valeurs de dureté Vickers pour utilisation dans les essais effectués sur surfaces planes — Partie 1: HV 5 à HV 100</i>
ARS 528-2:1988(E), <i>Metallic materials — Hardness test — Tables of hardness values for use in tests made on flat surfaces — Part 2: HV0,2 to HV5</i>	17)	ARS 528-2:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Tableaux des valeurs de dureté Vickers pour utilisation dans les essais effectués sur surfaces planes — Partie 2: HV 0,2 à HV 5 exclu</i>
ARS 529:1991(E), <i>Steel products — Definitions and classifications</i>	18)	ARS 529:1991(F), <i>Produits en acier — Définition et classification</i>
ARS 530-1:1991(E), <i>Hot-rolled steel bars — Part 1: Dimensions of round bars</i>	19)	ARS 530-1:1991(F), <i>Barres en acier laminées à chaud — Partie 1: Dimensions des barres rondes</i>
ARS 530-2:1991(E), <i>Hot-rolled steel bars — Part 2: Dimensions of square</i>	20)	ARS 530-2:1991(F), <i>Barres en acier laminées à chaud — Partie 2: Dimensions des barres carrées</i>
ARS 530-3:1991(E), <i>Hot-rolled steel bars — Part 3: Dimensions of flat bars</i>	21)	ARS 530-3:1991(F), <i>Barres en acier laminées à chaud — Partie 3: Dimensions des barres plates</i>
ARS 530-4:1991(E), <i>Hot-rolled steel bars — Part 4: Tolerances</i>	22)	ARS 530-4:1991(F), <i>Barres en acier laminées à chaud — Partie 4: Tolérances</i>
ARS 531:1988(E), <i>Pig-irons — Definition and classification</i>	23)	ARS 531:1988(F), <i>Fontes brutes — Définition et classification</i>
ARS 532:1988(E), <i>Metallic materials — Hardness test — Rockwell test (Scales A-B-C-D-E-F-G-H-K)</i>	24)	ARS 532:1988(F), <i>Matériaux métalliques — Essai de dureté — Essai Rockwell</i>
ARS 533:1988(E), <i>Steel — Hardness conversions</i>	25)	ARS 533:1988(F), <i>Aciers — Conversions de dureté</i>
ARS 534:1988(E), <i>Metallic coatings — Hot dip galvanising coatings on ferrous materials — Determination of the mass per unit area — Gravimetric method</i>	26)	ARS 534:1988(F), <i>Revêtements métalliques — Revêtements de galvanisation à chaud sur métaux ferreux — Détermination de la masse par unité de surface — Méthode gravimétrique</i>
ARS 535:1988(E), <i>Metallic coatings — Protection against corrosion by hot dip-galvanising — Guiding principles</i>	27)	ARS 535 1988(F), <i>Revêtements métalliques — Protection contre la corrosion par galvanisation à chaud — Principes directeurs</i>
ARS 536:1988(E), <i>Zinc ingots</i>	28)	ARS 536:1988(F), <i>Zinc en lingots</i>
ARS 542:1988(E), <i>Heat-treatable steel, alloy steels and free cutting steels — Part 13: Wrought stainless steels</i>	29)	ARS 542:1988(F), <i>Aciers pour traitement thermique, aciers alliés et aciers pour décolletage — Partie 13: Aciers corroyés inoxydables</i>
ARS 543-1:1988(E), <i>Austenitic stainless steels — Determination of resistance to intergranular corrosion — Part 1: Corrosion test in nitric acid medium by measurement of loss in mass (Huey Test)</i>	30)	ARS 543-1:1988(F), <i>Aciers inoxydables austénitiques — Détermination de la résistance à la corrosion inter granulaire — Partie 1: Essai de corrosion en milieu acide nitrique par mesurage de masse (essai de Huey)</i>
ARS 543-2:1988(E), <i>Austenitic stainless steels — Determination of resistance to intergranular corrosion — Part 2: Corrosion test in a sulphuric acid/copper sulphate medium in the presence of copper turnings (Mony penny Strauss test)</i>	31)	ARS 543-2:1988(F), <i>Aciers inoxydables austénitiques — Détermination de la résistance à la corrosion inter granulaire — Partie 2: Essai de corrosion en milieu acide sulfurique/sulfate de cuivre en présence de copeaux de cuivre (Essai dit de Mony penny Strauss)</i>
ARS 544:1988(E), <i>Steels for cold heading and cold extruding</i>	32)	ARS 544:1988(F), <i>Aciers pour refoulement et extrusion à froid</i>
ARS 555:1991(E), <i>Steel wire — Mild steel wire for general engineering purposes</i>	33)	ARS 555:1991(F), <i>Fils métalliques — Fils en acier doux pour usages mécaniques généraux</i>
ARS 556-1:1991(E), <i>Steel wire for fences — Barbed wire — Part 1: Specification</i>	34)	ARS 556-1:1988(F), <i>Fil métallique pour clôtures — Fil barbelé — Partie 1: Spécification</i>
ARS 557:1991(E), <i>Steel wire — Cold reduced steel wire for the reinforcement of concrete</i>	35)	ARS 557:1991(F), <i>Fil métallique — Fil en acier lamine à froid pour armature du béton — Spécification</i>
ARS 558:1991(E), <i>Structural steel — Blooms, billets and slabs for re-rolling — General requirements</i>	36)	ARS 558:1991(F), <i>Acier de construction — Blooms, billettes et brames pour re-laminage — Prescriptions générales</i>
ARS 699-1:1991(E), <i>Dimensions of hot-rolled steel sections — Part 1: Equal-leg angles — Metric series — Dimensions and sectional properties</i>	37)	ARS 699-1:1991(F), <i>Dimensions des profilés en acier laminé à chaud — Partie 1: Angles égaux — Séries métriques — Dimensions et propriétés des profilés</i>
ARS 699-2:1991(E), <i>Dimensions of hot-rolled steel sections — Part 2: Unequal angles — Metric series — Dimensions and sectional properties</i>	38)	ARS 699-2:1991(F), <i>Dimensions des profilés en acier laminé à chaud — Partie 2: Angles inégaux — Séries métriques — Dimensions et propriétés des profilés</i>

ARS 713-2:1999(E), <i>Steel wire and wire products — General Part 2: Wire dimensions and tolerances</i>	39)	ARS 713-2:1999(F), <i>Fils d'acier et produits en fil de fer — Généralités Parti 2: Dimensions et tolérances des fils</i>
---	-----	---

## THC 05, CHEMISTRY AND CHEMICAL ENGINEERING

### ARSO/TC 35, Surface active agents

English		Français
ARS 363:1991(E), <i>Surface active agents — Analysis of soaps — Determination of free caustic alkali</i>	1.	ARS 363:1991(F), <i>Agents de surface — Analyse des savons — détermination de la teneur en alcali libre caustique</i>
ARS 364:1991(E), <i>Soaps — Determination of chloride content — Titrimetric method</i>	2.	ARS 364:1991(F), <i>Savons — Dosage des chlorures — Méthode titrimétrique</i>
ARS 365:1991(E), <i>Soaps — Determination of moisture and volatile matter content — Oven method</i>	3.	ARS 365:1991(F), <i>Savons — Dosage de l'eau et des matières volatiles — Méthode par étuvage</i>
ARS 366:1991(E), <i>Analysis of soaps — Determination of total free alkali</i>	4.	ARS 366:1991(F), <i>Analyse des savons — Détermination de la teneur en alcali libre total</i>
ARS 367:1991(E), <i>Analysis of soaps — Determination of total alkali content and total fatty matter content</i>	5.	ARS 367:1991(F), <i>Analyse des savons — Détermination des teneurs en alcali total</i>
ARS 368:1990(E), <i>Analysis of soaps — Determination of unsaponifiable, unsaponified and unsaponified saponifiable matter</i>	6.	ARS 368:1991(F), <i>Analyse des savons — Détermination de la teneur en matières insaponifiables, en matières insaponifiées et en matières saponifiables insaponifiées</i>
ARS 369:1991(E), <i>Soaps — Determination of chlorides content — Potentiometric method</i>	7.	ARS 369:1991(F), <i>Savons — Dosage des chlorures — Méthode potentiométrique</i>
ARS 370:1985(E), <i>Paper and board — Conditioning of samples</i>	8.	ARS 370:1985(F), <i>Papier et carton — Conditionnement des échantillons</i>
ARS 371:1985(E), <i>Paper and board — Determination of moisture content — Oven drying method</i>	9.	ARS 371:1985(F), <i>Papier et carton — Détermination de l'humidité — Méthode par séchage à l'étuve</i>
ARS 372:1985(E), <i>Paper and board — Determination of grammage</i>	10.	ARS 372:1985(F), <i>Papier et carton — Détermination du grammage</i>
ARS 485:1990(E), <i>Soaps — Determination of content of ethanol — Insoluble matter</i>	11.	ARS 485:1990(F), <i>Savons — Détermination de la teneur en matières insolubles dans l'éthanol</i>
ARS 486:1990(E), <i>Surface active agents — Vocabulary</i>	12.	ARS 486:1990(F), <i>Agents de surface — Vocabulaire</i>
ARS 487:1988(E), <i>Soaps — Sampling</i>	13.	ARS 487:1990(F), <i>Savons — Échantillonnage</i>
ARS 488:1991(E), <i>Soaps — Determination of rosin acid content</i>	14.	ARS 488:1991(F), <i>Savons — Détermination de la teneur en acide de colophane</i>
ARS 489:2018(E), <i>Toilet soap — Specification</i>	15.	ARS 489:2018(F), <i>Savon de toilette — Specifications</i>
ARS 490:2018(E), <i>Laundry soap — Specification</i>	16.	ARS 490:2018(F), <i>Savon de blanchisserie — Specification</i>
ARS 494:1988(E), <i>Synthetic detergent powders for household use — Sampling</i>	17.	ARS 494:1988(F), <i>Poudres détergentes synthétiques pour usage domestique — Échantillonnage</i>
ARS 495:1988(E), <i>Synthetic detergent — Methods of tests</i>	18.	ARS 495:1988(F), <i>Synthetic detergent — Methods of tests</i>
ARS 496-1:2018(E), <i>Synthetic detergent powders — Part 1: Performance-based household</i>	19.	ARS 496-1:2018(F), <i>Synthetic detergent powders — Part 1: Performance-based household</i>
ARS 496-2:2018(E), <i>Synthetic detergent powders — Part 2: Composition-based household hand wash</i>	20.	ARS 496-2:2018(F), <i>Synthetic detergent powders — Part 2: Composition-based household hand wash</i>
ARS 496-3:2018(E), <i>Synthetic detergent powders — Part 3: Composition-based machine wash</i>	21.	ARS 496-3:2018(F), <i>Synthetic detergent powders — Part 3: Composition-based machine wash</i>
ARS 1472:2018(E), <i>Cleaning chemicals for use in food industry</i>	22.	ARS 1472:2018(F), <i>Cleaning chemicals for use in food industry</i>
ARS 1476:2018(E), <i>Acidic liquid toilet cleaners — Specifications</i>	23.	ARS 1476:2018(F), <i>Acidic liquid toilet cleaners — Specifications</i>

### ARSO/TC 36, Paper and paper products

English		Français
ARS 78:1986(E,F), <i>Paper, board, pulp and related terms — Vocabulary</i>	1.	ARS 78:1986(E,F), <i>Papier, carton, pâtes et termes connexes — Vocabulaire</i>
ARS 79:1986(E), <i>Substances of paper</i>	2.	ARS 79:1986(F), <i>Masses du papier</i>
ARS 113:1984(E), <i>Paper and board — Determination of opacity (paper backing) — Diffuse reflectance method</i>	3.	ARS 113:1984(F), <i>Papier et carton — Détermination de l'opacité sur fond papier — Méthode de reflex ion en lunaire diffuse</i>
ARS 114:1984(E), <i>Paper and board — Conditioning of samples</i>	4.	ARS 114:1984(F), <i>Papier et carton — Conditionnement des échantillons</i>
ARS 258:1985(E), <i>Paper and board — Sampling to determine average quality</i>	5.	ARS 258:1985(F), <i>Papier et carton — Échantillonnage pour déterminer la qualité moyenne</i>
ARS 281:1985(E), <i>Paper, board and pulps — Measurement of diffuse reflectance factor</i>	6.	ARS 281:1985(F), <i>Papier, carton et pâtes — Mesurage du facteur de réflectance diffuse</i>

### ARSO/TC 37, Petroleum and petrochemical products

English		Français
---------	--	----------

ARS 216-1:1984(E), <i>Petroleum industry — Vocabulary — Part 1: Raw materials and products</i>	1.	ARS 216-1:1984(F), <i>Industrie pétrolière— Vocabulaire — Partie 1</i>
ARS 216-2:1985(E), <i>Petroleum industry — Vocabulary — Part 2: Properties and tests</i>	2.	ARS 216-2:1985(F), <i>Industrie pétrolière — Vocabulaire — Partie 2</i>
ARS 706:1990(E), <i>Crude petroleum products and liquid or solid petroleum products — Determination of density or relative density — Capillary — Stopped pycnometer and graduated bicapillary pycnometer methods</i>	3.	ARS 706:1990(F), <i>Pétrole brut et produits pétroliers liquides ou solides — Détermination de la masse volumique ou de la densité relative — Méthodes du pycnomètre à bouchon capillaire et du pycnomètre bicapillaire gradué</i>

#### ARSO/TC 38, Organic and inorganic chemicals

English		Français
ARS 139:1984(E), <i>Laboratory glassware — One mark pipettes</i>	1.	ARS 139:1984(F), <i>Verrerie de laboratoire — Pipettes a un trait</i>
ARS 140:1984(E), <i>Laboratory glassware — One mark volumetric flasks</i>	2.	ARS 140:1984(F), <i>Verrerie de laboratoire — Fioles jaugées a un trait</i>
ARS 141-1:1990(E), <i>Laboratory glassware — Burettes — Part 1: General specifications</i>	3.	ARS 141-1:1990(F), <i>Verrerie de laboratoire — Burettes — Partie 1: Spécifications générales</i>
ARS 141-2:1990(E), <i>Laboratory glassware — Burettes — Part 2: Burettes for which no waiting time is specified</i>	4.	ARS 141-2:1990(F), <i>Verrerie de laboratoire — Burettes — Partie 2: Burettes sans temps d'attente</i>
ARS 141-3:1990(E), <i>Laboratory glassware — Burettes — Part 3: Burettes for which a waiting time of 30 s is specified</i>	5.	ARS 141-3:1990(F), <i>Verrerie de laboratoire — Burettes — Partie 3: Burettes avec temps d'attente de 30 s</i>
ARS 142:1988(E), <i>Laboratory glassware — Interchangeable spherical ground joints</i>	6.	ARS 142:1984(F), <i>Verrerie de laboratoire — Assemblages sphériques rodes interchangeableables</i>
ARS 282:1990(E), <i>Laboratory glassware — Interchangeable conical ground joints</i>	7.	ARS 282:1990(F), <i>Verrerie de laboratoire — Assemblages coniques rodés interchangeableables</i>
ARS 283:1990(E), <i>Laboratory glassware — Principles of design and construction of volumetric glassware</i>	8.	ARS 283:1990(F), <i>Verrerie de laboratoire — Principes de conception et de construction de la verrerie volumétrique</i>
ARS 284:1990(E), <i>Laboratory glassware — Volumetric glassware — Methods for use and testing of capacity</i>	9.	ARS 284:1990(F), <i>Verrerie de laboratoire — Verrerie volumétrique — Méthodes d'utilisation et de vérification de la capacité</i>
ARS 286:1985(E), <i>Laboratory glassware — Pipettes — Colour coding</i>	10.	ARS 286:1985(F), <i>Verrerie de laboratoire — Pipettes — Code de couleurs</i>
ARS 287:1985(E-F), <i>Benzole industry — Vocabulary</i>	11.	ARS 287:1985(E-F), <i>Industria du benzol — Vocabulaire</i>
ARS 288:1985(E), <i>Potassium chloride for industrial use — Determination of potassium content — Potassium tetraphenylborate gravimetric method</i>	12.	ARS 288:1985(F), <i>Chlorure de potassium à usage industriel — Dosage du potassium — Méthode gravimétrique à l'état de tétraphénylborate de potassium</i>
ARS 289:1985(E), <i>Potassium sulphate for industrial use — Determination of potassium content — Gravimetric method as potassium tetraphenylborate</i>	13.	ARS 289:1985(F), <i>Sulfate de potassium à usage industriel — Dosage du potassium — Méthode gravimétrique à l'état de tétraphénylborate de potassium</i>
ARS 491:1988(E), <i>Safety wood matches — Sampling</i>	14.	ARS 491:1988(F), <i>Allumettes de sureté (en bois) — Echantillonnage</i>
ARS 492:1991(E), <i>Safety wood matches — Methods of test</i>	15.	ARS 492:1991(F), <i>Allumettes de sécurite en bois — Méthode d'essai</i>
ARS 493:2018(E), <i>Safety wood matches — Specification</i>	16.	ARSO 493:2018(F), <i>Allumettes de sûreté en bois — Spécification</i>
ARS 647-1:1989(E), <i>Laboratory glassware — Graduated pipettes — Part 1: General requirements</i>	17.	ARS 647-1:1989(F), <i>Verrerie de laboratoire — Pipettes graduées — Partie 1: Spécifications générales</i>
ARS 647-2:1989(E), <i>Laboratory glassware — Graduated pipettes — Part 2: Pipettes for which no waiting time is specified</i>	18.	ARS 647-2:1989(E), <i>Verrerie de laboratoire — Pipettes graduées — Partie 2: Pipettes sans temps d'attente</i>
ARS 647-3:1989(E), <i>Laboratory glassware — Graduated pipettes — Part 3: Pipettes for which a waiting time of 15s is specified</i>	19.	ARS 647-3:1989(F), <i>Verrerie de laboratoire — Pipettes graduées — Partie 3: Pipettes avec temps d'attente de 15 s</i>
ARS 647-4:1989(E), <i>Laboratory glassware — Graduated pipettes — Part 4: Blowout pipettes</i>	20.	ARS 647-4:1989(F), <i>Verrerie de laboratoire — Pipettes graduées — Partie 4: Pipettes à souffler</i>
ARS 666:1989(E), <i>Laboratory glassware — Graduated measuring cylinders</i>	21.	ARS 666:1989(F), <i>Verrerie de laboratoire — Éprouvettes graduées cylindriques</i>
ARS 689:1989(E), <i>Water for analytical laboratory use — Specification and test methods</i>	22.	ARS 689:1989(F), <i>Eau pour laboratoire à usage analytique — Spécification et méthodes d'essai</i>
ARS 694:1989(E), <i>Laboratory sintered (Fritted) filters — Porosity grading classification and designation</i>	23.	ARS 694:1989(F), <i>Filtres frittés de laboratoire — Échelle de porosité — Classification et désignation</i>

#### ARSO/TC 39, Paints, varnishes and related products

English		Français

#### ARSO/TC 40, Cosmetics and personal care products

English		Français

ARS/ISO 16128-1:2016, <i>Guidelines on technical definitions and criteria for natural and organic cosmetic ingredients and products — Part 1: Definitions for ingredients</i>	1.	ARS/ISO 16128-1:2016, <i>Lignes directrices relatives aux définitions techniques et aux critères applicables aux ingrédients et produits cosmétiques naturels et biologiques — Partie 1: Définitions des ingrédients</i>
ARS/ISO 16128-2:2017, <i>Cosmetics — Guidelines on technical definitions and criteria for natural and organic cosmetic ingredients — Part 2: Criteria for ingredients and products</i>	2.	ARS/ISO 16128-2:2017, <i>Cosmétiques — Lignes directrices relatives aux définitions techniques et aux critères applicables aux ingrédients et produits cosmétiques naturels et biologiques — Partie 2: Critères relatifs aux ingrédients et aux produits</i>
ARS/ISO/TR 17276:2018, <i>Cosmetics — Analytical approach for screening and quantification methods for heavy metals in cosmetics</i>	3.	ARS/ISO/TR 17276:2018, <i>Cosmétiques — Approche analytique des méthodes de détection et de quantification des métaux lourds dans les cosmétiques</i>
ARS/ISO 18415:2017, <i>Cosmetics — Microbiology — Detection of specified and non-specified microorganisms</i>	4.	ARS/ISO 18415:2017, <i>Cosmétiques — Microbiologie — Détection des micro-organismes spécifiés et non spécifiés</i>
ARS/ISO 22715:2006, <i>Cosmetics — Packaging and labelling</i>	5.	ARS/ISO 22715:2006, <i>Cosmétiques — Emballage et étiquetage</i>
ARS/ISO 22716:2007, <i>Cosmetics — Good manufacturing practices (GMP) — Guidelines on good manufacturing practices</i>	6.	ARS/ISO 22716:2007, <i>Cosmétiques — Bonnes pratiques de fabrication (BPF) — Lignes directrices relatives aux bonnes pratiques de fabrication</i>
ARS/ISO/TR 24475:2010, <i>Cosmetics — Good manufacturing practices — General training document</i>	7.	ARS/ISO/TR 24475:2010, <i>Cosmétiques — Bonnes pratiques de fabrication — Document général de formation</i>

#### ARSO/TC 41, *Plastics and rubber products*

English		Français

#### ARSO/TC 42, *Industrial and medical gases*

English		Français

#### ARSO/TC 43, *Scholastic materials*

English		Français
	1.	

#### ARSO/TC 44, *Toys, sports and leisure equipment*

English		Français

#### ARSO/TC 45, *Foam products*

English		Français

#### THC 06, **ELECTROTECHNOLOGY**

#### ARSO/TC 46, *Information technology*

English		Français
ARS 250:1984(E), <i>Recommended methods of measurement on receivers for television broadcast transmissions — Part 1: General considerations — Electrical measurements other than those at audio frequencies</i>	1.	ARS 250:1984(F), <i>Méthodes de mesures applicables aux récepteurs de télévision — Partie 1: Considérations générales — Mesures aux domaines radiofréquences et vidéofréquences</i>
ARS 375:1986(E), <i>Information interchange — Representation of time of the day</i>	2.	ARS 375:1986(F), <i>Échange d'information — Représentations de l'heure</i>
ARS 380:1986(E), <i>Acoustics — Standard tuning frequency (Standard music pitch)</i>	3.	ARS 380:1986(F), <i>Acoustique — Fréquence d'accord normale (Fréquence musicale normale)</i>
ARS 384-1:1985(E), <i>Fixed resistors for use in electronic equipment — Part 1: Generic specification</i>	4.	ARS 384-1:1985(F), <i>Résistances fixes utilisées dans les équipements électroniques — Partie 1: Spécification générique</i>
ARS 387-1:1985(E), <i>Fixed capacitors for use in electronic equipment — Part 1: Generic specification</i>	5.	ARS 387-1:1985(F), <i>Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques — Partie 1: Spécification générique</i>
ARS 643-1:1990(E), <i>Magnetic tape sound recording and reproducing systems — Part 1: General conditions and requirements</i>	6.	ARS 643-1:1990(F), <i>Systèmes d'enregistrement et de lecture du son sur bandes magnétiques — Partie 1: Conditions générales et spécifications</i>

**ARSO/TC 47, Small electrical power technologies**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 228:1984(E), <i>Lead-acid starter batteries — Part 1: General requirements and methods of test</i>	1.	ARS 228:1984(F), <i>Batteries d'accumulateurs de démarrage au plomb — Première partie: Prescriptions générales et méthodes d'essai</i>
ARS 229-1:1984(E), <i>Primary batteries — Part 1: General</i>	2.	ARS 229-1:1984(F), <i>Piles électriques — Partie 1: Généralités</i>
ARS 229-2:1984(E), <i>Primary batteries — Part 2: Specification sheets</i>	3.	ARS 229-2:1984(F), <i>Piles électriques — Partie 2: Feuilles de spécification</i>

**ARSO/TC 48, Electrical installations, accessories and safety regulations**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 225-1:1984(E), <i>Switches for household and similar fixed-electrical installations — Part 1: General requirements</i>	1.	ARS 225-1:1984(F), <i>Interrupteurs pour installations électriques fixes domestique et analogues</i>
ARS 226:1984(E), <i>Particular requirements for flush mounting boxes for switches for household and similar fixed electrical installations</i>	2.	ARS 226:1984(F), <i>Règles particulières pour les boîtes d'encastrement pour montage d'interrupteurs encastrés pour installations électriques fixes domestiques et analogues</i>
ARS 249:1984(E), <i>Safety requirements for mains operated electronic and related apparatus for house hold and similar general use + Amendment No. 2</i>	3.	ARS 249:1984(E), <i>Règles de sécurité pour les appareils électroniques et appareils associés à usage domestique ou à usage général analogue, relies a un réseaux</i>
ARS 373-1:1985(E), <i>Electrical installations of buildings — Part 1: Scope, object and definitions</i>	4.	ARS 373-1:1985(F), <i>Installations électriques des bâtiments — Partie 1: Principes fondamentaux, détermination des caractéristiques générales, définitions</i>
ARS 373-2:1985(E), <i>Electrical installations of buildings — Part 2: Fundamental principles</i>	5.	ARS 373-2:1985(F), <i>Installations électriques des bâtiments — Partie 2: Principes fondamentaux</i>
ARS 373-3:1985(E), <i>Electrical installations of buildings — Part 3: Assessment of general characteristics</i>	6.	ARS 373-3:1985(F), <i>Installations électriques des bâtiments — Partie 3: Détermination des caractéristiques générales</i>
ARS 373-4/4A:1990(E), <i>Electrical installations of buildings — Part 4: Protections for safety 4A: Protection against electric shock</i>	7.	ARS 373-4/4A:1990(F), <i>Installations électriques des bâtiments — Partie 4: Protection pour assurer la sécurité 4A: Protection contre les chocs électriques</i>
ARS 373-4/4B:1990(E), <i>Electrical installations of buildings — Part 4: Protections for safety 4B: Protection against electric shock</i>	8.	ARS 373-4/4B:1990(F), <i>Installations électriques des bâtiments — Partie 4: Protection pour assurer la sécurité 4B: Protection contre les effets thermiques</i>
ARS 373-4/4C:1990(E), <i>Electrical installations of buildings — Part 4: Protections for safety 4C: Protection against over current</i>	9.	ARS 373-4/4C:1990(F), <i>Installations électriques des bâtiments — Partie 4: Protection pour assurer la sécurité 4C: Protection contre les surintensités</i>
ARS 373-4/4E:1990(E), <i>Electrical installations of buildings — Part 4: Protections for safety 4E: Protection against under voltage</i>	10.	ARS 373-4/4E:1990(F), <i>Installations électriques des bâtiments — Partie 4: Protection pour assurer la sécurité 4E: Protection contre les baisses de tension</i>
ARS 373-4/4F:1990(E), <i>Electrical installations of buildings — Part 4: Protections for safety 4F: ARS/ISOLation and switching</i>	11.	ARS 373-4/4:1990(F), <i>Installations électriques des bâtiments — Partie 4: Protection pour assurer la sécurité 4F: Sectionnement et commande</i>
ARS 377-2:1985(E), <i>Safety of household and similar electrical appliances — Part 2: Particular requirements for refrigerators and food freezers</i>	12.	ARS 377-2:1985(F), <i>Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues — Partie 2: Règles particulières pour les réfrigérateurs, les congélateurs et les denrées à glaçons</i>
ARS 379-1:1985(E), <i>Safety of household and similar electrical appliances — Part 1: General Requirements</i>	13.	ARS 379-1:1985(F), <i>Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues — Partie 1: Exigences générales</i>
ARS 379-2:1985(E), <i>Safety of household and similar electrical appliances — Part 2: Particular requirements for refrigerators and food freezers</i>	14.	ARS 379-2:1985(F), <i>Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues — Partie 2: Règles particulières pour les réfrigérateurs et congélateurs</i>
ARS 381:1985(E), <i>Safety requirements for the electrical equipment of room air conditioners</i>	15.	ARS 381:1985(F), <i>Règles de sécurité pour l'équipement électrique des climatiseurs-conditionneurs</i>
ARS 382:1985(E), <i>Methods for measuring the performance of electric storage water heaters for household purposes</i>	16.	ARS 382:1985(F), <i>Méthodes de mesure de la performance de stockage électrique chauffe-eau à des fins domestiques</i>
ARS 383:1985(E), <i>AC electric fans and regulators — Classification, performance requirements and test methods</i>	17.	ARS 383:1985(F), <i>Ventilateurs et régulateurs électriques AC</i>
ARS 386-1:1985(E), <i>Level switches — Part 1: General requirements and rules for the preparation of detail specifications</i>	18.	ARS 386-1:1985(F), <i>Commutateurs de levier — Partie 1: Prescriptions générales et règles pour la préparation des spécifications particulières</i>
ARS 638:1990(E), <i>Plugs and sockets — Outlets for domestic and similar — General use</i>	19.	ARS 638:1990(F), <i>Prises de courant pour usage domestique et usage général similaire — Normes</i>

**ARSO/TC 49, Electrical cables, overhead conductors and overhead lines**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 378-1:1985(E), <i>Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750 V — Part 1: General requirements</i>	1.	ARS 378-1:1985(F), <i>Conducteurs et câbles ARS/ISOLés au polychlorure de vinyle, de tension nominale au plus égale à 450/750 V — Partie 1: Prescriptions générales</i>
ARS 378-2:1990(E), <i>Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750V — Part 2: Test methods</i>	2.	ARS 378-2:1990(F), <i>Conducteurs et câbles ARS/ISOles au polychlorure de vinyle, de tension nominale au plus égale a 450/750V — Partie 2: Méthodes d'essais</i>

ARS 378-3:1990(E), Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750V — Part 3: Non-sheathed cables for fixed wiring	3.	ARS 378-3:1990(F), Conducteurs et câbles ARS/ISOles au polychlorure de vinyle, de tension nominale au plus égale à 450/750 V — Partie 3: Conducteurs pour installations fixes
ARS 378-4:1990(E), Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750V — Part 4: Sheathed cables for fixed wiring	4.	ARS 378-4:1990(F), Conducteurs et câbles ARS/ISOles au polychlorure de vinyle, de tension nominale au plus égale à 450/750 V — Partie 4: Câbles sous gaine pour Installations fixes
ARS 378-5:1990(E), Polyvinyl chloride insulated cables of rated voltages up to and including 450/750V — Part 5: Flexible cables (cords)	5.	ARS 378-5:1990(F), Conducteurs et câbles ARS/ISOles au polychlorure de vinyle, de tension nominale au plus égale à 450/750 V — Partie 5: Câbles souples
ARS 385-1:1985(E), Connectors for frequencies below 3 MHz — Part 1: General requirements and measuring methods	6.	ARS 385-1:1985(F), Connecteurs pour fréquences inférieures à 3 MHz — Partie 1: exigences générales et méthodes de mesure
ARS 636:1990(E), Colours of the cores of flexible cables and cords	7.	ARS 636:1990(F), Couleurs pour les conducteurs des câbles souples
ARS 644-1:1990(E), Low frequency cables and wires with PVC insulation and PVC sheath — Part 1: General test and measuring methods	8.	ARS 644-1:1990(F), Câbles et fils pour basses fréquences ARS/ISOles au PV Cet sous gainé de PVC — Partie 1: Méthodes générales d'essai et de vérification
ARS 644-2:1990(E), Low frequency cables and wires with insulation and PVC sheath — Part 2: Cables in pairs, triples, quads and quintuples for inside installations	9.	ARS 644-2:1990(F), Câbles et fils pour basses fréquences ARS/ISOles au p.c.v. et sous gaine de p.c.v. — Partie 2: Câbles en paires, tierces, quarts et quintes pour installations intérieures
ARS 644-3:1990(E), Low frequency cables and wires with insulation and PVC sheath — Part 3: Equipment wires with solid or stranded conductor, PVC insulated, in singles, pairs and triples	10.	ARS 644-3:1990(F), Câbles et fils pour basses fréquences ARS/ISOles au p.c.v. et sous gaine de p.c.v. Partie 3: Fils simples d'équipement, à conducteur massif ou divisé, ARS/ISOles au p.c.v.
ARS 644-4:1990(E), Low frequency cables and wires with insulation and PVC sheath — Part 4: Distribution wires with solid conductors, PVC insulated, in pairs, triples, quads and quintuples	11.	ARS 644-4:1990(F), Câbles et fils pour basses fréquences ARS/ISOles au p.c.v. et sous gaine de p.c.v. — Partie 4: Fils de répartition à conducteurs massifs, ARS/ISOles au p.c.v. .. en paires, tierces, quarts et quintes
ARS 639:1990(E), Resistivity of commercial hard-drawn aluminium electrical conductor wire	12.	ARS 639:1990(F), Résistivité des fils en aluminium écrou dur industriel pour conducteurs électriques
ARS 640:1990(E), International standard of resistance for copper	13.	ARS 640:1990(F), Spécification internationale d'un cuivre-type recuit
ARS 641:1990(E), Conductors of insulated cables	14.	ARS 641:1990(F), Mesures des câbles ARS/ISOles

#### ARSO/TC 50, Electrical machines and equipment

English		Français
ARS 371-1:1985(E), Rotating electrical machine — Part 1: Rating and performance	1.	ARS 371-1:1985(F), Machines électriques tournantes — Partie 1: Caractéristiques assignées et caractéristiques de fonctionnement
ARS 376-1:1985(E), Rotating electric machines — Part 1: Rating and performance	2.	ARS 376-1:1985(F), Machines électriques tournantes — Partie 1: Valeurs et caractéristiques de fonctionnement
ARS 390:1990 (E), Graphic symbols for use on equipment — Index and synopsis	3.	ARS 390:1990(F), Symboles graphiques utilisables sur le matériel — Index et tableau synoptique

#### ARSO/TC 51, Switchgear, controlgear, generation, transmission and distribution equipment

English		Français
ARS 219:1984(E), Generation, transmission and distribution of electrical energy	1.	ARS 219:1984(F), Production, transport et distribution de l'énergie électrique
ARS 220:1984(E), Generation, transmission and distribution of electrical energy — Substations	2.	ARS 220:1984(F), Vocabulaire Electro technique International
ARS 221:1984(E), IEC current ratings	3.	ARS 221:1984(F), Valeurs nominales de courant standards IEC
ARS 222:1984(E), IEC standard frequencies	4.	ARS 222:1984(F), Fréquences normales de la CEI
ARS 223:1984(E), Standard frequencies for centralized network control installations	5.	ARS 223:1984(E), Fréquences standards pour les installations de contrôle de réseau centralisé
ARS 224:1984(E), IEC Standard voltages	6.	ARS 224:1984(E), Tensions Normales De La C E I
ARS 246:1984(E), Electrotechnical Vocabulary: Physics and chemistry — Section 111-01: Physical concepts	7.	ARS 246:1984(F), Vocabulaire Electrotechnique International: Section 111-01: Notions physiques
ARS 247:1984(E), Electro technical vocabulary — Physics and chemistry — Section 111-01: Concepts related to quantity and units	8.	ARS 247:1984(E), Edition anticipée du Vocabulaire Electrotechnique International Section 111-03: Notions
ARS 374-1:1986(E), Letter symbols to be used in electrotechnology — Part 1: General	9.	ARS 374-1:1986(F), Symboles littéraux à utiliser en électrotechnique — Partie 1: Généralités
ARS 377-1:1985(E), Power transformers — Part 1: General requirements	10.	ARS 377-1:1985(F), Transformateurs de puissance — Partie 1: Généralités
ARS 637:1990(E), Terminal and tapping markings for power transformers	11.	ARS 637:1990(F), Marquage des bornes et prises de transformateurs de puissance
ARS 642-1:1990(E), Low-voltage switch-gear and control gear assemblies — Part 1: Requirements for type-tested and partially tested assemblies	12.	ARS 642-1:1990(F), Ensembles d'appareillage à basse tension — Partie 1: Règles pour les ensembles de séné et les ensembles dérivés de séné
ARS 642-2:1990(E), Low-Voltage switch-gear and control gear assemblies — Part 2: Particular requirements for busbar trunking systems — Busbar	13.	ARS 642-2:1990(F), Ensembles d'appareillage à basse tension — Partie 2: Réglés particulières pour les canalisations préfabriquées

**ARSO/TC 52, Lamps, related accessories and illumination engineering**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 227:1984(E), <i>Tungsten filament lamps for general service + Amendment No. 1</i>	1.	ARS 227:1984(F), <i>Lampes à filament de tungstène pour l'éclairage général</i>
ARS 248:1984(E), <i>General requirements for tungsten filament lamps for domestic and similar general lighting purposes</i>	2.	ARS 248:1984(F), <i>Prescriptions de sécurité pour lampes à filament de tungstène pour usage domestique et éclairage général similaire</i>

**ARSO/PC 04, ICT disability access**

<b>English</b>		<b>Français</b>

**THC 07, LEATHER AND TEXTILE PRODUCTS**

**ARSO/TC 53, Textiles, textile products and accessories**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 80:1986(E), <i>Textiles — Weaves — Definitions of general terms and basic</i>	1.	ARS 80:1986(F), <i>Textiles — Armures — Définitions des termes généraux et des armures de base</i>
ARS 81:1986(E), <i>Textiles — Determination of mass — Vocabulary</i>	2.	ARS 81:1986(F), <i>Textiles — Détermination de masse — Vocabulaire</i>
ARS 82:1986(E), <i>Textiles floor coverings — Classification and terminology</i>	3.	ARS 82:1986(F), <i>Revêtements de sol textiles — Classification et terminologie</i>
ARS 83:1986(E), <i>Burning behaviour of textiles and textile products — Vocabulary</i>	4.	ARS 83:1986(F), <i>Comportement au feu des textiles et des produits textiles — Vocabulaire</i>
ARS 84:1986(E), <i>Man-made fibres — Generic names</i>	5.	ARS 84:1986(F), <i>Textiles — Fibres chimiques — Noms génériques</i>
ARS 85:1986(E), <i>Textiles — Stitch types — Classification and terminology</i>	6.	ARS 85:1986(F), <i>Textiles — Types de points Classification et terminologie</i>
ARS 86:1986(E), <i>Textiles — Seam types — Classification and terminology</i>	7.	ARS 86:1986(F), <i>Textiles — Types de coutures — Classification et terminologie</i>
ARS 87:1986(E), <i>Textiles — Standard atmospheres for conditioning and testing</i>	8.	ARS 87:1986(F), <i>Textiles — Atmosphères normales de conditionnement et d'essai</i>
ARS 88:1986(E), <i>Textiles — Designation of the direction of twist in yarns and related products</i>	9.	ARS 88:1986(F), <i>Textiles — Indication du sens de torsion des fils et produits associés</i>
ARS 89:1986(E), <i>Textiles — Universal system for designating linear density (Tex system)</i>	10.	ARS 89:1986(F), <i>Textiles — Système universel de désignation de la masse linéique (système Tex)</i>
ARS 90:1986 (E), <i>Textiles — Designation of yarns</i>	11.	ARS 90:1986(F), <i>Textiles — Désignation des fils</i>
ARS 91:1986(E), <i>Fishing nets — Designation of netting yards in the Tex system</i>	12.	ARS 91:1986(F), <i>Filets de pêche — Désignation des fils pour filets en système Tex</i>
ARS 92:1986(E), <i>Textiles — Integrated conversion table for replacing traditional yarn numbers by rounded values in the Tex system</i>	13.	ARS 92:1986 (F), <i>Textiles — Table générale de conversion pour le remplacement des titres traditionnels des fils par des valeurs arrondies du système Tex</i>
ARS 93:1986(E), <i>Ropes and cordages — Vocabulary</i>	14.	ARS 93:1986(F), <i>Cordages et articles de corderie — Vocabulaire</i>
ARS 94:1986(E), <i>Textiles — Binary fibre mixtures — Quantitative chemical analysis</i>	15.	ARS 94:1986(F), <i>Textiles — Mélanges binaires de fibres — Analyse chimique quantitative</i>
ARS 95:1986(E), <i>Textiles — Woven fabric descriptions</i>	16.	ARS 95:1986(F), <i>Textiles — Désignation des tissus</i>
ARS 96:1986(E), <i>Fishing nets — Netting — Basic terms and definitions</i>	17.	ARS 96:1986(F), <i>Filets de pêche — Nappes de filet — Termes fondamentaux et définitions Plus de détails</i>
ARS 97:1986(E), <i>Fishing nets — Description and designation of knotted netting</i>	18.	ARS 97:1986(F), <i>Filets de pêche — Description et désignation des nappes de filet nouées Plus de détails</i>
ARS 98:1986(E), <i>Fishing nets — Hanging of netting — Basic terms and definitions</i>	19.	ARS 98:1986(F), <i>Filets de pêche — Armement des nappes de filet Termes fondamentaux et définitions</i>
ARS 99:1986(E), <i>Textiles — Preparation, marking and measuring of fabric specimens and garments in tests for determination of dimensional change</i>	20.	ARS 99:1986(F), <i>Textiles — Préparation, marquage et mesurage des éprouvettes d'étoffe et des vêtements dans les essais de détermination de la variation des dimensions</i>
ARS 100:1986(E), <i>Textiles — Ternary fibre mixtures — Quantitative analysis</i>	21.	ARS 100:1986(F), <i>Textiles — Mélanges ternaires de fibres — Analyse quantitative</i>
ARS 101:1986(E), <i>Size determination of clothes — Men's and boy's underwear garments</i>	22.	ARS 101:1986(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Vêtements de dessus pour hommes et garçons</i>
ARS 102:1986(E), <i>Size designation of clothes — Women's and girl's outerwear garments</i>	23.	ARS 102:1986(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Vêtements de dessus pour femmes et filles</i>
ARS 103:1986 (E), <i>Size designation of clothes — Infants' garments</i>	24.	ARS 103:1986(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Vêtements pour enfants</i>
ARS 143:1984(E), <i>Handmade carpets — Determination of types of knots</i>	25.	ARS 143:1984(F), <i>Tapis faits à la main — Détermination des types de nœuds</i>
ARS 144:1984(E), <i>Carpets — Determination of thickness of pile above the backing</i>	26.	ARS 144:1984(F), <i>Tapis et moquettes — Détermination de l'épaisseur du velours au-dessus du dossier</i>

ARS 145:1984(E), <i>Carpets — Determination of measured surface pile density and measured pile fibre volume ratio</i>	27.	ARS 145:1984(F), <i>Tapis-moquettes — Détermination de la masse volumique du velours de surface et de la densité de fibres dans le velours</i>
ARS 146:1984(E), <i>Textiles — Preparation of laboratory test samples and test specimens for chemical testing</i>	28.	ARS 146:1984(F), <i>Textiles — Préparation des échantillons réduits de laboratoire et des éprouvettes en vue des essais chimiques</i>
ARS 230:1984(E), <i>Textiles — Cotton fibres — Determination of microwave value</i>	29.	ARS 230:1984(F), <i>Textiles — Fibres de coton — Détermination de l'indice micronaire</i>
ARS 231:1984(E), <i>Textiles — Cotton fibres — Evaluation of maturity — Microscopic method</i>	30.	ARS 231:1984(F), <i>Textiles — Fibres de coton — Evaluation de la maturité — Méthode par microscopie</i>
ARS 232:1984(E), <i>Textiles — Cotton fibres — Determination of length(span length) and uniformity index</i>	31.	ARS 232:1984(F), <i>Textiles — Fibres de coton — Détermination de la longueur pincée (span length) et de l'indice d'uniformité</i>
ARS 233:1984(E), <i>Size designation of clothes — Men's and boy's underwear, nightwear and skirts</i>	32.	ARS 233:1984(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Sous-vêtements, vêtements de nuit et chemises pour hommes et garçons</i>
ARS 234:1984(E), <i>Size designation of clothes — Women's and girl's underwear, nightwear and skirts</i>	33.	ARS 234:1984(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Sous-vêtements, vêtements de nuit et de maintien et chemisiers pour femmes et filles</i>
ARS 235:1984(E), <i>Size designation of clothes — Headwear</i>	34.	ARS 235:1984(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Couvre-chefs</i>
ARS 236:1984(E), <i>Size designation of clothes — Gloves</i>	35.	ARS 236:1984(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Gants</i>
ARS 237:1984(E), <i>Size designation of clothes — Pantyhose</i>	36.	ARS 237:1984(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Collants</i>
ARS 238:1984(E), <i>Size designation of clothes — Hosiery</i>	37.	ARS 238:1984(F), <i>Désignation des tailles de vêtements — Chaussants</i>
ARS 388/A:1985(E), <i>Textiles — Tests for colour fastness — Part A: General principles</i>	38.	ARS 388/A:1985(F), <i>Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie A: Principes généraux</i>
ARS 388/B:1991(E), <i>Textiles — Test for colour fastness to light and weathering — Part B: Colour fastness to light and bad weather</i>	39.	ARS 388/B:1991(F), <i>Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie B: Solidité des teintures à la lumière et aux intempéries</i>
ARS 388/C:1985(E), <i>Textiles — Test for colour fastness — Part C: Colour fastness to washing and laundering</i>	40.	ARS 388/C:1985(F), <i>Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie C04 Solidité des teintures au lavage: Essai 4</i>
ARS 388/D:1985(E), <i>Textiles — Test for colour fastness — Part D: Colour fastness to dry cleaning</i>	41.	ARS 388/D:1985(F), <i>Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie D: Solidité des couleurs au nettoyage à sec</i>
ARS 388-E-04:1986(E), <i>Textiles — Tests for colour fastness — Part E04: Colour fastness to perspiration</i>	42.	ARS 388-E04:1986(F), <i>Textiles — Essais de solidité des teintures</i>
ARS 388-N:1986(E), <i>Textiles — Tests for colour fastness — Part N: Colour fastness to bleaching agencies</i>	43.	ARS 388-N:1986(F), <i>Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie N: Solidité des teintures aux agents de blanchissement</i>
ARS 388/P:1985(E), <i>Textiles — Test for colour fastness — Part P: Colour fastness to heat treatments</i>	44.	ARS 388/P:1985(F), <i>Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie P: Solidité des teintures aux traitements thermiques</i>
ARS 388-X-12:1986(E), <i>Textiles — Tests for colour fastness — Part X12: Colour fastness to rubbing</i>	45.	ARS 388-X-12:1986(F), <i>Textiles — Essais de solidité des teintures — Partie X12: Solidité des teintures au frottement</i>
ARS 393:1985(E), <i>Cotton fibres — Determination of breaking tenacity of flat bundles</i>	46.	ARS 393:1985(F), <i>Fibres de coton — Détermination de la ténacité de rupture des faisceaux plats</i>
ARS 394:1985(E), <i>Textiles — Man-made fibres — Determination of breaking strength and elongation of individual fibres</i>	47.	ARS 394:1985(F), <i>Textiles — Fibres chimiques — Détermination de la force de rupture et de l'allongement de rupture sur fibres individuelles</i>
ARS 395:1985(E), <i>Textiles fibres — Determination of linear density — Gravimetric method</i>	48.	ARS 395:1985(F), <i>Fibres textiles — Détermination de la masse linéique — Méthode gravimétrique</i>
ARS 396:1985(E), <i>Textiles — Cotton fibres — Equipment and artificial lighting for cotton classing rooms</i>	49.	ARS 396:1985(F), <i>Textiles — Fibres de coton — Équipement et éclairage artificiel des salles de classement du coton</i>
ARS 397:1985(E), <i>Textiles fibres — Same methods of sampling for testing</i>	50.	ARS 397:1985(F), <i>Fibres textiles — Diverses méthodes d'échantillonnage en vue des essais</i>
ARS 398:1985(E), <i>Textiles — Yarns from packages — Determination of linear density (mass per unit length) — Skein method</i>	51.	ARS 398:1985(F), <i>Textiles — Fils sur enroulements — Détermination de la masse linéique (masse par unité de longueur) — Méthode de l'écheveau</i>
ARS 399:1985(E), <i>Textiles — Determination of twist yarns — Direct counting method</i>	52.	ARS 399:1985(F), <i>Textiles — Méthode de détermination de la torsion des fils — Méthode directe</i>
ARS 400:1985(E), <i>Textiles — Yarns from packages — Method for determination of breaking load and elongation at the breaking load of single strands (CRL, CRE &amp; CRT testers)</i>	53.	ARS 400:1985(F), <i>Textiles — Fils sur enroulements — Méthode de détermination de la force de rupture et de l'allongement de rupture du fil individuel — (Appareils à vitesse constante d'accroissement de force, d'allongement ou de déplacement de la pince de traction)</i>
ARS 401:1985(E), <i>Textiles — Yarns from packages — Method of test for breaking strength of yarn — Skein method</i>	54.	ARS 401:1985(F), <i>Textiles — Fils sur enroulements — Détermination de la résistance de rupture d'un fil par la méthode de l'échevette</i>
ARS 402:1985(E), <i>Textiles — Determination of the recovery from creasing of a horizontally folded specimen of fabric by measuring the angle of recovery</i>	55.	ARS 402:1985(F), <i>Étoffes — Détermination de l'auto-défroissabilité d'une éprouvette pliée horizontalement, par mesurage de l'angle rémanent après pliage</i>
ARS 403:1985(E), <i>Textiles fabric — Determination of dimensional change on dry cleaning in perchlorethylene — Machine method</i>	56.	ARS 403:1985(F), <i>Textiles — Détermination des variations dimensionnelles sur le nettoyage à sec dans le perchloroéthylène — Méthode de la machine</i>

ARS 404:1985(E), <i>Textiles — Woven fabrics — Determination of mass per unit length and mass per unit area</i>	57.	ARS 404:1985(F), <i>Textiles — Tissus — Détermination de la masse par unité de longueur et de la masse par unité de surface</i>
ARS 405:1991(E), <i>Textiles — Woven fabrics — Measurement of length of pieces</i>	58.	ARS 405:1991(F), <i>Textiles — Tissus — Mesurage de la longueur des pièces</i>
ARS 406:1985(E), <i>Textiles — Woven fabrics — Determination of breaking strength and elongation (Strip method)</i>	59.	ARS 406:1985(F), <i>Textiles — Tissus — Détermination de la force de rupture et de l'allongement de rupture (Méthode sur bande)</i>
ARS 407:1985(E), <i>Textiles — Woven fabrics — Determination of breaking strength — Grab method</i>	60.	ARS 407:1985(F), <i>Textiles — Tissus — Détermination de la force de rupture — Méthode d'arrachement</i>
ARS 408:1985(E), <i>Textiles — Determination of thickness of woven and knitted fabrics (other than textile floor coverings)</i>	61.	ARS 408:1985(F), <i>Textiles — Détermination de l'épaisseur des étoffes tissées et tricotées (autres que les revêtements de sol textiles)</i>
ARS 409:1985(E), <i>Ropes — Sampling and conditioning for testing</i>	62.	ARS 409:1985(F), <i>Cordages — Échantillonnage et conditionnement en vue des essais</i>
ARS 410:1985(E), <i>Ropes — Determination of certain physical and mechanical properties</i>	63.	ARS 410:1985(F), <i>Cordages — Détermination de certaines caractéristiques physiques et mécaniques</i>
ARS 411:1985(E), <i>Fishing nets — Mounting and joining of netting — Terms and illustrations</i>	64.	ARS 411:1985(F), <i>Filets de pêche — Montage et assemblage des nappes de filet — Termes et illustrations</i>
ARS 412:1985(E), <i>Netting yarns — Determination of change in length after immersion in water</i>	65.	ARS 412:1985(F), <i>Cordages et articles de corderie — Fils pour filets — Détermination de la variation de longueur après immersion dans l'eau</i>
ARS 649:1990(E), <i>Textiles — Determination of bursting strength and bursting distension — Diaphragm method</i>	66.	ARS 649:1990(F), <i>Textiles — Détermination de la force d'éclatement et de la déformation à l'éclatement — Méthode à l'écartomètre à membrane</i>
ARS 650:1990(E), <i>Textiles — Cotton fibres — Method of preparation of calibration cotton for determination of bundle strength and micronaire values</i>	67.	ARS 650:1990(F), <i>Textiles — fibres de coton — Méthode de préparation de calibrage de coton pour la détermination de la force des faisceaux et des indices micronaires</i>
ARS 651:1990(E), <i>Textiles — Cotton yarns and blends — Grading according to appearance (Blackboard wrapping method)</i>	68.	ARS 651:1990(F), <i>Textile — Fil de coton et mélanges graduation selon l'aspect — Méthode d'emballage de tableau</i>
ARS 652:1990(E), <i>Cotton bales — Dimensions and density</i>	69.	ARS 652:1990(F), <i>Balles de coton — Dimensions et masse volumique</i>
ARS 653:2019(F), <i>Textiles — Sanitary towels — Specification</i>	70.	ARS 653:2019(F), <i>Textiles — Serviettes hygiéniques — Spécifications</i>
ARS 654:1990(E), <i>Textiles — Terry towels — General requirements</i>	71.	ARS 654:1990(F), <i>Textiles — Serviettes en éponge — Conditions générales</i>
ARS 655:1990(E), <i>Textiles — Woven apparel fabrics — General requirements</i>	72.	ARS 655:1990(F), <i>Textiles — Tissus d'habillement — Exigences générales</i>
ARS 656:1990(E), <i>Textiles — Knitted apparel fabrics — General requirements</i>	73.	ARS 656:1990(F), <i>Textiles — Etoffes de parure tricotée — Conditions générales</i>
ARS 657:1990(E), <i>Textiles — African prints — General requirements</i>	74.	ARS 657:1990(F), <i>Textiles — Impressions Africaines — Conditions générales</i>
ARS 658-1:2019(E), <i>Textiles — Socks — Part 1: Mens and womens socks — Specification</i>	75.	ARS 658-1:2019(F), <i>Textiles — Chaussettes — Partie 1 : Chaussettes pour hommes et femmes — Spécifications</i>
ARS 658-2:2019(E), <i>Textiles — Socks — Part 2: Commercial and sports hose — Specification</i>	76.	ARS 658-2:2019(F), <i>Textiles — Chaussettes — Partie 2 : Tuyaux commerciaux et sportifs — Spécifications</i>
ARS 659:1990(E), <i>Textiles — Shoes and boot laces — General requirements</i>	77.	ARS 659:1990(F), <i>Textiles — Chaussures, et lacets de botte — Conditions générales</i>
ARS 660:1990(E), <i>Textiles — Bed sheets and pillow cases — General requirements</i>	78.	ARS 660:1990(F), <i>Textiles — Draps de lit états d'oreillers — Conditions générales</i>
ARS 661:1990(E), <i>Textiles — Cotton twills — General requirements</i>	79.	ARS 661:1990(F), <i>Textiles — Coton croise — Conditions générales</i>
ARS 662:1990(E), <i>Textiles — Blankets made from waste fibres — General requirements</i>	80.	ARS 662:1990(F), <i>Textiles — Couvertures faites à base de déchets de fibre — Conditions générales</i>
ARS 663:1990(E), <i>Textiles — Determination of added matter to finished cotton or regenerated fabric or their blends</i>	81.	ARS 663:1990(F), <i>Textiles — Détermination des matières ajoutées au coton fini ou aux tissus régénérés ou à leurs mélanges</i>
ARS 664-1:1991(E), <i>Textiles — Determination of pilling resistance — Part 1: Method using random tumble pilling tester</i>	82.	ARS 664-1:1991(F), <i>Textiles — Détermination de la résistance au boulochage — Parti 1: Méthode utilisant un testeur aléatoire de boulochage par culbutage</i>
ARS 664-2:1990(E), <i>Textiles — Determination of pilling resistance — Part 2: Method using brush pilling tester</i>	83.	ARS 664-2:1990(F), <i>Textiles — Détermination de la résistance au boulochage — Parti 2 : Méthode utilisant un appareil d'essai de boulochage à la brosse</i>
ARS 665/1:1990(E), <i>Textiles — Fibres and yarns — Determination of mass of consignments — Part 1: Mass determination and calculations</i>	84.	ARS 665/1:1990(F), <i>Textiles — Fibres et fils — Détermination de la masse commerciale d'un lot — Partie 1: Détermination de la masse et modes de calcul</i>
ARS 665/2:1990(E), <i>Textiles — Fibres and yarns — Determination of commercial mass of consignments — Part 2: Methods for obtaining laboratory samples</i>	85.	ARS 665/2:1990(F), <i>Textiles — Fibres et fils — Détermination de la masse commerciale d'un lot — Partie 2: Méthodes d'obtention des échantillons pour laboratoire</i>
ARS 665/3:1990(E), <i>Textiles — Fibre and yarns — Determination of commercial mass of consignments — Part 3: Specimen cleaning procedures</i>	86.	ARS 665/3:1990(F), <i>Textiles — Fibres et fils — Détermination de la masse commerciale d'un lot — Partie 3: Méthode de nettoyage des éprouvettes</i>
ARS TR 665/4:1990(E), <i>Textiles — Fibre and yarns — Determination of mass consignments — Part 4: Values used for commercial allowances and the commercial moisture regains</i>	87.	ARS TR 665/4:1990(F), <i>Textiles — Fibres et fils — Détermination de la masse commerciale d'un lot — Partie 4: Valeurs utilisées pour les taux commerciaux de</i>

		conditionnement et pour les taux commerciaux de reprise d'humidité
ARS 686:1990(E), <i>Textile fibres — Determination of length and length distribution of staple fibres (By measurement of simple fibres)</i>	88.	ARS 686:1990(F), <i>Fibres textiles — Détermination de la longueur et de la distribution de longueur des fibres discontinues (par le mesurage de fibres individuelles)</i>
ARS 687:1990(E), <i>Textiles — Woven fabrics — Measurement of width of pieces</i>	89.	ARS 687:1990(F), <i>Textiles — Tissus — Mesurage de la largeur des pièces</i>
ARS 691:1990(E), <i>Wool — Determination of dichloromethane — Soluble matter in double sliver</i>	90.	ARS 691:1990(F), <i>Laine — Détermination de l'extrait dichlorométhanique dans un ruban de peigné</i>
ARS 693:1990(E), <i>Textiles — Woven fabrics — Determination of dimensional change on commercial laundering near the boiling point</i>	91.	ARS 693:1990(F), <i>Textiles — Tissus — Détermination de la variation des dimensions au lavage industriel au voisinage de l'ébullition</i>
ARS 695:1990(E), <i>Textiles — Determination of dimensional change in washing and drying</i>	92.	ARS 695:1990(E), <i>Textiles — Détermination des variations dimensionnelles au lavage et au séchage domestique</i>
ARS 697:1990(E), <i>Textiles — Determination of dimensional changes of fabrics induced by cold-water immersion</i>	93.	ARS 697:1990(F), <i>Textiles — Détermination des variations dimensionnelles des étoffes lors de leur immersion dans l'eau froide</i>
ARS 1551:2017(E), <i>Textiles and textile merchandise — Terms and definitions</i>	94.	ARS 1551:2017(F), <i>Textiles et marchandises textiles — Termes et définitions</i>
ARS 1552:2017(E), <i>Standard methods of garment measurement — Code of practice</i>	95.	ARS 1552:2017(F), <i>Méthodes normalisées de mesure des vêtements — Code de pratique</i>
ARS 1566:2017(E), <i>Disposable diapers for infants — Specification</i>	96.	ARS 1566:2017(F), <i>Couches jetables pour nourrissons — Spécification</i>
ARS 1567-1:2017(E), <i>School wear fabrics — Part 1: Basic requirements</i>	97.	ARS 1567-1:2017(F), <i>Tissus pour les vêtements scolaires — Partie 1: Exigences de base</i>
ARS 1567-2:2017(E), <i>School wear fabrics — Part 2: Blazer fabrics</i>	98.	ARS 1567-2:2017(F), <i>Tissus pour vêtements scolaires — Partie 2: Tissus pour blazers</i>
ARS 1567-3:2017(E), <i>School wear fabrics — Part 3: Polyester and wool fabrics</i>	99.	ARS 1567-3:2017(F), <i>Tissus pour l'école — Partie 3: Tissus en polyester et en laine</i>
ARS 1567-4:2017(E), <i>School wear fabrics — Part 4: Polyester and viscose fabrics</i>	100.	ARS 1567-4:2017(F), <i>Tissus pour l'école — Partie 4: Tissus en polyester et en viscose</i>
ARS 1567-5:2017(E), <i>School wear fabrics — Part 5: Polyester and cotton fabrics</i>	101.	ARS 1567-5:2017(F), <i>Tissus pour l'école — Partie 5: Tissus en polyester et en coton</i>
ARS 1567-6:2017(E), <i>School wear fabrics — Part 6: Shirting and blouse fabrics</i>	102.	ARS 1567-6:2017(F), <i>Tissus pour vêtements scolaires — Parti 6: Tissus pour chemises et chemisiers</i>
ARS 1567-7:2017(E), <i>School wear fabrics — Part 7: Fabrics containing textured yarns</i>	103.	ARS 1567-7:2017(F), <i>Tissus pour l'école — Partie 7: Tissus contenant des fils texturés</i>
ARS 1567-8:2017(E), <i>School wear fabrics — Part 8: Warp knitted fabrics</i>	104.	ARS 1567-8:2017(F), <i>Tissus pour l'école — Partie 8: Tricots chaîne</i>
ARS 1568-1:2017(E), <i>School clothing — Part 1: General requirements for school clothing</i>	105.	ARS 1568-1:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Parti 1: Exigences générales relatives aux vêtements scolaires</i>
ARS 1568-2:2017(E), <i>School clothing — Part 2: Blazers</i>	106.	ARS 1568-2:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 2: Blazers</i>
ARS 1568-3:2017(E), <i>School clothing — Part 3: Trousers and shorts</i>	107.	ARS 1568-3:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 3: Pantalons et shorts</i>
ARS 1568-4:2017(E), <i>School clothing — Part 4: Shirts</i>	108.	ARS 1568-4:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 4: Chemises</i>
ARS 1568-6:2017(E), <i>School clothing — Part 6: Dresses, tunics and gyms</i>	109.	ARS 1568-6:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 6: Robes, tuniques et gymnases</i>
ARS 1568-7:2017(E), <i>School clothing — Part 7: Slacks and skirts</i>	110.	ARS 1568-7:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 7: Pantalons et jupes</i>
ARS 1568-9:2017(E), <i>School clothing — Part 9: Knee highs and socks</i>	111.	ARS 1568-9:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 9: Mi-bas et chaussettes</i>
ARS 1568-10:2017(E), <i>School clothing — Part 10: Jerseys and cardigans</i>	112.	ARS 1568-10:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 10: Maillots et cardigans</i>
ARS 1568-11:2017(E), <i>School clothing — Part 11: Briefs</i>	113.	ARS 1568-11:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 11: Slips</i>
ARS 1568-12:2017(E), <i>School clothing — Part 12: Tracksuits</i>	114.	ARS 1568-12:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 12: Survêtements</i>
ARS 1568-13:2017(E), <i>School clothing — Part 13: Athletic wear</i>	115.	ARS 1568-13:2017(F), <i>Vêtements scolaires — Partie 13: Vêtements de sport</i>
ARS 1569:2019(E), <i>The labelling and marking of textiles and household textile articles</i>	116.	ARS 1569:2019(F), <i>L'étiquetage et le marquage des textiles et des articles textiles ménagers</i>
ARS 1570:2019(E), <i>Printed labels for textiles</i>	117.	ARS 1570:2019(F), <i>Étiquettes imprimées pour textiles</i>
ARS 1571:2019(E), <i>Textiles — Woven sacks for packing cement — High density polyethylene/poly propylene — Specification</i>	118.	ARS 1571:2019(F), <i>Textiles — Sacs tissés pour l'emballage du ciment — Polyéthylène/polypropylène haute densité — Spécifications</i>
ARS 1572:2019(E), <i>Textiles — Disposable adult diapers — Specification</i>	119.	ARS 1572:2019(F), <i>Textiles — Couches jetables pour adultes — Spécifications</i>
ARS 1573-1:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 1: Basic requirements for piece-goods and made-up articles</i>	120.	ARS 1573-1:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de maARS/ISON similaires — Partie 1: Exigences de base applicables aux articles à la pièce et confectionnés</i>
ARS 1573-2:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 2: Winter sheeting, sheets and pillowcases</i>	121.	ARS 1573-2:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 2: Draps, draps et taies d'oreiller d'hiver</i>
ARS 1573-3:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 3: Cotton sheeting, sheets and pillowcases</i>	122.	ARS 1573-3:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et tissus et articles de ménage similaires — Partie 3: Draps, draps et taies d'oreiller en coton</i>

ARS 1573-4:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 4: Polyester-and-cotton sheeting, sheets and pillowcases</i>	123.	ARS 1573-4:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et tissus et articles de ménage similaires — Partie 4: Draps, draps et taies d'oreiller en polyester et coton</i>
ARS 1573-5:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 5: Terry towelling, towels, and other terry weave articles</i>	124.	ARS 1573-5:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et tissus et articles de maARS/ISON similaires — Partie 5: Éponge, serviettes et autres articles en tissu éponge</i>
ARS 1573-6:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 6: Cotton curtain fabrics</i>	125.	ARS 1573-6:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 6: Tissus de rideaux en coton</i>
ARS 1573-7:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 7: Cotton curtain lining</i>	126.	ARS 1573-7:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et tissus et articles de ménage similaires — Partie 7: Doublures de rideaux en coton</i>
ARS 1573-8:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 8: Bedspread fabrics and bedspreads</i>	127.	ARS 1573-8:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 8: Tissus et couvre-lits</i>
ARS 1573-9:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 9: Cotton flannelette duster fabric and dusters</i>	128.	ARS 1573-9:2019(F), <i>Matières textiles — Tissus de coton et tissus et articles de ménage similaires — Partie 9: Tissus et plumeaux en flanelle de coton</i>
ARS 1573-10:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 10: Cotton ticking</i>	129.	ARS 1573-10:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 10: Coutil de coton</i>
ARS 1573-11:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 11: Featherproof fabrics</i>	130.	ARS 1573-11:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 11: Tissus à l'épreuve des plumes</i>
ARS 1573-12:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 12: Kitchen cloth fabric and kitchen cloths</i>	131.	ARS 1573-12:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 12: Tissus et linges d'essuie-tout</i>
ARS 1573-13:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 13: Cotton huckaback towelling and towels</i>	132.	ARS 1573-13:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 13: Serviettes et serviettes de coton</i>
ARS 1573-14:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 14: Cotton table-cloth fabric, table-cloths and table napkins</i>	133.	ARS 1573-14:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 14: Nappes, nappes et serviettes de table en coton</i>
ARS 1573-15:2019(E), <i>Textiles — Woven cotton and similar household fabrics and articles — Part 15: Cotton dishcloth fabrics and dishcloths</i>	134.	ARS 1573-15:2019(F), <i>Textiles — Tissus de coton et articles de ménage similaires — Partie 15: Tissus et torchons de coton</i>
ARS 1574:2019(E), <i>General requirements for woven textile piece-goods and household articles</i>	135.	ARS 1574:2019(F), <i>Exigences générales applicables aux articles textiles tissés, aux pièces et aux articles ménagers</i>
ARS 1575:2019(E), <i>Textiles — Reusable sanitary towels — Specification</i>	136.	ARS 1575:2019(F), <i>Textiles — Serviettes hygiéniques réutilisables — Spécifications</i>
ARS 1591:2024(E), <i>Textiles — Requirements for inspection and acceptance of used textile products</i>	137.	ARS 1591:2024(F), <i>Textiles — Exigences relatives au contrôle et à l'acceptation des produits textiles usagés</i>
ARS 1599:2024(E), <i>Textiles — Code of practice for garment manufacturing</i>	138.	ARS 1599:2024(F), <i>Textiles — Code de bonnes pratiques pour la fabrication de vêtements</i>
ARS 1601:2024(E), <i>Long lasting insecticide treated mosquito nets</i>	139.	ARS 1601:2024(F), <i>Moustiquaires imprégnées d'insecticide longue durée</i>
ARS 2068:2025, <i>Textiles — Lining fabric - Specification</i>	140.	ARS 2068:2025, <i>Textiles — Tissu de doublure - Spécification</i>
ARS/ISO 858:1973(E), <i>Fishing nets — Designation of netting yarns in the Tex System</i>	141.	ARS/ISO 858:1973(F), <i>Filets de pêche — Désignation des fils de filet dans le système Tex</i>
ARS/ISO 2:1973, <i>Textiles — Designation of the direction of twist in yarns and related products</i>	142.	ARS/ISO 2:1973(F), <i>Textiles — Désignation du sens de torsion des fils et des produits assimilés</i>
ARS/ISO 1107:2017, <i>Fishing nets — Netting — Basic terms and definitions</i>	143.	ARS/ISO 1107:2017, <i>Filets de pêche — Maillage — Termes fondamentaux et définitions</i>
ARS/ISO 1530:2003, <i>Fishing nets — Description and designation of knotted netting</i>	144.	ARS/ISO 1530:2003(F), <i>Filets de pêche — Description et désignation des nappes de filet nouées</i>
ARS/ISO 1531:1973, <i>Fishing nets — Hanging of netting — Basic terms and definitions</i>	145.	ARS/ISO 1531:1973, <i>Filets de pêche — Armement des nappes de filet — Termes fondamentaux et définitions</i>
ARS/ISO 1532:1973, <i>Fishing Nets — Cutting knotted nettings to shape (tapering)</i>	146.	ARS/ISO 1532:1973, <i>Filets de pêche — Coupe des nappes de filet nouées</i>
ARS/ISO 1968:2004, <i>Fibre ropes and cordage — Vocabulary</i>	147.	ARS/ISO 1968:2004(F), <i>Cordages en fibres et articles de corderie — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 2076:2021, <i>Textiles — Man-made fibres — Generic names</i>	148.	ARS/ISO 2076:2021, <i>Textiles — Fibres synthétiques ou artificielles — Dénominations génériques</i>
ARS/ISO 2424:2024, <i>Textile floor coverings — Vocabulary</i>	149.	ARS/ISO 2424:2024(F), <i>Revêtements de sol textiles — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 2959:2011, <i>Textiles — Woven fabric descriptions</i>	150.	ARS/ISO 2959:2011(F), <i>Textiles — Désignation des tissus</i>
ARS/ISO 3660:1976, <i>Fishing nets — Mounting and joining of netting terms and illustrations</i>	151.	ARS/ISO 3660:1976, <i>Filets de pêche — Montage et assemblage des nappes de filet — Termes et illustrations</i>
ARS/ISO 3758:2012, <i>Textiles — Care-labelling code using symbols</i>	152.	ARS/ISO 3758:2012(F), <i>Textiles — Code d'étiquetage d'entretien au moyen de symboles</i>
ARS/ISO 3790:1976(E), <i>Fishing nets — Determination of elongation of netting yarns</i>	153.	ARS/ISO 3790:1976(E), <i>Filets de pêche — Détermination de l'allongement des fils de filet</i>
ARS/ISO 4915:1991, <i>Textiles — Stitch types — Classification and terminology</i>	154.	ARS/ISO 4915:1991(F), <i>Textiles — Types de points — Classification et terminologie</i>
ARS/ISO 4921:2000, <i>Knitting — Basic concepts — Vocabulary</i>	155.	ARS/ISO 4921:2000, <i>Tricot — Concepts de base — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 6938:2012, <i>Textiles — Natural fibres — Generic names and definitions</i>	156.	ARS/ISO 6938:2012, <i>Textiles — Fibres naturelles — Dénominations génériques et définitions</i>

ARS/ISO 8388:1998, <i>Knitted fabrics — Types vocabulary</i>	157.	ARS/ISO 8388:1998, <i>Tissus tricotés — Vocabulaire des types</i>
ARS/ISO 8498:1990, <i>Woven fabrics — Description of defects — Vocabulary</i>	158.	ARS/ISO 8498:1990, <i>Tissus — Description des défauts — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 8499:2003, <i>Knitted fabrics — Description of defects vocabulary</i>	159.	ARS/ISO 8499:2003, <i>Étoffes de bonneterie — Vocabulaire de la description des défauts</i>
EN 13795-1:2019, <i>Surgical clothing and drapes — Requirements and test methods. Surgical drapes and gowns</i>	160.	EN 13795-1:2019(F), <i>Vêtements et champs chirurgicaux — Exigences et méthodes d'essai Champs et casaques chirurgicaux</i>
EN 13795-2:2019, <i>Surgical clothing and drapes — Requirements and test methods. Clean air suits</i>	161.	EN 13795-2:2019(F), <i>Vêtements et champs chirurgicaux — Exigences et méthodes d'essai Tenues de bloc</i>
EN 14682:2014, <i>Children's Clothing — Cords and drawstrings</i>	162.	EN 14682:2014(F), <i>Sécurité des vêtements d'enfants — Cordons et cordons coulissants — Spécifications</i>
EN 16732:2015(E), <i>Slide fasteners — Specification</i>	163.	EN 16732:2015(F), <i>Fermetures à glissière — Spécifications</i>
EN/TR 16792:2014(E), <i>Safety of children's clothing — Recommendations for the design and manufacture of children's clothing — Mechanical safety</i>	164.	EN/TR 16792:2014(F), <i>Sécurité des vêtements d'enfants — Recommandations pour la conception et la fabrication des vêtements d'enfants — Sécurité mécanique</i>
ARS/ISO 16663-1:2009, <i>Fishing nets — Method of test for the determination of mesh size Part 1: Opening of mesh</i>	165.	ARS/ISO 16663-1:2009, <i>Filets de pêche — Méthode d'essai pour la détermination du maillage Partie 1: Ouverture du maillage</i>
ARS/ISO 16663-2:2003, <i>Fishing nets — Method of test for the determination of mesh size Part 2: Length of mesh</i>	166.	ARS/ISO 16663-2:2003, <i>Filets de pêche — Méthode d'essai pour la détermination du maillage Partie 2: Longueur du maillage</i>
ARS/ISO 23537-1:2022, <i>Requirements for sleeping bags — Part 1: Thermal, mass and dimensional requirements for sleeping bags designed for limit temperatures of -20 °C and higher</i>	167.	ARS/ISO 23537-1:2022, <i>Exigences pour les sacs de couchage Partie 1: Exigences thermiques, de masse et dimensionnelles pour les sacs de couchage conçus pour les températures limites de -20 °C et plus</i>
ARS/ISO 23537-2:2023, <i>Requirements for sleeping bags — Part 2: Fabric and material properties</i>	168.	ARS/ISO 23537-2:2023, <i>Exigences pour les sacs de couchage Partie 2: Propriétés de l'étoffe et des matières</i>

#### ARSO/TC 54, *Leather, leather products and accessories*

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 1553:2017(E), <i>Men's and women's leather belts — Specification</i>	1.	ARS 1553:2017(F), <i>Ceintures en cuir pour hommes et femmes — Spécification</i>
ARS 1554:2017(E), <i>Ladies fashion handbags — Specification</i>	2.	ARS 1554:2017(F), <i>Sacs à main de mode pour femmes — Spécification</i>
ARS 1555:2017(E), <i>Leather gloves — Specification</i>	3.	ARS 1555:2017(F), <i>Gants en cuir — Spécification</i>
ARS 1556:2017(E), <i>Chrome tanned bend outer sole leather — Specification</i>	4.	ARS 1556:2017(F), <i>Cuir de semelle extérieure courbé tanné au chrome — Spécification</i>
ARS 1557:2017(E), <i>Leather — Vegetable tanned bend outer sole leather — Specification</i>	5.	ARS 1557:2017(F), <i>Cuir — Cuir de semelle extérieure courbé tanné végétal — Spécification</i>
ARS/ISO 2820:1974, <i>Leather — Raw hides of cattle and horses — Method of trim</i>	6.	ARS/ISO 2820:1974(F), <i>Cuir — Peaux brutes de bovidés et d'équidés — Mode de présentation</i>
ARS/ISO 2821:1974, <i>Leather — Raw hides of cattle and horses — Preservation by stack salting</i>	7.	ARS/ISO 2821:1974(F), <i>Cuir — Peaux brutes de bovidés et d'équidés — Conservation par salage en pile</i>
ARS/ISO 2822-1:1998, <i>Raw cattle hides and calf skins — Part 1: Descriptions of defects</i>	8.	ARS/ISO 2822-1:1998(F), <i>Peaux brutes de bovidés — Partie 1: Descriptions des défauts</i>
ARS/ISO/TR 2822-2:2017, <i>Raw cattle hides and calf skins — Part 2: Guidelines for grading on the basis of mass</i>	9.	ARS/ISO/TR 2822-2:2017(F), <i>Peaux brutes de bovidés — Partie 2: Lignes directrices pour le classement sur la base de la masse</i>
ARS/ISO/TR 2822-3:2017(E), <i>Leather — Raw cattle hides and calf skins — Part 3: Guidelines for grading on the basis of defects</i>	10.	ARS/ISO/TR 2822-3:2017(F), <i>Peaux brutes de bovidés — Partie 3: Lignes directrices pour le classement sur la base des défauts</i>
ARS/ISO 4683-1:1998, <i>Raw sheep skins — Part 1: Descriptions of defects</i>	11.	ARS/ISO 4683-1:1998(F), <i>Peaux brutes de moutons — Partie 1: Descriptions des défauts</i>
ARS/ISO 4683-2:1999, <i>Raw sheep skins — Part 2: Designation and presentation</i>	12.	ARS/ISO 4683-2:1999(F), <i>Peaux brutes de moutons — Partie 2: Mode de désignation et de présentation</i>
ARS/ISO 5431:2013, <i>Leather — Wet blue goat skins — Specification</i>	13.	ARS/ISO 5431:2013(F), <i>Cuir — Peaux de caprins à l'état "bleu humide" — Spécifications</i>
ARS/ISO 5432:2013, <i>Leather — Wet blue sheep skins — Specification</i>	14.	ARS/ISO 5432:2013(F), <i>Cuir — Peaux d'ovins à l'état "bleu humide" — Spécifications</i>
ARS/ISO 5433:2013, <i>Leather — Bovine wet blue — Specification</i>	15.	ARS/ISO 5433:2013(F), <i>Cuir — Peaux de bovins à l'état "bleu humide" — Spécifications</i>
ARS/ISO 7482-1:1998, <i>Raw goat skins — Part 1: Descriptions of defects</i>	16.	ARS/ISO 7482-1:1998(F), <i>Peaux brutes de caprins — Partie 1: Descriptions des défauts</i>
ARS/ISO 7482-2:1999, <i>Raw goat skins — Part 2: Guidelines for grading on the basis of mass and size</i>	17.	ARS/ISO 7482-2:1999(F), <i>Peaux brutes de caprins — Partie 2: Lignes directrices pour le classement sur la base de la masse et de la taille</i>
ARS/ISO 7482-3:2005, <i>Raw goat skins — Part 3: Guidelines for grading on the basis of defects</i>	18.	ARS/ISO 7482-3:2005(F), <i>Peaux brutes de caprins — Partie 3: Lignes directrices pour la classification sur la base des défauts</i>
ARS/ISO 9407:1991, <i>Shoe sizes — Mondo point system of sizing and marking</i>	19.	ARS/ISO 9407:1991, <i>Pointures de chaussures — Système de pointage et de marquage Mondo</i>
	20.	

ARS/ISO 11396:2012, Crocodile skins — Presentation, description of defects, grading on the basis of defects, size (length) and origin	21.	ARS/ISO 11396:2012(F), Peaux de crocodile — Présentation, description des défauts, classement sur la base des défauts, de la taille (longueur) et de l'origine
ARS/ISO 11398:2012, Raw ostrich skins — Description of defects, guidelines for presentation and grading on basis of defects	22.	ARS/ISO 11398:2012(F), Peaux brutes d'autruche — Description des défauts, lignes directrices pour la présentation et classement sur la base des défauts
ARS/ISO 11410:2021, Leather — Guidelines for packaging of wet blue leather	23.	ARS/ISO 11410:2021, Cuir — Lignes directrices pour l'emballage du cuir bleu mouillé
ARS/ISO 11457:2018, Leather — Grading of wet blue goat and sheep skins based on defects based on defects	24.	ARS/ISO 11457:2018, Cuir — Classement des peaux de chèvre et d'ois bleu mouillé en fonction des défauts
ARS/ISO 14930:2012, Leather — Leather for dress gloves — Specification	25.	ARS/ISO 14930:2012(F), Cuir — Cuir pour gants de cérémonie — Spécifications
ARS/ISO 14931:2021, Leather — Leather for apparel (excluding furs) — Specifications and sampling procedures	26.	ARS/ISO 14931:2021, Cuir — Cuir pour vêtements (à l'exclusion des fourrures) — Spécifications et procédures d'échantillonnage
ARS/ISO 15115:2019, Leather — Vocabulary	27.	ARS/ISO 15115:2019, Cuir — Vocabulaire
ARS/ISO 16131:2012, Leather — Upholstery leather characteristics — Selection of leather for furniture	28.	ARS/ISO 16131:2012, Cuir — Caractéristiques du cuir d'ameublement — Sélection du cuir pour l'ameublement
ARS/ISO 17551:2018, Leather — Pickled sheep pelts — Guidelines for grading on the basis of defect and size	29.	ARS/ISO 17551:2018, Cuir — Peaux d'ovins marinées — Lignes directrices pour le classement en fonction du défaut et du calibre
ARS/ISO 20940:2021, Leather — Crust full chrome upper leather — Specifications and test methods	30.	ARS/ISO 20940:2021, Cuir — Tige en croûte chromée — Spécifications et méthodes d'essai
ARS/ISO 20942:2019, Leather — Full chrome upper leather — Specification and test methods	31.	ARS/ISO 20942:2019, Cuir — Tige entièrement chromée — Spécifications et méthodes d'essai
ARS/ISO 22244:2020, Leather — Raw hides — Guidelines for preservation of hides	32.	ARS/ISO 22244:2020, Cuir — Peaux brutes — Lignes directrices pour la conservation des peaux
ARS/ISO 22284:2020, Leather — Raw skins — Guidelines for preservation of goat and sheep skins	33.	ARS/ISO 22284:2020, Cuir — Peaux brutes — Lignes directrices pour la conservation des peaux de chèvre et d'oi
ARS/ISO 28499-1:2009, Buffalo hides and buffalo calf skins — Part 1: Description of defects	34.	ARS/ISO 28499-1:2009(F), Peaux de bovinés — Partie 1: Description des défauts
ARS/ISO 28499-2:2009, Buffalo hides and buffalo calf skins — Part 2: Grading on the basis of mass and size	35.	ARS/ISO 28499-2:2009(F), Peaux de bovinés — Partie 2: Classement sur la base de la masse et de la taille
ARS/ISO 28499-3:2009, Buffalo hides and buffalo calf skins — Part 3: Grading on the basis of defects	36.	ARS/ISO 28499-3:2009(F), Peaux de bovinés — Partie 3: Classement sur la base des défauts

#### ARSO/TC 55, Footwear and accessories

English		Français
ARS 1558:2017(E), Children's school shoes with direct injection	1.	ARS 1558:2017(F), Chaussures d'école pour enfants à injection directe
ARS 1559:2017(E), Footwear — Men's open shoes — Specification	2.	ARS 1559:2017(F), Chaussures — Chaussures ouvertes pour hommes — Spécification
ARS 1560:2017(E), Footwear — Men's closed shoes — Specification	3.	ARS 1560:2017(F), Chaussures — Chaussures fermées pour hommes — Spécifications
ARS 1561:2017(E), Footwear — Women's open shoes — Specification	4.	ARS 1561:2017(F), Chaussures — Chaussures ouvertes pour femmes — Spécifications
ARS 1562:2017(E), Footwear — Women's closed shoes — Specification	5.	ARS 1562:2017(F), Chaussures — Chaussures fermées pour femmes — Spécifications
ARS 1563:2017(E), Footwear — Children's shoes 0-2 years — Specification	6.	ARS 1563:2017(F), Chaussures — Chaussures pour enfants 0-2 ans — Spécification
ARS 1564:2017(E), Footwear — Children's shoes 2-6 years — Specification	7.	ARS 1564:2017(F), Chaussures — Chaussures pour enfants 2-6 ans — Spécification
ARS 1565:2017(E), Footwear — Sports shoes — Specification	8.	ARS 1565:2017(F), Chaussures — Chaussures de sport — Spécifications
ARS/ISO 4643:1992, Moulded plastic footwear — Lined or unlined poly (vinyl chloride) boots for general industrial use — Specification	9.	ARS/ISO 4643:1992, Articles chaussants moulés en plastique — Bottes industrielles doublées ou non doublées en poly(chlorure de vinyle) d'usage général — Spécifications
ARS/ISO 5423:1992, Moulded plastic footwear — Lined or Unlined polyurethane boots for general industrial use — Specification	10.	ARS/ISO 5423:1992, Articles chaussants moulés en plastique — Bottes industrielles doublées ou non doublées en polyuréthane d'usage général — Spécifications
ARS/ISO 10717:2010, Footwear — Test method for slide fasteners — Burst strength	11.	ARS/ISO 10717:2010, Chaussures — Méthode d'essai pour les fermetures éclair — Résistance à l'éclatement
ARS/ISO 10734:2016, Footwear — Test method for slide fasteners — Strength of slide fastener pullers	12.	ARS/ISO 10734:2016, Chaussures — Méthodes d'essai des fermetures à glissière — Résistance des tirettes des fermetures à glissière
ARS/ISO 10748:2011, Footwear — Test method for slide fasteners — Slider locking strength	13.	ARS/ISO 10748:2011, Chaussures — Méthode d'essai pour les fermetures à glissière — Résistance de blocage du curseur
ARS/ISO 10750:2015, Footwear — Test method for slide fasteners — Attachment strength of end stops	14.	ARS/ISO 10750:2015, Chaussures — Méthode d'essai pour les fermetures à glissière — Résistance d'attachement des extrémités
ARS/ISO 10751:2016, Footwear — Test methods for slide fasteners — Resistance to repeated opening and closing	15.	ARS/ISO 10751:2016, Chaussures — Méthode d'essai pour les fermetures à glissière — Résistance aux ouvertures et fermetures répétées
ARS/ISO 10764:2016, Footwear — Test methods for slide fasteners — Lateral strength	16.	ARS/ISO 10764:2016, Chaussures — Méthodes d'essai des fermetures à glissières — Résistance latérale

ARS/ISO 10765:2010, Footwear — Test method for the characterization of elastic materials — Tensile performance	17.	ARS/ISO 10765:2010, Chaussures — Méthode d'essai de caractérisation des matériaux élastiques — Performances de traction
ARS/ISO 10768:2010, Footwear — Test method for the determination of the resistance of elastic materials for footwear to repeated extension — Fatigue resistance	18.	ARS/ISO 10768:2010, Chaussures — Méthode d'essai pour la détermination de la résistance des élastiques de chaussures à des extensions répétées — Résistance à la fatigue
ARS/ISO 13287:2019, Personal protective equipment – Footwear – Test method for slip resistance	19.	ARS/ISO 13287:2019, Équipement de protection individuelle — Chaussures — Méthode d'essai pour la résistance au glissement
ARS/ISO 16177:2012, Footwear — Resistance to crack initiation and growth — Belt flex method	20.	ARS/ISO 16177:2012, Chaussures — Résistance à la fissuration et à sa croissance — Méthode de flexion de la ceinture
ARS/ISO/TS 16179:2012, Footwear — Critical substances potentially present in footwear and footwear components — Determination of organotin compounds in footwear materials	21.	ARS/ISO/TS 16179:2012, Chaussures — Substances critiques potentiellement présentes dans les chaussures et les composants de chaussures — Détermination des composés organostanniques dans les matériaux de chaussures
ARS/ISO 16181-1:2021, Footwear — Critical substances potentially present in footwear and footwear components — Part 1: Determination of phthalate with solvent extraction	22.	ARS/ISO 16181-1:2021, Chaussures — Substances critiques potentiellement présentes dans les chaussures et les composants des chaussures — Partie 1: Détermination des phtalates par extraction au solvant
ARS/ISO 16181-2:2021, Footwear — Critical substances potentially present in footwear and footwear components — Part 2: Determination of phthalate without solvent extraction	23.	ARS/ISO 16181-2:2021, Chaussures — Substances critiques potentiellement présentes dans les chaussures et les composants des chaussures — Partie 2: Détermination des phtalates sans extraction par solvant
ARS/ISO 16186:2021, Footwear — Critical substances potentially present in footwear and footwear components — Determination of dimethyl fumarate (DMFU)	24.	ARS/ISO 16186:2021, Chaussures — Substances critiques potentiellement présentes dans les chaussures et les composants de chaussures — Détermination du fumarate de diméthyle (DMFU)
ARS/ISO 16187:2013, Footwear and footwear components — Test method to assess antibacterial activity	25.	ARS/ISO 16187:2013, Chaussure et composants de chaussure — Méthode d'essai pour évaluer l'activité antibactérienne
ARS/ISO 16189:2021, Footwear — Critical substances potentially present in footwear and footwear components — Test method to quantitatively	26.	ARS/ISO 16189:2021, Chaussures — Substances critiques potentiellement présentes dans les chaussures et les composants de chaussures — Méthode d'essai pour déterminer quantitativement le diméthylformamide dans les matériaux de chaussures
ARS/ISO 16190:2021, Footwear — Critical substances potentially present in footwear and footwear components — Test method to quantitatively determine polycyclic aromatic hydrocarbons (PAHs) in footwear materials	27.	ARS/ISO 16190:2021, Chaussures — Substances critiques potentiellement présentes dans les chaussures et les composants de chaussures — Méthode d'essai pour déterminer quantitativement les hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP) dans les matériaux de chaussures
ARS/ISO 17249-2013, Safety footwear with resistance to chain saw cutting	28.	ARS/ISO 17249-2013, Chaussures de sécurité pour utilisateurs de scies à chaîne tenues à la main
ARS/ISO 17694:2016, Footwear — Test methods for uppers and lining — Flex resistance	29.	ARS/ISO 17694:2016, Chaussures — Méthodes d'essai pour les tiges et les doublures — Résistance à la flexion
ARS/ISO 17699:2003, Footwear — Test methods for uppers and lining — Water vapour permeability and absorption	30.	ARS/ISO 17699:2003, Chaussures — Méthodes d'essai des tiges et des doublures — Perméabilité à la vapeur d'eau et absorption de la vapeur d'eau
ARS/ISO 17700:2019, Footwear — Test methods for upper components and in socks — Colour fastness to rubbing and bleeding	31.	ARS/ISO 17700:2019, Chaussures — Méthodes d'essai des composants de la tige et des premières de propreté — Solidité des coloris au frottement et à l'exsudation
ARS/ISO 17707:2005, Footwear — Test methods for outsoles — Flex resistance	32.	ARS/ISO 17707:2005, Chaussures — Méthodes d'essai applicables aux semelles d'usure — Résistance à la flexion
ARS/ISO 17708:2018, Footwear — Test methods for whole shoe — Upper sole adhesion	33.	ARS/ISO 17708:2018, Chaussures — Méthodes d'essai applicables à la chaussure entière — LiaARS/ISO n tige/semelle
ARS/ISO 17709:2004, Footwear — Sampling location, preparation and duration of conditioning of samples and test pieces	34.	ARS/ISO 17709:2004, Chaussures — Localisation de l'échantillonnage, préparation et durée de conditionnement des échantillons et éprouvettes
ARS/ISO 18454:2018, Footwear — Standard atmospheres for conditioning and testing of footwear and components for footwear	35.	ARS/ISO 18454:2018, Chaussures — Atmosphères normales de conditionnement et d'essai des chaussures et de leurs éléments constitutifs
ARS/ISO 19574:2022, Footwear and footwear components — Qualitative test method to assess antifungal activity (growth test)	36.	ARS/ISO 19574:2022, Chaussures et composants de chaussures — Méthode d'essai qualitative pour évaluer l'activité antifongique (essai de croissance)
ARS/ISO 19577:2019, Footwear — Critical substances potentially present in footwear and footwear components — Determination of nitrosamines	37.	ARS/ISO 19577:2019, Chaussure — Substances critiques potentiellement présentes dans les chaussures et les composants de chaussure — Détermination des nitrosamines
ARS/ISO 19952:2005, Footwear — Vocabulary	38.	ARS/ISO 19952:2005, Chaussures — Vocabulaire
ARS/ISO 19954:2003, Footwear — Test methods for whole shoe — Washability in a domestic washing machine	39.	ARS/ISO 19954:2003, Chaussures — Méthodes d'essai s'appliquant à la chaussure entière — Lavabilité au lavage domestique
ARS/ISO 20150:2019, Footwear and footwear components — Quantitative challenge test method to assess antifungal activity	40.	ARS/ISO 20150:2019, Chaussures et composants de chaussure — Méthode de test d'épreuve quantitatif pour évaluer l'activité antifongique

ARS/ISO 20345:2011, <i>Personal protective equipment — Safety footwear</i>	41.	ARS/ISO 20345:2011(F), <i>Équipement de protection individuelle — Chaussures de sécurité</i>
ARS/ISO 20346:2021+Amd 1:2024, <i>Personal protective equipment — Protective footwear</i>	42.	ARS/ISO 20346:2021+Amd 1:2024, <i>Équipement de protection individuelle — Chaussures de protection</i>
ARS/ISO 20347:2021+Amd 1:2024, <i>Personal protective equipment — Occupational footwear</i>	43.	ARS/ISO 20347:2021+Amd 1:2024, <i>Équipement de protection individuelle — Chaussures de travail</i>
ARS/ISO 20349-1:2017+/Amd 1:2020, <i>Personal protective equipment — Footwear protecting against risks in foundries and welding — Part 1: Requirements and test methods for protection against risks in foundries</i>	44.	ARS/ISO 20349-1:2017+/Amd 1:2020, <i>Équipements de protection individuelle — Chaussures de protection contre les risques dans les fonderies et le soudage — Partie 1 : Exigences et méthodes d'essai pour la protection contre les risques dans les fonderies</i>
ARS/ISO 20349-2:2017+Amd 1:2020, <i>Personal protective equipment — Footwear protecting against risks in foundries and welding — Part 2: Requirements and test methods for protection against risks in welding and allied processes</i>	45.	ARS/ISO 20349-2:2017+Amd 1:2020, <i>Équipements de protection individuelle — Chaussures de protection contre les risques dans les fonderies et le soudage — Partie 2 : Exigences et méthodes d'essai pour la protection contre les risques dans le soudage et les procédés connexes</i>
ARS/ISO 20536:2017, <i>Footwear — Critical substances potentially present in footwear and footwear components — Determination of phenol in footwear materials</i>	46.	ARS/ISO 20536:2017, <i>Chaussures — Substances critiques potentiellement présentes dans les chaussures et les composants de chaussure — Détermination du phénol dans les matériaux de chaussure</i>
ARS/ISO 20870:2017, <i>Footwear — Ageing conditioning</i>	47.	ARS/ISO 20870:2017, <i>Chaussures — Conditionnement en vue du vieillissement</i>
ARS/ISO 20877:2011, <i>Footwear — Test methods for whole shoe — Thermal insulation</i>	48.	ARS/ISO 20877:2011, <i>Chaussures — Méthodes d'essai applicables à la chaussure entière — ARS/ISolation thermique</i>
ARS/ISO 21061:2021, <i>Footwear — Chemical tests — General principles on the preparation of samples</i>	49.	ARS/ISO 21061:2021, <i>Chaussures — Essais chimiques — Principes généraux relatifs à la préparation des échantillons</i>
ARS/ISO 22650:2018, <i>Footwear — Test methods for whole shoe — Heel attachment</i>	50.	ARS/ISO 22650:2018, <i>Chaussures — Méthodes d'essai applicables à la chaussure entière — Fixation du talon</i>
ARS/ISO 22774:2004, <i>Footwear — Test methods for accessories: shoe laces — Abrasion resistance</i>	51.	ARS/ISO 22774:2004, <i>Chaussures — Méthodes d'essai pour accessoires: lacets et oeillets — Résistance à l'abrasion</i>
ARS/ISO 24263:2020, <i>Footwear — Attachment strength of straps, trims and accessories</i>	52.	ARS/ISO 24263:2020, <i>Chaussures — Résistance de fixation des lanières, bandes et accessoires</i>
ARS/ISO 24266:2020, <i>Footwear — Test methods for whole shoe — Flexing durability</i>	53.	ARS/ISO 24266:2020, <i>Chaussures — Méthodes d'essai pour toute la chaussure — Durabilité vis-à-vis de la flexion</i>
ARS/ISO 24267:2020, <i>Footwear — Determination of coefficient of friction for footwear and sole components — Test method</i>	54.	ARS/ISO 24267:2020, <i>Chaussures — Détermination du coefficient de frottement pour les chaussures et éléments de semelle — Méthode d'essai</i>

**THC 08, TRANSPORT AND COMMUNICATIONS**

**ARSO/TC 56, Transport services**

English		Français

**ARSO/TC 57, Transportation of dangerous goods**

English		Français

**ARSO/TC 58, Packaging and freight containers**

English		Français
ARS 104:1986(E), <i>Series 1 freight containers — Classification, external dimensions and ratings</i>	1.	ARS 104:1986(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Classification, dimensions extérieurs et masses brutes maximales</i>
ARS 105:1986(E), <i>Freight containers — Cooling, identification and marking</i>	2.	ARS 105:1986(F), <i>Conteneurs pour le transport de marchandises — Codage, identification et marquage</i>
ARS 106:1986(E), <i>Freight containers — Terminology</i>	3.	ARS 106:1986(F), <i>Conteneurs pour le transport de marchandises — Terminologie</i>
ARS 107:1986(E), <i>Freight containers — Consolidated data plate</i>	4.	ARS 107:1986(F), <i>Conteneurs — Plaque unique d'identification</i>
ARS 108:1984(E), <i>Pallets for material handling — Vocabulary</i>	5.	ARS 108:1984(F), <i>Palettes pour la manutention et le transport de marchandises — Vocabulaire</i>
ARS 109:1984(E), <i>Pallets — Double-deck flats for through transit of goods</i>	6.	ARS 109:1984(F), <i>Palettes à double plancher pour transport direct de charges unitaires</i>
ARS 110:1984(E), <i>Pallets — Large for through transit of goods</i>	7.	ARS 110:1984(F), <i>Dimensions principales des transpalettes</i>
ARS 111:1986(E), <i>Pallets trucks — Principal dimensions</i>	8.	ARS 111:1984(F), <i>Dimensions principales des transpalettes</i>
ARS 112:1986(E), <i>Packaging — Pictorial marking for handling of goods</i>	9.	ARS 112:1986(F), <i>Emballages — Symboles graphiques relatifs à la manutention des marchandises</i>
ARS 147:1984(E), <i>Series 1 freight containers — Corner fittings — Specification</i>	10.	ARS 147:1984(F), <i>Conteneurs pour le transport de marchandises — Conteneurs air/surface (intermodaux) pour usage général — Spécifications et essais</i>

ARS 148-1:1984(E), <i>Series 1 freight containers — Specification and testing — Part 1: General cargo containers for general purposes</i>	11.	ARS 148-1:1984(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Spécifications et essais — Partie 1: Conteneurs d'usage général pour marchandises diverses</i>
ARS 148-2:1984(E), <i>Series 1 freight containers — Specification and testing — Part 2: Thermal containers</i>	12.	ARS 148-2:1984(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Spécifications et essais — Partie 2: Conteneurs à caractéristiques thermiques</i>
ARS 148-3:1984(E), <i>Series 1 freight containers — Specification and testing — Part 3: Tanks, containers for liquids and gases</i>	13.	ARS 148-3:1984(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Spécifications et essais — Partie 3: Conteneurs — Citernes pour les liquides et les gaz</i>
ARS 148-5:1984(E), <i>Series 1 freight containers — Specification and testing — Part 5: Platform container</i>	14.	ARS 148-5:1984(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Spécifications et essais — Partie V: Conteneurs plates-formes</i>
ARS 148-6C:1984(E), <i>Series 1 freight containers — Specification and testing — Part 6C: Platform based containers, open sided with complete superstructure</i>	15.	ARS 148-6C:1984(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Spécifications et essais — Partie 6C: Conteneurs type plate-forme, à parois ouvertes, avec superstructure complète</i>
ARS 148-7:1984(E), <i>Series 1 freight containers — Specification and testing — Part 7: Air mode containers</i>	16.	ARS 148-7:1984(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Spécifications et essais — Partie 7: Conteneurs pour transport aérien</i>
ARS 239:1984(E), <i>Air-land cargo pallet nets — Specification and testing</i>	17.	ARS 239:1984(F), <i>Filets de palettes pour le transport aérien et de surface — Spécification et essais</i>
ARS 240:1984(E), <i>Air-land cargo pallet — Specification and testing</i>	18.	ARS 240:1984(F), <i>Palettes pour le transport aérien et de surface — Spécification et essais</i>
ARS 241:1984(E), <i>Interline air cargo pallet nets</i>	19.	ARS 241:1984(F), <i>Équipement pour le fret aérien — Filets de palettes pour transport aérien</i>
ARS 242:1980(E), <i>Interline air cargo pallets</i>	20.	ARS 242:1980(F), <i>Palettes pour le transport aérien</i>
ARS 243:1984(E), <i>Series 1 freight containers — Handling and securing</i>	21.	ARS 243:1984(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Manutention et fixation</i>
ARS 244:1984(E), <i>Packaging — Unit load sizes — Dimensions</i>	22.	ARS 244:1984(F), <i>Emballages — Grandeurs des unités de charge — Dimensions</i>
ARS 245:1984(E), <i>Dimensions of rigid rectangular packages — Transport packages</i>	23.	ARS 245:1984(F), <i>Dimensions des emballages rectangulaires rigides — Emballages d'expédition</i>
ARS 392:1986(E), <i>Freight containers — Air/Surface (intermodal) general purpose containers — Specification and tests, replaces ARS 148/7</i>	24.	ARS 392:1986(F), <i>Conteneurs pour le transport de marchandises — Conteneurs air/surface (intermodaux) pour usage général — Spécifications et essais</i>
ARS 690:XX(E), <i>Series 1 freight containers — Classification, external dimension and ratings</i>	25.	ARS 690:XX(F), <i>Conteneurs de la série 1 — Classification, dimensions et masses brutes maximales</i>

#### ARSO/TC 59, Automotive technology and engineering

English		Français
ARS 1355-1:2021, <i>Vehicle standards — Specification for vehicle roadworthiness — Part 1: Roadworthiness of vehicles already in use</i>	1.	ARS 1355-1:2021, <i>Normes relatives aux véhicules — Spécifications relatives au contrôle technique des véhicules — Partie 1: Contrôle technique des véhicules déjà en circulation</i>
ARS 1355-2:2021, <i>Vehicle standards — Specification for vehicle roadworthiness — Part 2: Roadworthiness of vehicles prior to entry into service and thereafter</i>	2.	ARS 1355-2:2021, <i>Normes relatives aux véhicules — Spécifications relatives au contrôle technique des véhicules — Partie 2: Contrôle technique des véhicules avant et après leur mise en service</i>
ARS 1355-3:2021, <i>Vehicle standards — Specification for vehicle roadworthiness — Part 3: Supporting information</i>	3.	ARS 1355-3:2021, <i>Normes relatives aux véhicules — Spécifications relatives au contrôle technique des véhicules — Partie 3 : Informations complémentaires</i>
ARS 1355-4:2021, <i>Vehicle standards — Specification for vehicle roadworthiness — Part 4: Requirements for vehicle examiners</i>	4.	ARS 1355-4:2021, <i>Normes relatives aux véhicules — Spécifications relatives au contrôle technique des véhicules — Partie 4: Exigences applicables aux examinateurs de véhicules</i>
ARS 1355-5:2021, <i>Vehicle standards — Specification for vehicle roadworthiness — Part 5: Requirements for testing equipment</i>	5.	ARS 1355-5:2021, <i>Normes relatives aux véhicules — Spécifications relatives au contrôle technique des véhicules — Partie 5: Exigences relatives aux équipements d'essai</i>
ARS 1355-6:2021, <i>Vehicle standards — Specification for vehicle roadworthiness — Part 6: Roadworthiness — Requirements for roadside assessment of vehicles</i>	6.	ARS 1355-6:2021, <i>Normes relatives aux véhicules — Spécifications relatives au contrôle technique des véhicules — Partie 6: Contrôle technique — Exigences relatives à l'évaluation routière des véhicules</i>
ARS 1357:2021, <i>Vehicle testing station evaluation — Code of practice</i>	7.	ARS 1357:2021, <i>Évaluation des stations d'essai de véhicules — Code de pratique</i>
ARS 1362:2021, <i>Automotive fuels — Unleaded petrol — Requirements and test methods</i>	8.	ARS 1362:2021, <i>Carburants automobiles — Essence sans plomb — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS 1363:2021, <i>Automotive fuels — Diesel — Requirements and test methods</i>	9.	ARS 1363:2021, <i>Carburants automobiles — Diesel — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS 1370:2021, <i>Transportation of dangerous goods by road</i>	10.	ARS 1370:2021, <i>Transport de marchandises dangereuses par route</i>
ARS 1371:2021, <i>Cross border road transport management system (XB-RTMS)</i>	11.	ARS 1371:2021, <i>Système de gestion du transport routier transfrontalier (XB-RTMS)</i>
ARS 1375:2024, <i>Vehicle standards — Specification for vehicle number plates — Aluminium</i>	12.	ARS 1375:2024, <i>Normes relatives aux véhicules — Spécifications relatives aux plaques d'immatriculation des véhicules — Aluminium</i>
ARS 1376:2024, <i>Vehicle standards — Specification for African Vehicle Identification Systems — AfriVIN</i>	13.	ARS 1376:2024, <i>Normes relatives aux véhicules — Spécification des systèmes africains d'identification des véhicules — AfriVIN</i>

ARS 1379:2021, <i>Definitions and classifications of power-driven vehicles and trailers</i>	14.	ARS 1379:2021, <i>Définitions et classifications des véhicules à moteur et des remorques</i>
ARS 1595:2021, <i>Vehicle homologation — All categories</i>	15.	ARS 1595:2021, <i>Homologation des véhicules — Toutes catégories</i>
ARS 2040:2025, <i>Motor vehicle radiators – Specification</i>	16.	
ARS 2041:2025, <i>Oil filters — Specification</i>	17.	
ARS 2043:2025, <i>Road vehicles — Fuel filters for diesel engines – Specification</i>	18.	
ARS 2044-2025, <i>Rubber automobile radiator hoses – Specification</i>	19.	
ARS 2045-2025, <i>Telescopic shock absorbers for automobile suspension damping — Specification</i>	20.	
ARS/ASTM D4950:2019, <i>Standard classification and specification for automotive service greases</i>	21.	ARS/ASTM D4950:2019, <i>Classification et spécification standard pour les graisses de service automobile</i>
ARS/UNECE R12:2012, <i>Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the protection of the driver against the steering mechanism in the event of impact</i>	22.	ARS/UNECE R12:2012, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules en ce qui concerne la protection du conducteur contre le mécanisme de direction en cas de choc</i>
ARS/UNECE R13 Rev 6:2007, <i>Uniform provisions concerning the approval of vehicles of categories M, N and O with regard to braking</i>	23.	ARS/UNECE R13 Rev 6:2007, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules des catégories m, n et o en ce qui concerne le freinage</i>
ARS/UNECE R13H Rev 2:2011, <i>Uniform provisions concerning the approval of passenger cars with regard to braking</i>	24.	ARS/UNECE R13H Rev 2:2011, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des voitures particulières en ce qui concerne le freinage</i>
ARS/UNECE R14:2020, <i>Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to safety-belt anchorages</i>	25.	ARS/UNECE R14:2020, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules en ce qui concerne les ancrages de ceintures de sécurité</i>
ARS/UNECE R16 Rev 7:2012, <i>Uniform provisions concerning the approval of: I. Safety-belts, restraint systems, child restraint systems and ARS/ISOFIX child restraint systems for occupants of power-driven vehicles II. Vehicles equipped with safety-belts, safety-belt reminders, restraint systems, child restraint systems and ARS/ISOFIX child restraint systems and i-Size child restraint systems</i>	26.	ARS/UNECE R16 Rev 7:2012, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des: I. Ceintures de sécurité, systèmes de retenue, dispositifs de retenue pour enfants et dispositifs de retenue pour enfants ARS/ISOFIX pour les occupants des véhicules à moteur II. Véhicules équipés de ceintures de sécurité, témoins de port de ceinture, systèmes de retenue, dispositifs de retenue pour enfants, dispositifs de retenue pour enfants ARS/ISOFIX et dispositifs de retenue pour enfants i-Size</i>
ARS/UNECE R17:2014, <i>Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the seats, their anchorages and any head restraints</i>	27.	ARS/UNECE R17:2014, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules en ce qui concerne les sièges, leur ancrage et les appuie-tête</i>
ARS/UNECE R22:2002, <i>Uniform provisions concerning the approval of protective helmets and of their vARS/ISOs for drivers and passengers of motor cycles and mopeds</i>	28.	ARS/UNECE R22:2002, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des casques de protection et de leurs écrans pour conducteurs et passagers de motocycles et de cyclomoteurs</i>
ARS/UNECE R27 Rev 2:2014, <i>Uniform provisions concerning the approval of advance warning triangles</i>	29.	ARS/UNECE R27 Rev 2:2014, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des triangles de présignalisation</i>
ARS/UNECE R28:1972, <i>Uniform provisions concerning the approval of audible warning devices and of motor vehicles with regard to their audible signals</i>	30.	ARS/UNECE R28:1972, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des avertisseurs sonores et des automobiles en ce qui concerne leur signalisation sonore</i>
ARS/UNECE R30 Rev 3:2006, <i>Uniform provisions concerning the approval of pneumatic tyres for motor vehicles and their trailers</i>	31.	ARS/UNECE R30 Rev 3:2006, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des pneumatiques pour automobiles et leurs remorques</i>
ARS/UNECE 39 R2:2002, <i>Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the speedometer and odometer equipment including its installation</i>	32.	ARS/UNECE 39 R2:2002, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules en ce qui concerne l'appareil indicateur de vitesse et le compteur kilométrique, y compris leur installation</i>
ARS/UNECE R43 Rev 4:2017, <i>Uniform provisions concerning the approval of safety glazing materials and their installation on vehicles</i>	33.	ARS/UNECE R43 Rev 4:2017, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des vitrages de sécurité et de l'installation de ces vitrages sur les véhicules</i>
ARS/UNECE R46 Rev 7:2023, <i>Uniform provisions concerning the approval of devices for indirect vision and of motor vehicles with regard to the installation of these devices</i>	34.	ARS/UNECE R46 Rev 7:2023, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des dispositifs de vision indirecte et des véhicules à moteur en ce qui concerne le montage de ces dispositifs</i>
ARS/UNECE R48 Rev 3:2004, <i>Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the installation of lighting and light-signalling devices</i>	35.	ARS/UNECE R48 Rev 3:2004, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules en ce qui concerne l'installation des dispositifs d'éclairage et de signalisation lumineuse</i>
ARS/UNECE R 052RV3:2008, <i>Uniform provisions concerning the approval of M2 and M3 small capacity vehicles with regard to their general construction</i>	36.	ARS/UNECE R 052RV3:2008, <i>Prescriptions uniformes relatives aux caractéristiques de construction des véhicules M<sub>2</sub> et M<sub>3</sub> de faible capacité</i>
ARS/UNECE R54 Rev 3:2013, <i>Uniform provisions concerning the approval of pneumatic tyres for commercial vehicles and their trailers</i>	37.	ARS/UNECE R54 Rev 3:2013, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des pneumatiques pour véhicules utilitaires et leurs remorques</i>
ARS/UNECE R55:2015, <i>Uniform provisions concerning the approval of mechanical coupling components of combinations of vehicles</i>	38.	ARS/UNECE R55:2015, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des pièces mécaniques d'attelage des ensembles de véhicules</i>
ARS/UNECE R58 Rev 2:2017, <i>Uniform provisions concerning the approval of: I. Rear underrun protective devices (RUPDs) II. Vehicles with regard to the installation of an RUPD of an</i>	39.	ARS/UNECE R58 Rev 3:2017, <i>Prescriptions uniformes relatives à l'homologation: I. Des dispositifs arrière de protection antiencastrement II. Des véhicules en ce qui</i>

approved type III. Vehicles with regard to their rear underrun protection (RUP)		concerne le montage d'un dispositif arrière de protection antiencastrément d'un type homologué III. Des véhicules en ce qui concerne leur protection contre l'encastrément à l'arrière
ARS/UNECE R59:2024, Uniform provisions concerning the approval of replacement silencing systems	40.	ARS/UNECE R59:2024, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des dispositifs silencieux d'échappement de remplacement
ARS/UNECE R66 Rev 1:2006, Uniform technical prescriptions concerning the approval of large passenger vehicles with regard to the strength of their superstructure	41.	ARS/UNECE R66 Rev 1:2006, Prescriptions techniques uniformes relatives à l'homologation des véhicules de grande capacité pour le transport de personnes en ce qui concerne la résistance mécanique de leur superstructure
ARS/UNECE R67:2012, Uniform provisions concerning: (I). Approval of specific equipment of vehicles of category M and N using liquefied petroleum gases in their propulsion system (II). Approval of vehicles of category M and N fitted with specific equipment for the use of liquefied petroleum gases in their propulsion system with regard to the installation of such equipment	42.	ARS/UNECE R67:2012, Prescriptions uniformes concernant: (I) l'homologation d'équipements spécifiques des véhicules des catégories M et N utilisant des gaz de pétrole liquéfiés dans leur système de propulsion (II). Homologation des véhicules des catégories M et N équipés d'un équipement spécifique pour l'utilisation de gaz de pétrole liquéfiés dans leur système de propulsion en ce qui concerne l'installation de ces équipements
ARS/UNECE R69:2006, Uniform provisions concerning the approval of rear marking plates for slow-moving vehicles (by construction) and their trailers	43.	ARS/UNECE R69:2006, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des plaques d'identification arrière pour véhicules lents (par construction) et leurs remorques
ARS/UNECE R70:2009, Uniform provisions concerning the approval of rear marking plates for heavy and long vehicles	44.	ARS/UNECE R70:2009, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des plaques d'identification arrière pour véhicules lourds et longs
ARS/UNECE R73:2011, Uniform provisions concerning the approval of (I). Vehicles with regard to their lateral protection devices (LPD) (II). Lateral protection devices (LPD) (III). Vehicles with regard to the installation of LPD of an approved type according to Part II of this Regulation	45.	ARS/UNECE R73:2011, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation: I. Des véhicules en ce qui concerne leurs dispositifs de protection latérale (DPL) II. Des dispositifs de protection latérale (DPL) III. Des véhicules en ce qui concerne l'installation des dispositifs de protection latérale (DPL) d'un type homologué conformément à la Partie II du présent Règlement
ARS/UNECE R80:2011, Uniform provisions concerning the approval of seats of large passenger vehicles and of these vehicles with regard to the strength of the seats and their anchorages	46.	ARS/UNECE R80:2011, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des sièges de véhicules de grandes dimensions pour le transport de voyageurs et de ces véhicules en ce qui concerne la résistance des sièges et de leurs ancrages
ARS/UNECE 83 Rev 5:2015, Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the emission of pollutants according to engine fuel requirements	47.	ARS/UNECE 83 Rev 5:2015, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules en ce qui concerne les émissions de polluants selon les exigences du moteur en matière de carburant
ARS/UNECE R89:1993, Uniform Provisions Concerning the Approval Of: (I) Vehicles with regard to limitation of their maximum speed or their adjustable speed limitation unction; (II) Vehicles with regard to the installation of a speed limiting device (SLD) or adjustable speed limitation device (ASLD) of an approved type; (III) Speed limitation devices (SLD) and adjustable speed limitation device (ASLD)	48.	ARS/UNECE R89:1993, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation: (i) des véhicules en ce qui concerne la limitation de leur vitesse maximale ou leur limitation de vitesse réglable; (II) Véhicules en ce qui concerne l'installation d'un limiteur de vitesse (SLD) ou d'un limiteur de vitesse réglable (ASLD) d'un type homologué; (III) Limiteurs de vitesse (SLD) et limiteurs de vitesse réglables (ASLD)
ARS/UNECE R92:2012, Uniform provisions concerning the approval of non-original replacement exhaust silencing systems (RESS) for motorcycles, mopeds and three-wheeled vehicles	49.	ARS/UNECE R92:2012, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des dispositifs silencieux d'échappement de remplacement non d'origine des motocycles, cyclomoteurs et véhicules à trois roues
ARS/UNECE R94 Rev 1:2007, Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the protection of the occupants in the event of a frontal collision	50.	ARS/UNECE R94 Rev 1:2007, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules en ce qui concerne la protection des occupants en cas de collision frontale
ARS/UNECE R95 Rev 1:2011, Uniform provisions concerning the approval of vehicles with regard to the protection of the occupants in the event of a lateral collision	51.	ARS/UNECE R95 Rev 1:2011, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation de véhicules en ce qui concerne la protection de leurs occupants en cas de collision latérale
ARS/UNECE R 101REV.3:2013, Uniform provisions concerning the approval of passenger cars powered by an internal combustion engine only, or powered by a hybrid electric power train with regard to the measurement of the emission of carbon dioxide and fuel consumption and/or the measurement of electric energy consumption and electric range, and of categories M1 and N1 vehicles powered by an electric power train only with regard to the measurement of electric energy consumption and electric range	52.	ARS/UNECE R 101REV.3:2013, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des voitures particulières mues uniquement par un moteur à combustion interne ou mues par une chaîne de traction électrique hybride en ce qui concerne la mesure des émissions de dioxyde de carbone et de la consommation de carburant et/ou la mesure de la consommation d'énergie électrique et de l'autonomie en mode électrique, et des véhicules des catégories M1 et N1 mus uniquement par une chaîne de traction électrique en ce qui concerne la mesure de la consommation d'énergie électrique et de l'autonomie
ARS/UNECE R102:1997, Uniform provisions concerning the approval of (I). A close-coupling device (CCD) (II). Vehicles with regard to the fitting of an approved type of CCD	53.	ARS/UNECE R102:1997, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation: I. D'un dispositif d'attelage court (dac) II. De véhicules en ce qui concerne l'installation d'un type homologué de dac
ARS/UNECE R104 Rev 1:2009, Uniform provisions concerning the approval of retro-reflective markings for vehicles of category M, N and O	54.	ARS/UNECE R104 Rev 1:2009, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des marquages rétro réfléchissants pour véhicules des catégories M, N et O
ARS/UNECE R107 Rev 4:2014, Uniform provisions concerning the approval of category M2 or M3 vehicles with regard to their general construction	55.	ARS/UNECE R107 Rev 4:2014, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules des catégories M2

		ou M3 en ce qui concerne leurs caractéristiques générales de construction
ARS/UNECE R108:1998, Uniform provisions concerning the approval for the production of retreaded pneumatic tyres for motor vehicles and their trailers	56.	ARS/UNECE R108:1998, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation de la fabrication de pneumatiques rechapés pour les véhicules automobiles
ARS/UNECE R109:2010, Uniform provisions concerning the approval for the production of retreaded pneumatic tyres for commercial vehicles and their trailers	57.	ARS/UNECE R109:2010, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation de la fabrication de pneumatiques rechapés pour les véhicules utilitaires et leurs remorques
ARS/UNECE R 110 Rev 6:2022, Uniform provisions concerning the approval of: I Specific components of motor vehicles using compressed natural gas (CNG) and/or liquefied natural gas (LNG) in their propulsion system. II Vehicles with regard to the installation of specific components of an approved type for the use of compressed natural gas (CNG) and/or liquefied natural gas (LNG) in their propulsion system	58.	ARS/UNECE R 110 Rev6:2022, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation: I Des organes spéciaux pour l'alimentation du moteur au gaz naturel comprimé (GNC) et/ou au gaz naturel liquéfié (GNL) sur les véhicules. II Des véhicules munis d'organes spéciaux d'un type homologué pour l'alimentation du moteur au gaz naturel comprimé (GNC) et/ou au gaz naturel liquéfié (GNL) en ce qui concerne l'installation de ces organes
ARS/UNECE R 115 Rev 1:2013, Uniform provisions concerning the approval of: I. Specific LPG (liquefied petroleum gases) retrofit systems to be installed in motor vehicles for the use of LPG in their propulsion system II. Specific CNG (compressed natural gas) retrofit systems to be installed in motor vehicles for the use of CNG in their propulsion system	59.	ARS/UNECE R 115 Rev 1:2013, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation: I. Des systèmes spéciaux d'adaptation au GPL (gaz de pétrole liquéfié) pour véhicules automobiles leur permettant d'utiliser ce carburant dans leur système de propulsion II. Des systèmes spéciaux d'adaptation au GNC (gaz naturel comprimé) pour véhicules automobiles leur permettant d'utiliser ce carburant dans leur système de propulsion
ARS/UNECE R133:2014, Uniform provisions concerning the approval of motor vehicles with regard to their reusability, recyclability and recoverability	60.	ARS/UNECE R133:2014, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules à moteur en ce qui concerne leur réutilisation, leur recyclabilité et leur valorisabilité
ARS/UNECE R134:2015, Uniform provisions concerning the approval of motor vehicles and their components with regard to the safety-related performance of hydrogen fuelled	61.	ARS/UNECE R134:2015, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules à moteur et de leurs composants en ce qui concerne les performances en matière de sécurité des véhicules fonctionnant à l'hydrogène
ARS/UNECE R 136 Rev 2:2016, Uniform provisions concerning the approval of vehicles of category L with regard to specific requirements for the electric power train	62.	ARS/UNECE R 136 Rev 2:2016, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules de la catégorie L en ce qui concerne les dispositions particulières applicables à la chaîne de traction électrique
ARS/UNECE R137:2016, Uniform provisions concerning the approval of Quiet Road Transport Vehicles with regard to their reduced audibility	63.	ARS/UNECE R137:2016, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules de transport routier silencieux en ce qui concerne leur audibilité réduite
ARS/UNECE R146:2019, Uniform provisions concerning the approval of motor vehicles and their components with regard to the safety-related performance of hydrogen-fuelled vehicles of categories L1, L2, L3, L4 and L5	64.	ARS/UNECE R146:2019, Prescriptions uniformes relatives à l'homologation des véhicules à moteur et de leurs composants en ce qui concerne les performances en matière de sécurité des véhicules fonctionnant à l'hydrogène des catégories L1, L2, L3, L4 et L5
ARS/UNECE R153:2021, Approval of vehicles with regard to fuel system integrity and safety of electric power train in the event of a rear-end collision	65.	ARS/UNECE R153:2021, Homologation des véhicules en ce qui concerne l'intégrité du système d'alimentation en carburant et la sécurité du groupe motopropulseur électrique en cas de collision arrière
EN 589:2018, Automotive fuels — LPG — Requirements and test methods	66.	EN 589:2018, Carburants pour automobiles — GPL — Exigences et méthodes d'essai
EN 13012:2012, Petrol filling stations — Construction and performance of automatic nozzles for use on fuel dispensers	67.	EN 13012:2012, Stations-service — Construction et performances des pistolets automatiques de remplissage utilisés sur les distributeurs de carburant
EN 15293:2018, Automotive fuels — Automotive ethanol (E85) fuel — Requirements and test methods	68.	EN 15293:2018, Carburants pour automobiles — Carburant éthanol (E85) pour automobiles — Exigences et méthodes d'essai
EN 15376:2014, Automotive fuels — Ethanol as a blending component for petrol — Requirements and test methods	69.	EN 15376:2014, Carburants pour automobiles — Ethanol comme base de mélange à l'essence — Exigences et méthodes d'essais
EN 16709:2015+A1:2018, Automotive fuels — High FAME diesel fuel (B20 and B30) — Requirements and test methods	70.	EN 16709:2015+A1:2018, Carburants pour automobiles — Carburant diesel à haute teneur en EMAG (B20 et B30) Exigences et méthodes d'essai
EN 16734:2016+A1:2018, Automotive fuels — Automotive B10 diesel fuel — Requirements and test methods	71.	EN 16734:2016+A1:2018, Carburants pour automobiles — Carburant B10 pour moteur automobile diesel — Exigences et méthodes d'essai
ARS/ISO 4925:2005, Road vehicles — Specification of non-petroleum-base brake fluids for hydraulic systems	72.	ARS/ISO 4925:2005, Véhicules routiers — Spécifications pour liquides de frein à base non pétrolière pour systèmes hydrauliques
ARS/ISO 4926:2006, Road vehicles — Hydraulic braking systems — Non-petroleum-base reference fluids	73.	ARS/ISO 4926:2006, Véhicules routiers — Systèmes de freinage hydrauliques — Liquides de référence à base non pétrolière
ARS/ISO 6469-1:2019, Electrically propelled road vehicles — Safety specifications — Part 1: Rechargeable energy storage system	74.	ARS/ISO 6469-1:2019, Véhicules routiers à propulsion électrique — Spécifications de sécurité — Partie 1: Système de stockage d'énergie rechargeable
ARS/ISO 12405-1:2011, Electrically propelled road vehicles — Test specification for lithium-ion traction battery packs and systems — Part 1: High-power applications	75.	ARS/ISO 12405-1:2011, Véhicules routiers à propulsion électrique — Spécification d'essai pour les batteries et les systèmes de traction lithium-ion — Partie 1: Applications à haute puissance

ARS/ISO 12405-2:2012, <i>Electrically propelled road vehicles — Test specification for lithium-ion traction battery packs and systems — Part 2: High-energy applications</i>	76.	ARS/ISO 12405-2:2012, <i>Véhicules routiers à propulsion électrique — Spécification d'essai pour les batteries et les systèmes de traction lithium-ion — Partie 2: Applications à haute énergie</i>
ARS/ISO 12405-3:2014, <i>Electrically propelled road vehicles — Test specification for lithium-ion traction battery packs and systems — Part 3: Safety performance requirements</i>	77.	ARS/ISO 12405-3:2014, <i>Véhicules routiers à propulsion électrique — Spécification d'essai pour les batteries et les systèmes de traction lithium-ion — Partie 3: Exigences de performance en matière de sécurité</i>
ARS/ISO 12405-4:2018, <i>Electrically propelled road vehicles — Test specification for lithium-ion traction battery packs and systems — Part 4: Performance testing</i>	78.	ARS/ISO 12405-4:2018, <i>Véhicules routiers à propulsion électrique — Spécification d'essai pour les batteries et les systèmes de traction lithium-ion — Partie 4: Essais de performance</i>
ARS/ISO 15118-1:2019, <i>Road vehicles — Vehicle to grid communication interface — Part 1: General information and use case definition</i>	79.	ARS/ISO 15118-1:2019, <i>Véhicules routiers — Interface de communication véhicule-réseau — Partie 1: Informations générales et définition des cas d'utilisation</i>
ARS/ISO 15118-2:2014, <i>Road vehicles — Vehicle-to-Grid Communication Interface — Part 2: Network and application protocol requirements</i>	80.	ARS/ISO 15118-2:2014, <i>Véhicules routiers — Interface de communication véhicule-réseau — Partie 2: Exigences de protocole de réseau et d'application</i>
ARS/ISO 15118-3:2015, <i>Road vehicles — Vehicle to grid communication interface — Part 3: Physical and data link layer requirements</i>	81.	ARS/ISO 15118-3:2015, <i>Véhicules routiers — Interface de communication véhicule-réseau — Partie 3: Exigences relatives à la couche physique et à la couche de liaison de données</i>
ARS/ISO 15118-4:2018, <i>Road vehicles — Vehicle to grid communication interface — Part 4: Network and application protocol conformance test</i>	82.	ARS/ISO 15118-4:2018, <i>Véhicules routiers — Interface de communication véhicule-réseau — Partie 4: Essai de conformité du réseau et du protocole d'application</i>
ARS/ISO 15118-5:2018, <i>Road vehicles — Vehicles to grid communication interface — Part 5: Physical and data link layer conformance tests</i>	83.	ARS/ISO 15118-5:2018, <i>Véhicules routiers — Interface de communication entre les véhicules et le réseau — Partie 5: Essais de conformité de la couche physique et de la couche de liaison de données</i>
ARS/ISO 15118-8:2020, <i>Road vehicles — Vehicle to grid communication interface — Part 8: Physical layer and data link layer requirements for wireless communication</i>	84.	ARS/ISO 15118-8:2020, <i>Véhicules routiers — Interface de communication véhicule-réseau — Partie 8: Exigences de la couche physique et de la couche de liaison de données pour la communication sans fil</i>
ARS/ISO 15118-9:2022, <i>Road vehicles — Vehicle to grid communication interface — Part 9: Physical and data link layer conformance test for wireless communication</i>	85.	ARS/ISO 15118-9:2022, <i>Véhicules routiers — Interface de communication véhicule-réseau — Partie 9: Essai de conformité de la couche physique et de la couche de liaison de données pour les communications sans fil</i>
ARS/ISO 15118-20:2022, <i>Road vehicles — Vehicle to grid communication interface — Part 20: Network and application protocol requirements</i>	86.	ARS/ISO 15118-20:2022, <i>Véhicules routiers — Interface de communication véhicule-réseau — Partie 20: Exigences de protocole de réseau et d'application</i>
ARS/ISO 17409:2015, <i>Electrically propelled road vehicles — Connection to an external electric power supply — Safety requirements</i>	87.	ARS/ISO 17409:2015, <i>Véhicules routiers à propulsion électrique — Raccordement à une source d'alimentation électrique externe — Exigences de sécurité</i>
ARS/ISO 19363:2020, <i>Electrically propelled road vehicles — Magnetic field wireless power transfer — Safety and interoperability requirements</i>	88.	ARS/ISO 19363:2020, <i>Véhicules routiers à propulsion électrique — Transfert d'énergie sans fil par champ magnétique — Exigences de sécurité et d'interopérabilité</i>
SAE J310:2005, <i>Automotive lubricating greases</i>	89.	SAE J310:2005, <i>Graisses lubrifiantes automobiles</i>
SAE J357:2016, <i>Physical and chemical properties of engine oils</i>	90.	SAE J357:2016, <i>Propriétés physiques et chimiques des huiles moteur</i>
SAE J1616:2016, <i>Standard for compressed natural gas vehicle fuel</i>	91.	SAE J1616:2016, <i>Norme pour le carburant au gaz naturel comprimé pour véhicules</i>
SAE J1616:2017, <i>Recommended practice for compressed natural gas vehicle fuel</i>	92.	SAE J1616:2017, <i>Pratique recommandée pour le carburant au gaz naturel comprimé pour véhicules</i>
SAE J1703:2019, <i>Motor vehicle brake fluids</i>	93.	SAE J1703:2019, <i>Liquides de frein pour véhicules automobiles</i>
SAE J2227:2019, <i>Global tests and specifications for automotive engine oils</i>	94.	SAE J2227:2019, <i>Tests et spécifications mondiaux pour les huiles moteur automobiles</i>
ARS/ISO/IEC PAS 16898:2012, <i>Electrically propelled road vehicles — Dimensions and designation of secondary lithium-ion cells</i>	95.	ARS/ISO/IEC PAS 16898:2012, <i>Véhicules routiers à propulsion électrique — Dimensions et désignation des cellules lithium-ion secondaires</i>
ARS/ISO/IEC 18013-1:2018, <i>Information technology — Personal identification — ARS/ISO-compliant driving licence — Part 1: Physical characteristics and basic data set</i>	96.	ARS/ISO/IEC 18013-1:2018, <i>Technologies de l'information — Identification des personnes — Permis de conduire conforme à l'ARS/ISO — Partie 1: Caractéristiques physiques et jeu de données de base</i>
ARS/ISO/IEC 18013-2:2008, <i>Information technology — Personal identification — ARS/ISO-compliant driving licence — Part 2: Machine-readable technologies</i>	97.	ARS/ISO/IEC 18013-2:2008, <i>Identification des personnes — Permis de conduire conforme à l'ARS/ISO — Partie 2: Technologies lisibles par une machine</i>
ARS/ISO/IEC 18013-3:2017, <i>Information technology — Personal identification — ARS/ISO-compliant driving licence — Part 3: Access control, authentication and integrity validation</i>	98.	ARS/ISO/IEC 18013-3:2017, <i>Technologies de l'information — Identification des personnes — Permis de conduire conforme à l'ARS/ISO — Partie 3: Contrôle d'accès, authentification et validation d'intégrité</i>
ARS/ISO/IEC 18013-4:2019, <i>Personal identification — ARS/ISO-compliant driving licence — Part 4: Test methods</i>	99.	ARS/ISO/IEC 18013-4:2019, <i>Identification des personnes — Permis de conduire conforme à l'ARS/ISO — Partie 4: Méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 3779:2009, <i>Road vehicles — Vehicle identification number (VIN) — Content and structure</i>	100.	ARS/ISO 3779:2009, <i>Véhicules routiers — Numéro d'identification des véhicules (VIN) — Contenu et structure</i>
ARS/IEC 60364-7-722, <i>Low-voltage electrical installations — Part 7-722: Requirements for special installations or locations — Supplies for electric vehicles</i>	101.	ARS/IEC 60364-7-722, <i>Installations électriques basse tension — Partie 7-722: Exigences relatives aux</i>

		installations ou emplacements spéciaux — Alimentations pour véhicules électriques
ARS/IEC 60529:2013, Degrees of protection provided by enclosures (IP Code)	102.	ARS/IEC 60529:2013, Degrés de protection des boîtiers (code IP)
ARS/IEC 60947-2:2016, Low-voltage switchgear and control gear — Part 2: Circuit-breakers	103.	ARS/IEC 60947-2:2016, Appareillage de commutation et de commande basse tension — Partie 2: Disjoncteurs
ARS/IEC 60947-6-2:2020, Low-voltage switchgear and control gear — Part 6-2: Multiple function equipment — Control and protective switching devices (or equipment) (CPS)	104.	ARS/IEC 60947-6-2:2020, Appareillages de commutation et de commande basse tension — Partie 6-2: Équipements multifonctions — Dispositifs (ou équipements) de commande et de protection (CPS)
ARS/IEC 61140:2016, Protection against electric shock — Common aspects for installation and equipment	105.	ARS/IEC 61140:2016, Protection contre les chocs électriques — Aspects communs à l'installation et à l'équipement
ARS/IEC 61851-1:2017, Electric vehicle conductive charging system — Part 1: General requirements	106.	ARS/IEC 61851-1:2017, Système de charge conductive pour véhicule électrique — Partie 1: Exigences générales
ARS/IEC 61851-21-1:2017, Electric vehicle conductive charging system — Part 21-1: Electric vehicle on-board charger EMC requirements for conductive connection to AC/DC supply	107.	ARS/IEC 61851-21-1:2017, Système de charge conductive pour véhicule électrique — Partie 21-1: Exigences CEM pour le chargeur embarqué de véhicule électrique pour la connexion conductrice à l'alimentation AC/DC
ARS/IEC 61851-21-2:2018, Electric vehicle conductive charging system — Part 21-2: Electric vehicle requirements for conductive connection to an AC/DC supply — EMC requirements for off-board electric vehicle charging systems	108.	ARS/IEC 61851-21-2:2018, Système de charge par conduction pour véhicule électrique — Partie 21-2: Exigences relatives aux véhicules électriques pour la connexion conductrice à une alimentation en courant alternatif/continu — Exigences CEM pour les systèmes de recharge embarqués pour véhicules électriques
ARS/IEC 61851-23:2014, Electric vehicle conductive charging system — Part 23: DC electric vehicle charging station	109.	ARS/IEC 61851-23:2014, Système de charge conductive pour véhicule électrique — Partie 23: Borne de recharge pour véhicule électrique en courant continu
ARS/IEC 61851-24:2014, Electric vehicle conductive charging system — Part 24: Digital communication between a d.c. EV charging station and an electric vehicle for control of d.c. charging	110.	ARS/IEC 61851-24:2014, Système de charge conductive de véhicule électrique — Partie 24: Communication numérique entre une station de recharge de VE à courant continu et un véhicule électrique pour le contrôle de la charge en courant continu
ARS/IEC 61851-25:2020, Electric vehicle conductive charging system — Part 25: DC EV supply equipment where protection relies on the electrical separation	111.	ARS/IEC 61851-25:2020, Système de charge conductrice pour véhicule électrique — Partie 25: Équipement d'alimentation en courant continu pour véhicules électriques dont la protection repose sur la séparation électrique
ARS/IEC 61980-1:2020, Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems — Part 1: General requirements	112.	ARS/IEC 61980-1:2020, Systèmes de transfert d'énergie sans fil (WPT) pour véhicules électriques — Partie 1: Exigences générales
ARS/IEC TS 61980-2:2019, Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems — Part 2: Specific requirements for communication between electric road vehicle (EV) and infrastructure	113.	ARS/IEC TS 61980-2:2019, Systèmes de transfert d'énergie sans fil (WPT) pour véhicules électriques — Partie 2: Exigences spécifiques pour la communication entre les véhicules routiers électriques (VE) et l'infrastructure
ARS/IEC TS 61980-3:2019, Electric vehicle wireless power transfer (WPT) systems — Part 3: Specific requirements for the magnetic field wireless power transfer systems	114.	ARS/IEC TS 61980-3:2019, Systèmes de transfert d'énergie sans fil (WPT) pour véhicules électriques — Partie 3: Exigences spécifiques pour les systèmes de transfert d'énergie sans fil à champ magnétique
ARS/IEC 61982:2012, Secondary batteries (except lithium) for the propulsion of electric road vehicles — Performance and endurance tests	115.	ARS/IEC 61982:2012, Batteries secondaires (à l'exception du lithium) pour la propulsion des véhicules routiers électriques — Essais de performance et d'endurance
ARS/IEC 61982-4:2015, Secondary batteries (except lithium) for the propulsion of electric road vehicles — Part 4: Safety requirements of nickel-metal hydride cells and modules	116.	ARS/IEC 61982-4:2015, Batteries secondaires (à l'exception du lithium) pour la propulsion des véhicules routiers électriques — Partie 4: Exigences de sécurité des piles et modules nickel-hydrure métallique
ARS/IEC 62040-1:2017+AMD1:2021, Uninterruptible power systems (UPS) — Part 1: Safety requirements	117.	ARS/IEC 62040-1:2017+AMD1:2021, Systèmes d'alimentation sans coupure (UPS) — Partie 1: Exigences de sécurité
ARS/IEC 62040-2:2016, Uninterruptible power systems (UPS) — Part 2: Electromagnetic compatibility (EMC) requirements	118.	ARS/IEC 62040-2:2016, Systèmes d'alimentation sans coupure (UPS) — Partie 2: Exigences de compatibilité électromagnétique (CEM)
ARS/IEC 62040-3:2021, Uninterruptible power systems (UPS) — Part 3: Method of specifying the performance and test requirements	119.	ARS/IEC 62040-3:2021, Systèmes d'alimentation sans coupure (UPS) — Partie 3: Méthode de spécification des exigences de performance et d'essai
ARS/IEC 62040-4:2013, Uninterruptible power systems (UPS) — Part 4: Environmental aspects — Requirements and reporting	120.	ARS/IEC 62040-4:2013, Systèmes d'alimentation sans coupure (UPS) — Partie 4: Aspects environnementaux — Exigences et rapports
ARS/IEC 62040-5-3:2016, Uninterruptible power systems (UPS) — Part 5-3: DC output	121.	ARS/IEC 62040-5-3:2016, Systèmes d'alimentation sans coupure (UPS) — Partie 5-3: Sortie DC
ARS/IEC 62485-3:2014, Safety requirements for secondary batteries and battery installations — Part 3: Traction batteries	122.	ARS/IEC 62485-3:2014, Exigences de sécurité pour les batteries secondaires et les installations de batteries — Partie 3: Batteries de traction
ARS/IEC 62660-2:2018, Secondary lithium-ion cells for the propulsion of electric road vehicles — Part 2: Reliability and abuse testing	123.	ARS/IEC 62660-2:2018, Cellules lithium-ion secondaires pour la propulsion des véhicules routiers électriques — Partie 2: Essais de fiabilité et d'abus
ARS/IEC 62660-3:2022, Secondary lithium-ion cells for the propulsion of electric road vehicles — Part 3: Safety requirements	124.	ARS/IEC 62660-3:2022, Cellules lithium-ion secondaires pour la propulsion des véhicules routiers électriques — Partie 3: Exigences de sécurité

ARS/IEC TS 62840-1:2016, <i>Electric vehicle battery swap system — Part 1: General and guidance</i>	125.	ARS/IEC TS 62840-1:2016, <i>Système d'échange de batterie de véhicule électrique — Partie 1: Généralités et lignes directrices</i>
ARS/IEC 62840-2:2016, <i>Electric vehicle battery swap system — Part 2: Safety requirements</i>	126.	ARS/IEC 62840-2:2016, <i>Système d'échange de batterie de véhicule électrique — Partie 2: Exigences de sécurité</i>
ARS/IEC PAS 62840-3:2021, <i>Electric vehicle battery swap system — Part 3: Particular safety and interoperability requirements for battery swap systems operating with removable RESS/battery systems</i>	127.	ARS/IEC PAS 62840-3:2021, <i>Système d'échange de batterie de véhicule électrique — Partie 3: Exigences particulières de sécurité et d'interopérabilité pour les systèmes d'échange de batterie fonctionnant avec des systèmes RESS/batterie amovibles</i>
ARS/IEC 62893-1:2017, <i>Charging cables for electric vehicles for rated voltages up to and including 0,6/1 kV — Part 1: General requirements</i>	128.	ARS/IEC 62893-1:2017, <i>Câbles de charge pour véhicules électriques pour des tensions nominales inférieures ou égales à 0,6/1 kV — Partie 1: Exigences générales</i>
ARS/IEC 62893-2:2017, <i>Charging cables for electric vehicles for rated voltages up to and including 0,6/1 kV — Part 2: Test methods</i>	129.	ARS/IEC 62893-2:2017, <i>Câbles de charge pour véhicules électriques pour des tensions nominales inférieures ou égales à 0,6/1 kV — Partie 2: Méthodes d'essai</i>
ARS/IEC 62893-3:2017, <i>Charging cables for electric vehicles for rated voltages up to and including 0,6/1 kV — Part 3: Cables for AC charging according to modes 1, 2, and 3 of IEC 61851-1 of rated voltages up to and including 450/750 V</i>	130.	ARS/IEC 62893-3:2017, <i>Câbles de charge pour véhicules électriques pour des tensions nominales allant jusqu'à 0,6/1 kV inclus — Partie 3: Câbles pour la charge en courant alternatif selon les modes 1, 2 et 3 de la norme CEI 61851-1 de tensions nominales jusqu'à 450/750 V inclus</i>
ARS/IEC 62893-4-1:2020, <i>Charging cables for electric vehicles of rated voltages up to and including 0,6/1 kV — Part 4-1: Cables for DC charging according to mode 4 of IEC 61851-1 - DC charging without the use of a thermal management system</i>	131.	ARS/IEC 62893-4-1:2020, <i>Câbles de charge pour véhicules électriques d'une tension nominale inférieure ou égale à 0,6/1 kV — Partie 4-1: Câbles pour la charge en courant continu selon le mode 4 de la norme CEI 61851-1 - Charge en courant continu sans l'utilisation d'un système de gestion thermique</i>
ARS/IEC TS 62893-4-2:2021, <i>Charging cables for electric vehicles of rated voltages up to and including 0,6/1 kV — Part 4-2: Cables for DC charging according to mode 4 of IEC 61851-1 - Cables intended to be used with a thermal management system</i>	132.	ARS/IEC TS 62893-4-2:2021, <i>Câbles de charge pour véhicules électriques d'une tension nominale inférieure ou égale à 0,6/1 kV — Partie 4-2: Câbles pour la charge en courant continu selon le mode 4 de la norme CEI 61851-1 - Câbles destinés à être utilisés avec un système de gestion thermique</i>
ARS/IEC 62196-1:2022, <i>Plugs, socket outlets, vehicle connectors, and vehicle inlets — Conductive charging of electric vehicles — Part 1: General requirements</i>	133.	ARS/IEC 62196-1:2022, <i>Fiches, prises de courant, connecteurs et prises d'air de véhicule — Charge conductive des véhicules électriques — Partie 1 : Exigences générales</i>
ARS/IEC 62196-2:2016, <i>Plugs, socket outlets, vehicle connectors, and vehicle inlets — Conductive charging of electric vehicles — Part 2: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for a.c. pin and contact-tube accessories</i>	134.	ARS/IEC 62196-2:2016, <i>Fiches, prises de courant, connecteurs et prises de véhicule — Charge conductive des véhicules électriques — Partie 2: Exigences de compatibilité dimensionnelle et d'interchangeabilité pour les accessoires à broches et tubes de contact</i>
ARS/IEC 62196-3:2014, <i>Plugs, socket outlets, vehicle connectors, and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles — Part 3: Dimensional compatibility and interchangeability requirements for d.c. and a.c./d.c. pin and contact-tube vehicle couplers</i>	135.	ARS/IEC 62196-3:2014, <i>Fiches, prises de courant, connecteurs de véhicule et prises d'air de véhicule - Charge conductive des véhicules électriques — Partie 3: Exigences de compatibilité dimensionnelle et d'interchangeabilité pour les coupleurs de véhicules à broche et tube de contact en courant continu et en courant alternatif/c.c.</i>
ARS/IEC TS 62196-3-1:2020, <i>Plugs, socket outlets, vehicle connectors, and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles — Part 3-1: Vehicle connector, vehicle inlet, and cable assembly for DC charging intended to be used with a thermal management system</i>	136.	ARS/IEC TS 62196-3-1:2020, <i>Fiches, prises de courant, connecteurs de véhicule et prises de véhicule - Charge conductive des véhicules électriques — Partie 3-1: Connecteur de véhicule, entrée de véhicule et câble pour la charge en courant continu destinés à être utilisés avec un système de gestion thermique</i>
ARS/IEC 62196-6:2022, <i>Plugs, socket outlets, vehicle connectors, and vehicle inlets - Conductive charging of electric vehicles — Part 6: Dimensional compatibility requirements for DC pin and contact-tube vehicle couplers intended to be used for DC EV supply equipment where protection relies on the electrical separation</i>	137.	ARS/IEC 62196-6:2022, <i>Fiches, prises de courant, connecteurs de véhicule et prises d'air de véhicule - Charge conductive des véhicules électriques — Partie 6: Exigences de compatibilité dimensionnelle pour les coupleurs de véhicules à broches et tubes de contact CC destinés à être utilisés pour les équipements d'alimentation en courant continu des VE où la protection repose sur la séparation électrique</i>
ARS/IEC 62752:2016, <i>In-cable control and protection device for mode 2 charging of electric road vehicles (IC-CPD)</i>	138.	ARS/IEC 62752:2016, <i>Dispositif de commande et de protection dans le câble pour la recharge en mode 2 des véhicules routiers électriques (IC-CPD)</i>
ARS/IEC 62955:2018, <i>Residual direct current detecting device (RDC-DD) to be used for mode 3 charging of electric vehicle</i>	139.	ARS/IEC 62955:2018, <i>Dispositif de détection de courant continu résiduel (RDC-DD) à utiliser pour la recharge en mode 3 d'un véhicule électrique</i>
ARS/IEC 63110-1:2022, <i>Protocol for management of electric vehicles charging and discharging infrastructures — Part 1: Basic definitions, use cases and architectures</i>	140.	ARS/IEC 63110-1:2022, <i>Protocole pour la gestion des infrastructures de recharge et de décharge des véhicules électriques — Partie 1: Définitions de base, cas d'utilisation et architectures</i>
ARS/IEC 63119-1:2019, <i>Information exchange for electric vehicle charging roaming service — Part 1: General</i>	141.	ARS/IEC 63119-1:2019, <i>Échange d'informations pour le service d'itinérance de recharge de véhicules électriques — Partie 1: Généralités</i>

**ARSO/TC 60, Ships and boats**

<b>English</b>	<b>Français</b>
----------------	-----------------

--	--	--

**THC 09, ENVIRONMENTAL MANAGEMENT**

**ARSO/TC 61, Eco-labelling, sustainability and resilient systems**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS/AES 01:2014(E), <i>Agriculture — Sustainability and eco-labelling— Requirements</i>	1.	ARS/AES 01:2014(F), <i>Agriculture — Durabilité et éco-étiquetage — Exigences</i>
ARS/AES 02:2014(E), <i>Fisheries — Sustainability and eco-labelling — Requirements</i>	2.	ARS/AES 02:2014(F), <i>Pêche — Durabilité et éco-étiquetage — Exigences</i>
ARS/AES 03:2014(E), <i>Forestry — Sustainability and eco-labelling — Requirements</i>	3.	ARS/AES 03:2014(F), <i>Foresterie — Durabilité et éco-étiquetage — Exigences</i>
ARS/AES 04:2014(E), <i>Tourism — Sustainability and eco-labelling — Requirements</i>	4.	ARS/AES 04:2014(F), <i>Tourisme — Durabilité et éco-étiquetage — Exigences</i>
ARS/AES 05:2018(E), <i>Aquaculture — Catfish — Sustainability and ecolabelling—Requirements</i>	5.	ARS/AES 05:2018(F), <i>Aquaculture — Poisson Chat Africain — Durabilité et éco-étiquetage — Exigences</i>
ARS/AES 06:2018(E), <i>Aquaculture — Tilapia — Sustainability and ecolabelling —Requirements</i>	6.	ARS/AES 06:2018(F), <i>Aquaculture — Tilapia — Durabilité et éco-étiquetage — Exigences</i>
ARS 1000-1:2021, <i>Sustainable cocoa — Part 1: Requirements for cocoa farmer as an entity, farmer group or farmer cooperative — Management systems and performance</i>	7.	ARS 1000-1:2021, <i>Cacao durable — Partie 1 : Exigences pour le producteur de cacao en tant qu'entité, groupe d'agriculteurs ou coopérative d'agriculteurs — Systèmes de gestion et performance</i>
ARS 1000-2:2021, <i>Sustainable cocoa — Part 2: Requirements for cocoa quality and traceability</i>	8.	ARS 1000-2:2021, <i>Cacao durable — Partie 2 : Exigences en matière de qualité et de traçabilité du cacao</i>
ARS 1000-3:2021, <i>Sustainable cocoa — Part 3: Requirements for cocoa certification schemes</i>	9.	ARS 1000-3:2021, <i>Cacao durable — Partie 3 : Exigences pour les systèmes de certification du cacao</i>
ARS 1100:2018(E), <i>Production and handling of food crops — Good agricultural practices</i>	10.	ARS 1100:2018(F), <i>Production et manipulation des cultures vivrières — Bonnes pratiques agricoles</i>
ARS 1868:2025, <i>Tropical marine finfish production — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	11.	ARS 1868:2025, <i>Production de poissons marins tropicaux — Écoétiquetage et durabilité — Exigences</i>
ARS 1869:2025, <i>Beef cattle production — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	12.	ARS 1869:2025, <i>Production bovine bovine — Écoétiquetage et durabilité — Exigences</i>
ARS 1877:2025, <i>Sustainable coffee — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	13.	ARS 1877:2025, <i>Café durable — Écoétiquetage et durabilité — Exigences</i>
ARS 1878:2025, <i>Sustainable tea — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	14.	ARS 1878:2025, <i>Thé durable — Écoétiquetage et durabilité — Exigences</i>
ARS 1881:2025, <i>Sustainable soya — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	15.	ARS 1881:2025, <i>Soja durable — Écoétiquetage et durabilité — Exigences</i>
ARS 1882:2025, <i>Sustainable oil palm — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	16.	ARS 1882:2025, <i>Palmier à huile durable — Écoétiquetage et durabilité — Exigences</i>
ARS 1883:2025, <i>Green building and construction — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	17.	ARS 1883:2025, <i>Bâtiment et construction écologiques — Écolabellisation et durabilité — Exigences</i>
ARS 1884:2025, <i>Sustainable leather and footwear — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	18.	ARS 1884:2025, <i>Cuir et chaussures durables — Écolabel et durabilité — Exigences</i>
ARS 1885:2025, <i>Tourism accommodation facilities — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	19.	ARS 1885:2025, <i>Structures d'hébergement touristique — Écolabel et durabilité — Exigences</i>
ARS 1886:2025, <i>Sustainable textile — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	20.	ARS 1886:2025, <i>Textile durable — Écolabel et durabilité — Exigences</i>
ARS 1887:2025, <i>Sustainable fashion — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	21.	ARS 1887:2025, <i>Mode durable — Écolabel et durabilité — Exigences</i>
ARS 1889:2025, <i>Natural building stone production — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	22.	ARS 1889:2025, <i>Production de pierre de construction naturelle — Écolabel et durabilité — Exigences</i>
ARS 1891:2025, <i>Sustainable cotton — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	23.	ARS 1891:2025, <i>Coton durable — Écoétiquetage et durabilité — Exigences</i>
ARS 1892:2025, <i>Building sand mining — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	24.	ARS 1892:2025, <i>Bâtiment d'extraction de sable — Écoétiquetage et durabilité — Exigences</i>
ARS 1893:2025, <i>Tourism destination classification — Ecolabelling and sustainability — Requirements</i>	25.	ARS 1893:2025, <i>Classification des destinations touristiques — Écolabellisation et durabilité — Exigences</i>
ARS 2149:2025, <i>Sunflower - Sustainability and Eco labelling - Requirements</i>	26.	ARS 2149:2025, <i>Tournesol - Durabilité et étiquetage écologique - Exigences</i>
ARS 2150:2025, <i>Groundnuts - Sustainability and Ecolabelling - Requirements</i>	27.	ARS 2150:2025, <i>Arachides - Durabilité et écoétiquetage - Exigences</i>
ARS 2151:2025, <i>Shea Butter - Sustainability and Ecolabelling - Requirements</i>	28.	ARS 2151:2025, <i>Beurre de karité - Durabilité et écoétiquetage - Exigences</i>
ARS 2159:2025, <i>Sustainable rubber — Requirements</i>	29.	ARS 2159:2025, <i>Caoutchouc durable — Exigences</i>
ARS/ISO 12875:2011, <i>Traceability of finfish products — Specification on the information to be recorded in captured finfish distribution chains</i>	30.	ARS/ISO 12875:2011, <i>Traçabilité des produits de la pêche — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution des poissons issus de la pêche</i>
ARS/ISO 12877:2011, <i>Traceability of finfish products — Specification on the information to be recorded in farmed finfish distribution chains</i>	31.	ARS/ISO 12877:2011, <i>Traçabilité des produits de la pêche — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution des poissons d'élevage</i>
ARS/ISO 12878:2012, <i>Environmental monitoring of the impacts from marine finfish farms on soft bottom</i>	32.	ARS/ISO 12878:2012, <i>Surveillance environnementale des impacts sur le fond mou des exploitations de pisciculture marine</i>

ARS/ISO 14020:2022, <i>Environmental labels and declarations — General principles</i>	33.	ARS/ISO 14020:2022, <i>Déclarations environnementales et programmes pour les produits — Principes et exigences générales</i>
ARS/ISO 14021:2016, <i>Environmental labels and declarations — Self-declared environmental claims (Type II environmental labelling)</i>	34.	ARS/ISO 14021:2016, <i>Marquage et déclarations environnementaux — Autodéclarations environnementales (Étiquetage de type II)</i>
ARS/ISO 14021:2016/AMD 1, <i>Environmental labels and declarations — Self-declared environmental claims (Type II environmental labelling) — Amendment 1: Carbon footprint, carbon neutral</i>	35.	ARS/ISO 14021:2016/AMD 1, <i>Marquage et déclarations environnementaux — Autodéclarations environnementales (Étiquetage de type II) — Amendement 1: Empreinte carbone, neutre en carbone</i>
ARS/ISO 14024:2018, <i>Environmental labels and declarations — Type I environmental labelling — Principles and procedures</i>	36.	ARS/ISO 14024:2018, <i>Labels et déclarations environnementaux — Délivrance du label environnemental de type I — Principes et procédures</i>
ARS/ISO 14025:2006, <i>Environmental labels and declarations — Type III environmental declarations — Principles and procedures</i>	37.	ARS/ISO 14025:2006, <i>Marquages et déclarations environnementaux — Déclarations environnementales de Type III — Principes et modes opératoires</i>
ARS/ISO 14026:2017, <i>Environmental labels and declarations — Principles, requirements and guidelines for communication of footprint information</i>	38.	ARS/ISO 14026:2017, <i>Marquages et déclarations environnementaux — Principes, exigences et lignes directrices pour la communication des informations d'empreinte</i>
ARS/ISO/TS 14027:2017, <i>Environmental labels and declarations — Development of product category rules</i>	39.	ARS/ISO/TS 14027:2017, <i>Marquages et déclarations environnementaux — Développement des règles de définition des catégories de produit</i>
ARS/ISO/TS 14029:2022, <i>Mutual recognition agreements between Type III Environmental Declaration (EPD) Programme Operators — Principles and procedures</i>	40.	ARS/ISO/TS 14029:2022, <i>Déclarations environnementales et programmes pour les produits — Reconnaissance mutuelle des déclarations environnementales de produits (DEP) et des programmes de communication d'empreinte</i>
ARS/ISO 16741:2015, <i>Traceability of crustacean products — Specifications on the information to be recorded in farmed crustacean distribution chains</i>	41.	ARS/ISO 16741:2015, <i>Traçabilité des produits crustacés — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution de crustacés d'élevage</i>
ARS/ISO 18537:2015, <i>Traceability of crustacean products — Specifications on the information to be recorded in captured crustacean distribution chains</i>	42.	ARS/ISO 18537:2015, <i>Traçabilité des crustacés — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution de crustacés issus de la pêche</i>
ARS/ISO 18538:2015, <i>Traceability of molluscan products — Specifications on the information to be recorded in farmed molluscan distribution chains</i>	43.	ARS/ISO 18538:2015, <i>Traçabilité des mollusques — Spécifications des informations à enregistrer dans les chaînes de distribution de mollusques en ferme</i>
ARS/ISO 18539:2015, <i>Traceability of molluscan products — Specifications on the information to be recorded in captured molluscan distribution chains</i>	44.	ARS/ISO 18539:2015, <i>Traçabilité des mollusques — Spécifications relatives aux informations à enregistrer dans les chaînes de distribution de mollusques issus de la pêche</i>
ARS/ISO 22948:2020, <i>Carbon footprint for seafood — Product category rules (CFP-PCR) for finfish</i>	45.	ARS/ISO 22948:2020, <i>Empreinte carbone des fruits de mer — Règles de définition des catégories de produit (CFP-PCR) pour les poissons</i>
ARS GAPM 07:2018(E), <i>Good practices outreach information for African standards on sustainable fisheries</i>	46.	ARS GAPM 07:2018(E), <i>Informations sur les bonnes pratiques pour les normes africaines sur la pêche durable</i>
ARS GAPM 08:2018(E), <i>Good practices outreach information for African standards on sustainable agriculture</i>	47.	ARS GAPM 08:2018(E), <i>Informations sur les bonnes pratiques pour les normes africaines sur l'agriculture durable</i>
ARS GAPM 09:2018(E), <i>Good practices outreach information for African standards on sustainable tourism</i>	48.	ARS GAPM 09:2018(E), <i>Informations sur les bonnes pratiques en matière de normes africaines sur le tourisme durable</i>
ARS GAPM 31:2018(E), <i>Good practices outreach information for African standards on sustainable forestry</i>	49.	ARS GAPM 31:2018(E), <i>Informations sur les bonnes pratiques en matière de normes africaines sur la foresterie durable</i>
ARS CTM 1110:2018(E), <i>Aquaculture — Catfish — Sustainability and ecolabelling — Requirements</i>	50.	ARS CTM 1110:2018(E), <i>Aquaculture — Poisson-chat — Durabilité et écoétiquetage — Exigences</i>
ARS CTM 1111:2018(E), <i>Aquaculture — Tilapia — Sustainability and ecolabelling — Requirements</i>	51.	ARS CTM 1111:2018(E), <i>Aquaculture — Tilapia — Durabilité et écoétiquetage — Exigences</i>

#### ARSO/TC 62, Societal security (disaster and emergence management)

<b>English</b>		<b>Français</b>

#### ARSO/TC 64, Environmental protection

<b>English</b>		<b>Français</b>

#### ARSO/TC 65, Occupational health and safety

<b>English</b>		<b>Français</b>

#### ARSO/TC 66, Air quality and emissions

<b>English</b>		<b>Français</b>
----------------	--	-----------------

ARS 251:1985(E), <i>Air quality — General aspects — Vocabulary</i>	1.	ARS 251:1985(F), <i>Qualité de l'air — Aspects généraux — Vocabulaire</i>
ARS 252:1985(E), <i>Air quality — General aspects — Units of measurements</i>	2.	ARS 252:1985(F), <i>Qualité de l'air — Aspects généraux — Unités de mesure</i>
ARS 253:1985(E), <i>Air quality — Performance characteristics and related concepts for air quality measuring methods</i>	3.	ARS 253:1985(F), <i>Qualité de l'air — Caractéristiques de fonctionnement et concepts connexes pour les méthodes de mesure de la qualité de l'air</i>
ARS 455:1987(E), <i>Air quality — Determination of gaseous sulphur component in ambient air — Sampling equipment</i>	4.	ARS 455:1987(F), <i>Qualité de l'air — Détermination des composés soufrés gazeux dans l'air ambiant — Appareillage d'échantillonnage</i>
ARS 456:1987(E), <i>Ambient air — Determination of a gaseous acid air pollution index — Titrimetric method with indicator or potentiometric end-point detection</i>	5.	ARS 456:1987(F), <i>Air ambiant — Détermination d'un indice de pollution gazeuse acide de l'air — Méthode titrimétrique avec indicateur ou détection potentiométrique du point final</i>
ARS 457:1987(E), <i>Air quality — Determination of mass concentration of sulphur dioxide in ambient air — Thorin spectrophotometric method</i>	6.	ARS 457:1987(F), <i>Qualité de l'air — Détermination de la concentration en masse du dioxyde de soufre dans l'air ambiant — Méthode spectrophotométrique au thorin</i>
ARS 458:1987(E), <i>Ambient air — Determination of the mass concentration of nitrogen dioxide — Modified Griess Saltman Method</i>	7.	ARS 458:1987(F), <i>Air ambiant — Détermination de la concentration en masse du dioxyde d'azote — Méthode de Griess-Saltzman modifiée</i>
ARS 459:1987(E), <i>Air quality — Presentation of ambient air quality data in alphanumerical form</i>	8.	ARS 459:1987(F), <i>Qualité de l'air — Présentation sous forme alphanumérique des données relatives à la qualité de l'air ambiant</i>
ARS 460:1987(E), <i>Ambient air — Determination of the mass concentration of nitrogen oxides — Chemiluminescence method</i>	9.	ARS 460:1987(F), <i>Air ambiant — Détermination de la concentration en masse des oxydes d'azote — Méthode par chimiluminescence</i>

## THC 10, ENERGY AND NATURAL RESOURCES

### ARSO/TC 67, Equipment for petroleum, petrochemical and natural gas systems

English		Français
ARS/ISO 10297:2024, <i>Transportable gas cylinders — Cylinder valves — Specification and type testing</i>	1.	
ARS/ISO 10460:2018, <i>Gas cylinders — Welded aluminium-alloy, carbon and stainless steel gas cylinders — Periodic inspection and testing</i>	2.	
ARS/ISO 10464:2004, <i>Gas cylinders — Refillable welded steel cylinders for liquefied petroleum gas (LPG) — Periodic inspection and testing</i>	3.	
ARS/ISO 10691:2004, <i>Gas cylinders — Refillable welded steel cylinders for liquefied petroleum gas (LPG) — Procedures for checking before, during and after filling</i>	4.	
ARS/ISO 11120:2015, <i>Gas cylinders — Refillable seamless steel tubes of water capacity between 150 l and 3000 l — Design, construction and testing</i>	5.	
ARS/ISO 13769:2018, <i>Gas cylinders — Stamp marking</i>	6.	
ARS/ISO 14245:2021, <i>Gas cylinders — Specifications and testing of LPG cylinder valves — Self-closing</i>	7.	
ARS/ISO 16964:2029, <i>Gas cylinders — Flexible hoses assemblies — Specification and testing</i>	8.	
ARS/ISO 17879:2017, <i>Gas cylinders — Self-closing cylinder valves — Specification and type testing</i>	9.	
ARS/ISO 18119:2019, <i>Gas cylinders — Seamless steel and seamless aluminium-alloy gas cylinders and tubes — Periodic inspection and testing</i>	10.	
ARS/ISO 18172-1:2007, <i>Gas cylinders — Refillable welded stainless steel cylinders — Part 1: Test pressure 6 MPa and below</i>	11.	
ARS/ISO 18172-2:2007, <i>Gas cylinders — Refillable welded stainless steel cylinders — Part 2: Test pressure greater than 6 MPa</i>	12.	
ARS/ISO 22991:2004, <i>Gas cylinders — Transportable refillable welded steel cylinders for liquefied petroleum gas (LPG) — Design and construction</i>	13.	
ARS/ISO 24431:2016, <i>Gas cylinders — Seamless, welded and composite cylinders for compressed and liquefied gases (excluding acetylene) — Inspection at time of filling</i>	14.	
ARS/ISO 2928:2021, <i>Rubber hoses and hose assemblies for liquefied petroleum gas (LPG) in the liquid or gaseous phase and natural gas up to 25 bar (2,5 MPa) — Specification</i>	15.	
ARS/ISO 4706:2023, <i>Gas cylinders — Refillable welded steel cylinders — Test pressure 60 bar and below</i>	16.	
ARS/ISO 7866:2012, <i>Gas cylinders — Refillable seamless aluminium alloy gas cylinders — Design, construction and testing</i>	17.	

ARS/ISO 9809-1:2019, <i>Gas cylinders — Refillable seamless steel gas cylinders — Design, construction and testing — Part 1: Quenched and tempered steel cylinders with tensile strength less than 1100 Mpa</i>	18.	
ARS/ISO 9809-2:2019, <i>Gas cylinders — Refillable seamless steel gas cylinders — Design, construction and testing — Part 2: Quenched and tempered steel cylinders with tensile strength greater than or equal to 1100 Mpa</i>	19.	
ARS/ISO 9809-3:2019, <i>Gas cylinders — Refillable seamless steel gas cylinders — Design, construction and testing — Part 3: Normalized steel cylinders</i>	20.	
ARS/ISO 9809-4:2021, <i>Gas cylinders — Refillable seamless steel gas cylinders — Design, construction and testing — Part 4: Stainless steel cylinders with an Rm value of less than 1100 Mpa</i>	21.	

#### ARSO/TC 68, Bioenergy and biogas

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS/ISO 16559:2022, <i>Solid biofuels — Vocabulary</i>	1.	
ARS/ISO 17225-2:2021, <i>Solid biofuels — Fuel specifications and classes — Part 2: Graded wood pellets</i>	2.	
ARS/ISO 17225-3:2021, <i>Solid biofuels — Fuel specifications and classes — Part 3: Graded wood briquettes</i>	3.	
ARS/ISO 17225-4:2021, <i>Solid biofuels — Fuel specifications and classes — Part 4: Graded wood chips</i>	4.	
ARS/ISO 17225-5:2021, <i>Solid biofuels — Fuel specifications and classes — Part 5: Graded firewood</i>	5.	
ARS/ISO 17225-6:2021, <i>Solid biofuels — Fuel specifications and classes — Part 6: Graded non-woody pellets</i>	6.	
ARS/ISO 17225-7:2021, <i>Solid biofuels — Fuel specifications and classes — Part 7: Graded non-woody briquettes</i>	7.	
ARS/ISO 17225-8:2023, <i>Solid biofuels — Fuel specifications and classes — Part 8: Graded thermally treated and densified biomass fuels for commercial and industrial use</i>	8.	
ARS/ISO 17225-9:2021, <i>Solid biofuels — Fuel specifications and classes — Part 9: Graded hog fuel and wood chips for industrial use</i>	9.	
ARS/ISO 19867-1:2018, <i>Clean cookstoves and clean cooking solutions — Harmonized laboratory test protocols — Part 1: Standard test sequence for emissions and performance, safety and durability</i>	10.	
ARS/ISO 19869:2019, <i>Clean cookstoves and clean cooking solutions — Field testing methods for cookstoves</i>	11.	
ARS/ISO 20023:2018, <i>Solid biofuels — Safety of solid biofuel pellets — Safe handling and storage of wood pellets in residential and other small-scale applications</i>	12.	
ARS/ISO 20024:2020, <i>Solid biofuels — Safe handling and storage of solid biofuel pellets in commercial and industrial applications</i>	13.	
ARS/ISO 20049-1:2020, <i>Solid biofuels — Determination of self-heating of pelletized biofuels — Part 1: Isothermal calorimetry</i>	14.	
ARS/ISO 20675:2018, <i>Biogas — Biogas production, conditioning, upgrading and utilization — Terms, definitions and classification scheme</i>	15.	
ARS/ISO 21644:2021, <i>Solid recovered fuels — Methods for the determination of biomass content</i>	16.	
ARS/ISO 21912:2021, <i>Solid recovered fuels — Safe handling and storage of solid recovered fuels</i>	17.	
ARS/ISO 22580:2020, <i>Flares for combustion of biogas</i>	18.	
ARS/ISO 23343-1:2021, <i>Solid biofuels — Determination of water sorption and its effect on durability of thermally treated biomass fuels — Part 1: Pellets</i>	19.	
ARS/ISO 23590:2020, <i>Household biogas system requirements: design, installation, operation, maintenance and safety</i>	20.	
ARS/ISO 24252:2021, <i>Biogas systems — Non-household and non-gasification</i>	21.	
ARS/ISO/TS 21364-1:2021, <i>Domestic gas cooking appliances — Safety — Part 1: General requirements</i>	22.	
ARS/ISO/TS 21364-21:2021, <i>Domestic gas cooking appliances — Safety — Part 21: Particular requirements for gas hobs, gas grills and gas griddles</i>	23.	
ARS/ISO/TS 21364-22:2021, <i>Domestic gas cooking appliances — Safety — Part 22: Particular requirements for ovens and compartment grills</i>	24.	

--	--	--

**ARSO/TC 69, Mining and mineral beneficiation**

English		Français

**ARSO/TC 70, Solar thermal systems and equipment**

English		Français

**ARSO/TC 71, Energy management and energy efficiency**

English		Français

**THC 11, QUALITY MANAGEMENT**

**ARSO/TC 81, Quality management and quality assurance**

English		Français
ARS 598:1989(E), <i>Quality — Vocabulary</i>	1.	ARS 598:1989(F), <i>Qualité — Vocabulaire</i>
ARS 9000:1989(E), <i>Quality management and quality assurance standards — Guidelines for selection and use</i>	2.	ARS 9000:1989(F), <i>Normes pour la gestion de la qualité et l'assurance de la qualité — Lignes directrices pour la sélection et l'utilisation</i>
ARS 9001:1989(E), <i>Quality systems — Model for quality assurance in design/development production, installation and servicing</i>	3.	ARS 9001:1989(F), <i>Systèmes qualité — Modèle pour l'assurance de la qualité en conception/développement, production, installation et soutien après la vente</i>
ARS 9002:1989(E), <i>Quality systems — Model for quality assurance in production and installation</i>	4.	ARS 9002:1989(F), <i>Systèmes qualité — Modèle pour l'assurance de la qualité en production et installation</i>
ARS 9003:1989(E), <i>Quality systems — Model for quality in final inspection and test</i>	5.	ARS 9003:1989(F), <i>Systèmes qualité — Modèle pour l'assurance de la qualité en contrôle et essais finals</i>
ARS 9004:1989(E), <i>Quality management and quality system elements — Guidelines</i>	6.	ARS 9004:1989(F), <i>Gestion de la qualité et éléments de système qualité — Lignes directrices</i>

**THC 12, SERVICES**

**ARSO/TC 72, Cosmetology and wellness**

English		Français
ARS/ISO 17679:2016, <i>Tourism and related services — Wellness spa — Service requirements</i>	1.	ARS/ISO 17679:2016, <i>Tourisme et services connexes — Spa de bien-être — Exigences de service</i>
ARS/ISO 17680:2015, <i>Tourism and related services — Thalassotherapy — Service requirements</i>	2.	ARS/ISO 17680:2015, <i>Tourisme et services connexes — Thalassothérapie — Exigences de service</i>
ARS/ISO 18065:2015, <i>Tourism and related services — Tourist services for public use provided by natural protected areas authorities — Requirements</i>	3.	ARS/ISO 18065:2015, <i>Tourisme et services connexes — Services touristiques publics délivrés par les autorités des espaces naturels protégés — Exigences</i>
ARS/ISO 21426:2018, <i>Tourism and related services — Medical spas — Service requirements</i>	4.	ARS/ISO 21426:2018, <i>Tourisme et services connexes — Spas médicaux — Exigences de service</i>

**ARSO/TC 73, Financial services**

English		Français
ARS 1651:2018(E), <i>Good financial grant practice — Requirements</i>	1.	ARS 1651:2018(F), <i>Bonnes pratiques financières — Exigences</i>

**ARSO/TC 74, Healthcare services**

English		Français
EN 16372:2014, <i>Aesthetic surgery services</i>	1.	EN 16372:2014, <i>Services de chirurgie esthétique</i>
EN 16844:2017+A2:2019, <i>Aesthetic medicine services — Non-surgical medical treatments</i>	2.	EN 16844:2017+A2:2019, <i>Services de médecine esthétique — Traitements médicaux non chirurgicaux</i>
ARS/ISO 8549-3:2020, <i>Prosthetics and orthotics — Vocabulary — Part 3: Terms relating to orthoses</i>	3.	ARS/ISO 8549-3:2020, <i>Prothèses et orthèses — Vocabulaire — Partie 3 : Termes relatifs aux orthèses</i>
ARS/ISO 11073-91064:2009, <i>Health informatics — Standard communication protocol — Part 91064: Computer-assisted electrocardiography</i>	4.	ARS/ISO 11073-91064:2009, <i>Informatique de santé — Protocole de communication normalisé — Partie 91064 : Électrocardiographie assistée par ordinateur</i>

ARS/ISO 11240:2012, <i>Health informatics — Identification of medicinal products — Data elements and structures for the unique identification and exchange of units of measurement</i>	5.	ARS/ISO 11240:2012, <i>Informatique de santé — Identification des médicaments — Éléments de données et structures pour l'identification unique et l'échange d'unités de mesure</i>
ARS/ISO 27799:2016, <i>Health informatics — Information security management in health using ARS/ISO/IEC 27002</i>	6.	ARS/ISO 27799:2016, <i>Informatique de santé — Management de la sécurité de l'information dans le domaine de la santé à l'aide de l'ARS/ISO/IEC 27002</i>
ARS/ISO/TS 22692:2020, <i>Genomics informatics— Quality control metrics for DNA sequencing</i>	7.	ARS/ISO/TS 22692:2020, <i>Informatique génomique — Mesures de contrôle de la qualité pour le séquençage de l'ADN</i>
ARS/ISO/TS 22693:2021, <i>Genomics informatics — Structured clinical gene fusion report in electronic health records</i>	8.	ARS/ISO/TS 22693:2021, <i>Informatique génomique — Rapport de fusion de gènes clinique structuré pour les dossiers de santé électroniques</i>
ARS/ISO/TS 20428:2024, <i>Health informatics — Data elements and their metadata for describing structured clinical genomic sequence information in electronic health records</i>	9.	ARS/ISO/TS 20428:2024, <i>Informatique génomique — Éléments de données et leurs métadonnées pour décrire les informations structurées de la séquence génomique clinique dans les dossiers de santé électroniques</i>
ARS/ISO 21393:2021, <i>Genomics informatics — Omics Markup Language (OML)</i>	10.	ARS/ISO 21393:2021, <i>Informatique génomique — Langage de balisage Omics (OML)</i>
ARS/ISO/TS 22690:2021, <i>Genomics informatics — Reliability assessment criteria for high-throughput gene-expression data</i>	11.	ARS/ISO/TS 22690:2021, <i>Informatique génomique — Critères d'évaluation de la fiabilité des données d'expression des gènes à haut débit</i>
ARS/ISO 25720:2009, <i>Health informatics — Genomic Sequence Variation Markup Language (GSVML)</i>	12.	ARS/ISO 25720:2009, <i>Informatique de santé — Langage de balisage de la variation de séquence génomique</i>
ARS/ISO 11615:2017, <i>Health informatics — Identification of medicinal products — Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated medicinal product information</i>	13.	ARS/ISO 11615:2017, <i>Informatique de santé — Identification des médicaments — Éléments de données et structures pour l'identification unique et l'échange d'informations sur les médicaments contrôlés</i>
ARS/ISO 11239:2012, <i>Health informatics — Identification of medicinal products — Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on pharmaceutical dose forms, units of presentation, routes of administration and packaging</i>	14.	ARS/ISO 11239:2012, <i>Informatique de santé — Identification des médicaments — Éléments de données et structures pour l'identification unique et l'échange d'informations réglementées sur les formes pharmaceutiques, les unités de présentation, les voies d'administration et les emballages</i>
ARS/ISO 11238:2018, <i>Health informatics — Identification of medicinal products — Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on substances</i>	15.	ARS/ISO 11238:2018, <i>Informatique de santé — Identification des produits médicaux — Éléments de données et structures pour l'identification unique et l'échange d'informations réglementées sur les substances</i>
ARS/ISO 11616:2017, <i>Health informatics — Identification of medicinal products — Data elements and structures for unique identification and exchange of regulated pharmaceutical product information</i>	16.	ARS/ISO 11616:2017, <i>Informatique de santé — Identification des médicaments — Éléments de données et structures pour l'identification unique et l'échange d'informations réglementées sur les produits pharmaceutiques</i>
ARS/ISO/IEEE 11073-40102:2022, <i>Health informatics — Device interoperability — Part 40102: Foundational — Cybersecurity — Capabilities for mitigation</i>	17.	ARS/ISO/IEEE 11073-40102:2022, <i>Informatique de santé — Interopérabilité des dispositifs — Partie 40102: Fondamentaux — Cybersécurité — Capacités d'atténuation</i>
ARS/ISO 13606-4:2019, <i>Health informatics — Electronic health record communication — Part 4: Security</i>	18.	ARS/ISO 13606-4:2019, <i>Informatique de santé — Communication du dossier de santé informatisé — Partie 4: Sécurité</i>
ARS/ISO 17090-1:2021, <i>Health informatics — Public key infrastructure — Part 1: Overview of digital certificate services</i>	19.	ARS/ISO 17090-1:2021, <i>Informatique de santé — Infrastructure de clé publique — Partie 1: Vue d'ensemble des services de certificat numérique</i>
ARS/ISO 17090-2:2015, <i>Health informatics — Public key infrastructure — Part 2: Certificate profile</i>	20.	ARS/ISO 17090-2:2015, <i>Informatique de santé — Infrastructure de clé publique — Partie 2: Profil de certificat</i>
ARS/ISO 17090-3:2021, <i>Health informatics — Public key infrastructure — Part 3: Policy management of certification authority</i>	21.	ARS/ISO 17090-3:2021, <i>Informatique de santé — Infrastructure de clé publique — Partie 3: Gestion politique d'autorité de certification</i>
ARS/ISO 17117-1:2018, <i>Health informatics — Terminological resources — Part 1: Characteristics</i>	22.	ARS/ISO 17117-1:2018, <i>Informatique de santé — Ressources terminologiques — Partie 1: Caractéristiques</i>
ARS/ISO 17439:2022, <i>Health informatics — Development of terms and definitions for health informatics glossaries</i>	23.	ARS/ISO 17439:2022, <i>Informatique de santé — Développement des termes et définitions pour les glossaires d'informatique de santé</i>
ARS/ISO/TS 19293:2018, <i>Health informatics — Requirements for a record of a dispense of a medicinal product</i>	24.	ARS/ISO/TS 19293:2018, <i>Informatique de santé — Exigences relatives à un enregistrement de la délivrance d'un médicament</i>
IEC 81001-5-1:2021, <i>Health software and health IT systems safety, effectiveness and security — Part 5-1: Security — Activities in the product life cycle</i>	25.	IEC 81001-5-1:2021, <i>Sécurité, efficacité et sûreté des logiciels de santé et des systèmes TI de santé — Partie 5-1: Sûreté — Activités du cycle de vie du produit</i>
ARS/ISO 5258:2022, <i>Healthcare organization management — Pandemic response (respiratory) — Drive-through screening station</i>	26.	ARS/ISO 5258:2022, <i>Management des organisations de soins de santé — Réponse en cas de pandémie (respiratoire) — Station de dépistage au volant</i>
ARS/ISO 22956:2021, <i>Healthcare organization management — Requirements for patient-centred staffing</i>	27.	ARS/ISO 22956:2021, <i>Gestion des organisations de soins de santé — Exigences en matière de dotation en personnel centrée sur le patient</i>
ARS/ISO 8548-1:1989, <i>Prosthetics and orthotics — Limb deficiencies — Part 1: Method of describing limb deficiencies present at birth</i>	28.	ARS/ISO 8548-1:1989, <i>Prothèses et orthèses — Malformations des membres — Partie 1: Méthode de description des malformations congénitales des membres</i>

ARS/ISO 8548-2:2020, <i>Prosthetics and orthotics — Limb deficiencies — Part 2: Method of describing lower limb amputation stumps</i>	29.	ARS/ISO 8548-2:2020, <i>Prothèses et orthèses — Malformations des membres — Partie 2: Méthode de description des moignons d'amputation des membres inférieurs</i>
ARS/ISO 8548-3:1993, <i>Prosthetics and orthotics — Limb deficiencies — Part 3: Method of describing upper limb amputation stumps</i>	30.	ARS/ISO 8548-3:1993, <i>Prothèses et orthèses — Malformations des membres — Partie 3: Méthode de description des moignons d'amputation des membres supérieurs</i>
ARS/ISO 8548-4:1998, <i>Prosthetics and orthotics — Limb deficiencies — Part 4: Description of causal conditions leading to amputation</i>	31.	ARS/ISO 8548-4:1998, <i>Prothèses et orthèses — Malformations des membres — Partie 4: Description des causes qui conduisent à l'amputation</i>
ARS/ISO 8548-5:2003, <i>Prosthetics and orthotics — Limb deficiencies — Part 5: Description of the clinical condition of the person who has had an amputation</i>	32.	ARS/ISO 8548-5:2003, <i>Prothèses et orthèses — Malformations des membres — Partie 5: Description des conditions cliniques d'une personne ayant subi une amputation</i>
ARS/ISO 8549-1:2020, <i>Prosthetics and orthotics — Vocabulary — Part 1: General terms for external limb prostheses and external orthoses</i>	33.	ARS/ISO 8549-1:2020, <i>Prothèses et orthèses — Vocabulaire — Partie 1: Termes généraux pour prothèses de membre et orthèses externes</i>
ARS/ISO 8549-2:2023, <i>Prosthetics and orthotics — Vocabulary — Part 2: Terms relating to external limb prostheses and wearers of these prostheses</i>	34.	ARS/ISO 8549-2:2023, <i>Prothèses et orthèses — Vocabulaire — Partie 2: Termes relatifs aux prothèses de membre externes</i>
ARS/ISO 8549-3:2020, <i>Prosthetics and orthotics — Vocabulary — Part 3: Terms relating to orthoses</i>	35.	ARS/ISO 8549-3:2020, <i>Prothèses et orthèses — Vocabulaire — Partie 3: Termes relatifs aux orthèses</i>
ARS/ISO 8549-4:2020, <i>Prosthetics and orthotics — Vocabulary — Part 4: Terms relating to limb amputation</i>	36.	ARS/ISO 8549-4:2020, <i>Prothèses et orthèses — Vocabulaire — Partie 4: Termes relatifs à l'amputation de membres</i>
ARS/ISO 21065:2017, <i>Prosthetics and orthotics — Terms relating to the treatment and rehabilitation of persons having a lower limb amputation</i>	37.	ARS/ISO 21065:2017, <i>Prothèses et orthèses — Termes associés au traitement et à la réadaptation de personnes amputées du membre inférieur</i>
ARS/ISO 29783-1:2008, <i>Prosthetics and orthotics — Vocabulary — Part 1: Normal gait</i>	38.	ARS/ISO 29783-1:2008, <i>Prothèses et orthèses — Vocabulaire — Partie 1: Démarche normale</i>
ARS/ISO 11238:2018, <i>Health informatics — Identification of medicinal products — Data elements and structures for the unique identification and exchange of regulated information on substances</i>	39.	ARS/ISO 11238:2018, <i>Informatique de santé — Identification des produits médicaux — Éléments de données et structures pour l'identification unique et l'échange d'informations réglementées sur les substances</i>
ARS/ISO 13131:2021, <i>Health informatics — Telehealth services — Quality planning guidelines</i>	40.	ARS/ISO 13131:2021, <i>Informatique de santé — Services de télésanté — Lignes directrices pour la planification de la qualité</i>
ARS/ISO 13940:2015, <i>Health informatics — System of concepts to support continuity of care</i>	41.	ARS/ISO 13940:2015, <i>Informatique de santé — Système de concepts en appui de la continuité des soins</i>
ARS/ISO 13972:2022, <i>Health informatics — Clinical information models — Characteristics, structures and requirements</i>	42.	ARS/ISO 13972:2022, <i>Informatique de santé — Modèles d'informations cliniques — Caractéristiques, structures et exigences</i>
ARS/ISO 16202-1:2019, <i>Dentistry — Nomenclature of oral anomalies- Part 1: Code for the representation of oral anomalies</i>	43.	ARS/ISO 16202-1:2019, <i>Médecine bucco-dentaire — Nomenclature des anomalies bucco-dentaires — Partie 1: Code pour la représentation des anomalies bucco-dentaires</i>
ARS/ISO 16059:2007, <i>Dentistry — Required elements for codification used in data exchange</i>	44.	ARS/ISO 16059:2007, <i>Art dentaire — Éléments requis pour la codification utilisée dans l'échange de données</i>
ARS/ISO 16443:2014, <i>Dentistry — Vocabulary for dental implants systems and related procedure</i>	45.	ARS/ISO 16443:2014, <i>Médecine bucco-dentaire — Vocabulaire des systèmes d'implants dentaires et procédures associées</i>
ARS/ISO 16498:2013, <i>Dentistry — Minimal dental implant data set for clinical use</i>	46.	ARS/ISO 16498:2013, <i>Médecine bucco-dentaire — Informations cliniques minimales requises pour les porteurs d'implants dentaires</i>
ARS/ISO 18104:2023, <i>Health informatics — Categorical structures for representation of nursing diagnoses and nursing actions in terminological systems</i>	47.	ARS/ISO 18104:2023, <i>Informatique de santé — Structures catégorielles destinées à la représentation des pratiques de soins infirmiers dans les systèmes terminologiques</i>
ARS/ISO 1942:2020, <i>Dentistry — Vocabulary</i>	48.	ARS/ISO 1942:2020, <i>Médecine bucco-dentaire — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 19429:2015, <i>Dentistry — Designation system for dental implants</i>	49.	ARS/ISO 19429:2015, <i>Médecine bucco-dentaire — Système de désignation pour les implants dentaires</i>
ARS/ISO 20301:2014, <i>Health informatics — Health cards — General characteristics</i>	50.	ARS/ISO 20301:2014, <i>Informatique de santé — Cartes de santé — Caractéristiques générales</i>
ARS/ISO 20888:2020, <i>Dentistry — Vocabulary and designation system for forensic oro-dental data</i>	51.	ARS/ISO 20888:2020, <i>Médecine bucco-dentaire — Vocabulaire et code de désignation des données bucco-dentaires médico-légales</i>
ARS/ISO 21298:2017, <i>Health informatics — Functional and structural roles</i>	52.	ARS/ISO 21298:2017, <i>Informatique de santé — Rôles fonctionnels et structurels</i>
ARS/ISO 21549-1:2013, <i>Health informatics — Patient healthcard data — Part 1: General structure</i>	53.	ARS/ISO 21549-1:2013, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 1: Structure générale</i>
ARS/ISO 21549-2:2014, <i>Health informatics — Patient healthcard data — Part 2: Common objects</i>	54.	ARS/ISO 21549-2:2014, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 2: Objets communs</i>
ARS/ISO 21549-3:2014, <i>Health informatics — Patient healthcard data — Part 3: Limited clinical data</i>	55.	ARS/ISO 21549-3:2014, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 3: Données cliniques limitées</i>

ARS/ISO 21549-4:2014, <i>Health informatics — Patient healthcard data — Part 4: Extended clinical data</i>	56.	ARS/ISO 21549-4:2014, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 4: Données cliniques étendues</i>
ARS/ISO 21549-5:2015, <i>Health informatics — Patient healthcard data — Part 5: Identification data</i>	57.	ARS/ISO 21549-5:2015, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 5: Données d'identification</i>
ARS/ISO 21549-6:2008, <i>Health informatics — Patient healthcard data — Part 6: Administrative data</i>	58.	ARS/ISO 21549-6:2008, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 6: Données administratives</i>
ARS/ISO 21549-7:2024, <i>Health informatics — Patient healthcard data — Part 7: Medication data</i>	59.	ARS/ISO 21549-7:2024, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 7: Données de médication</i>
ARS/ISO 21549-8:2011, <i>Health informatics — Patient healthcard data — Part 8: Links</i>	60.	ARS/ISO 21549-8:2011, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 8: Liens</i>
ARS/ISO 22794:2007, <i>Dentistry — Implantable materials for bone filling and augmentation in oral and maxillofacial surgery — Contents of a technical file</i>	61.	ARS/ISO 22794:2007, <i>Art dentaire — Matériaux implantables de comblement et de reconstruction osseuse en chirurgie orale et maxillofaciale — Contenu d'un dossier technique</i>
ARS/ISO 22857:2013, <i>Health informatics — Guidelines on data protection to facilitate trans-border flows of personal health data</i>	62.	ARS/ISO 22857:2013, <i>Informatique de santé — Lignes directrices sur la protection des données pour faciliter les flux d'information sur la santé du personnel de part et d'autre des frontières</i>
ARS/ISO 22886:2020, <i>Healthcare organization management — Vocabulary</i>	63.	ARS/ISO 22886:2020, <i>Gestion de l'organisation des soins de santé — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 29781:2008, <i>Prostheses and orthoses — Factors to be included when describing physical activity of a person who has had a lower limb amputation(s) or who has a deficiency of a lower limb segment(s) present at birth</i>	64.	ARS/ISO 29781:2008, <i>Prothèses et orthèses — Points à inclure lors de descriptif d'activité physique d'une personne ayant subi une amputation d'un membre inférieur ou qui a une malformation congénitale d'un segment de membre inférieur</i>
ARS/ISO 29783-2:2015, <i>Prosthetics and orthotics — Vocabulary — Part 2: Prosthetic gait</i>	65.	ARS/ISO 29783-2:2015, <i>Prothèses et orthèses — Vocabulaire — Partie 2: Marche avec prothèse</i>
ARS/ISO 29783-3:2016, <i>Prosthetics and orthotics — Vocabulary — Part 3: Pathological gait (excluding prosthetic gait)</i>	66.	ARS/ISO 29783-3:2016, <i>Prothèses et orthèses — Vocabulaire — Partie 3: Marche pathologique (à l'exclusion de la marche avec prothèse)</i>
ARS/ISO 3950:2016, <i>Dentistry — Designation systems for teeth and areas of the oral cavity</i>	67.	ARS/ISO 3950:2016, <i>Médecine bucco-dentaire — Code de désignation des dents et des régions de la cavité buccale</i>

#### ARSO/TC 75, *Building and construction services*

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 63:1986(E), <i>Modular co-ordinator — Basic module</i>	1.	ARS 63:1986(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Module de base</i>
ARS 64:1986(E), <i>Building construction — Vocabulary</i>	2.	ARS 64:1986(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Vocabulaire</i>
ARS 65:1986(E), <i>Technical drawings — General principles of presentation</i>	3.	ARS 65:1986(F), <i>Dessins techniques — Principes généraux de représentation</i>
ARS 127-1:1990(E), <i>Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 1: General terms</i>	4.	ARS 127-1:1990(F), <i>Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 1: General terms</i>
ARS 128-1:1990(E), <i>Building construction — Tolerances — Expression of dimensional accuracy — Principles and terminology</i>	5.	ARS 128-1:1990(F), <i>Construction immobilière — Tolérances — Expression de l'exactitude dimensionnelle — Principes et terminologie</i>
ARS 128-2:1989(E), <i>Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 2: Contract terms</i>	6.	ARS 128-2:1989(F), <i>Bâtiments et ouvrages de génie civil — Vocabulaire — Partie 2: Termes relatifs aux marchés</i>
ARS 129:1984(E), <i>Building construction — Modular coordination — Principles and rules</i>	7.	ARS 129:1984(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Principes et règles</i>
ARS 193:1990(E), <i>Building construction — Modular coordination — Principle and rules</i>	8.	ARS 193:1990(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Principes et règles</i>
ARS 194:1988(E), <i>Building construction — Modular coordination — Multi-modules for horizontal, coordinating dimensions</i>	9.	ARS 194:1988(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Multimodules pour dimensions de coordination horizontale</i>
ARS 195:1984(E), <i>Modular coordination — Coordinating sizes for doorsets — External and internal</i>	10.	ARS 195:1990(F), <i>Coordination modulaire — Dimensions de coordination des portes extérieures et intérieures</i>
ARS 196:1990(E), <i>Modular coordination — Coordinating sizes for rigid flat sheet board used in building</i>	11.	ARS 196:1990(F), <i>Coordination modulaire — Dimensions de coordination des panneaux de plaques planes rigides utilisés dans le bâtiment</i>
ARS 197:1990(E), <i>Building construction — Modular coordination — Stairs and stairs openings — Coordinating dimensions</i>	12.	ARS 197:1990(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Escaliers et trémies d'escaliers — Dimensions de coordination</i>
ARS 198:1988(E), <i>Building construction — Modular coordination — Modular floor plans for vertical dimensions</i>	13.	ARS 198:1988(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Plan modulaire du plancher pour les dimensions verticales</i>
ARS 199:1988(E), <i>Building construction — Modular coordination — Storey heights and room heights</i>	14.	ARS 199:1988(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Hauteurs d'étage et hauteurs de pièce</i>
ARS 200:1990(E), <i>Building construction — Modular coordination — Series of preferred multi modular sizes for horizontal dimensions</i>	15.	ARS 200:1990(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Séries de valeurs multi modulaires pour dimensions horizontales</i>
ARS 201:1990(E), <i>Building construction — Modular coordination — Sub modular increments</i>	16.	ARS 201:1990(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Accroissements infra modulaires</i>

ARS 263:1985(E), <i>Joints in building — Vocabulary</i>	17.	ARS 263:1985(F), <i>Joints dans le bâtiment — Vocabulaire</i>
ARS 264-1:1990(E), <i>Building construction — Stairs — Part 1: Vocabulary</i>	18.	ARS 264-1:1990(F), <i>Construction immobilière — Escaliers — Partie 1: Vocabulaire</i>
ARS 265:1985(E), <i>Technical drawing — Dimensioning</i>	19.	ARS 265:1985(F), <i>Dessins techniques — Cotation — Principes généraux, définitions, méthodes d'exécution et indications spéciales</i>
ARS 266:1985(E), <i>Technical drawings — Dimensioning and tolerancing of profiles</i>	20.	ARS 266:1985(F), <i>Dessins techniques — Cotation et tolérancement des profils</i>
ARS 267:1985(E), <i>Technical drawings — Geometrical tolerancing — Datums and datum systems</i>	21.	ARS 267:1985(F), <i>Dessins techniques — Tolérancement géométrique — Références spécifiées et systèmes de références spécifiées pour tolérances géométriques</i>
ARS 268:1985(E), <i>Technical drawings — Symbols for geometric tolerancing — Proportions and dimensions</i>	22.	ARS 268:1985(F), <i>Dessins techniques — Symboles pour tolérancement géométrique — Proportions et dimensions</i>
ARS 453:1987(E), <i>Building construction — Modular co-ordination — System of preferred numbers defining multi modular sizes</i>	23.	ARS 453:1987(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Système de nombres préférentiels définissant les dimensions multimodulaires</i>
ARS 454:1987(E), <i>Building construction — Modular co-ordination — Application of horizontal multi modules</i>	24.	ARS 454:1987(F), <i>Construction immobilière — Coordination modulaire — Application des multimodules horizontaux</i>
ARS/ISO 1803:1997(E), <i>Building construction — Tolerances — Expression of dimensional accuracy — Principles and terminology</i>	25.	ARS/ISO 1803:1997(F), <i>Construction immobilière — Tolérances — Expression de l'exactitude dimensionnelle — Principes et terminologie</i>
ARS/ISO 10845-1:2010(E), <i>Construction procurement — Part 1: Processes, methods and procedures</i>	26.	ARS/ISO 10845-1:2010(F), <i>Marchés de construction — Partie 1: Processus, méthodes et procédures</i>
ARS/ISO 10845-2:2011(E), <i>Construction procurement — Part 2: Formatting and compilation of procurement documentation</i>	27.	ARS/ISO 10845-2:2011(F), <i>Marchés de construction — Partie 2: Mise en forme et compilation de la documentation de marché</i>
ARS/ISO 10845-3:2011(E), <i>Construction procurement — Part 3: Standard conditions of tender</i>	28.	ARS/ISO 10845-3:2011(F), <i>Marchés de construction — Partie 3: Conditions types normalisées des soumissions</i>
ARS/ISO 10845-4:2011(E), <i>Construction procurement — Part 4: Standard conditions for the calling for expressions of interest</i>	29.	ARS/ISO 10845-4:2011(F), <i>Marchés de construction — Partie 4: Conditions-types normalisées pour appel aux parties intéressées</i>
ARS/ISO 10845-5:2011(E), <i>Construction procurement — Part 5: Participation of targeted enterprises in contracts</i>	30.	ARS/ISO 10845-5:2011(F), <i>Marchés de construction — Partie 5: Participation des entreprises cibles aux contrats</i>
ARS/ISO 10845-6:2011(E), <i>Construction procurement — Part 6: Participation of targeted partners in joint ventures in contracts</i>	31.	ARS/ISO 10845-6:2011(F), <i>Marchés de construction — Partie 6: Participation des partenaires cibles en co-entreprise dans les contrats</i>
ARS/ISO 10845-7:2011(E), <i>Construction procurement — Part 7: Participation of local enterprises and labour in contracts</i>	32.	ARS/ISO 10845-7:2011(F), <i>Marchés de construction — Partie 7: Participation des entreprises et de la main d'oeuvre locales dans les contrats</i>
ARS/ISO 10845-8:2011(E), <i>Construction procurement — Part 8: Participation of targeted labour in contracts</i>	33.	ARS/ISO 10845-8:2011(F), <i>Marchés de construction — Partie 8: Participation de la main d'oeuvre cible dans les contrats</i>
ARS/ISO 21500:2012(E), <i>Guidance on project management</i>	34.	ARS/ISO 21500:2012(F), <i>Lignes directrices sur le management de projet</i>
ARS/ISO 6707-1:2017(E), <i>Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 1: General terms</i>	35.	ARS/ISO 6707-1:2017(F), <i>Bâtiments et ouvrages de génie civil — Vocabulaire — Partie 1: Termes généraux</i>
ARS/ISO 6707-2:2017(E), <i>Buildings and civil engineering works — Vocabulary — Part 2: Contract terms</i>	36.	ARS/ISO 6707-2:2017(F), <i>Bâtiments et ouvrages de génie civil — Vocabulaire — Partie 2: Termes relatifs aux marchés</i>

#### ARSO/TC 76, *Tourism and related services*

English		Français
ARS/ISO/TS 13811:2015, <i>Tourism and related services — Guidelines on developing environmental specifications for accommodation establishments</i>	1.	ARS/ISO/TS 13811:2015, <i>Tourisme et services connexes — Lignes directrices pour l'élaboration de spécifications environnementales pour les hébergements</i>
ARS/ISO 18513:2003, <i>Tourism services — Hotels and other types of tourism accommodation — Terminology</i>	2.	ARS/ISO 18513:2003, <i>Tourism services — Hotels and other types of tourism accommodation — Vocabulary</i>
ARS/ISO 21401:2018, <i>Tourism and related services — Sustainability management system for accommodation establishments — Requirements</i>	3.	ARS/ISO 21401:2018, <i>Tourisme et services connexes — Système de gestion de la durabilité pour les établissements d'hébergement — Exigences</i>

#### ARSO/TC 77, *Creative economy*

English		Français

#### ARSO/TC 84, *Risk management*

English		Français

#### ARSO/PC 01, *Research management*

English		Français

ARS 1024:2025, <i>Good research management practice (GRMP) — Requirements</i>		
---	--	--

### THC 13, TRADITIONAL AND COMPLIMENTARY MEDICINE

#### ARSO/TC 82, African traditional medicine

English		Français
ARS 950:2025, <i>African Traditional Medicine — Terms and terminology</i>	1.	ARS 950:2025, <i>Médecine traditionnelle africaine — Termes et terminologie</i>
ARS 951:2016(E), <i>African Traditional Medicine — Good manufacturing practices (GMP) for herbal medicines</i>	2.	ARS 951:2016(F), <i>Médecine traditionnelle africaine. Bonnes pratiques de fabrication (BPF) des médicaments à base de plantes</i>
ARS 952:2025, <i>African Traditional Medicine — Guidelines on good agricultural and collection practices (GACP) for medicinal plants</i>	3.	ARS 952:2025, <i>Médecine traditionnelle africaine — Lignes directrices sur les bonnes pratiques agricoles et de collecte (GACP) pour les plantes médicinales</i>
ARS 953:2016(E), <i>Traditional African Medicine — Certification scheme for medicinal plant produce</i>	4.	ARS 953:2016(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Système de certification des produits à base de plantes médicinales</i>
ARS 954:2016(E), <i>African Traditional Medicine — Minimum requirements for registration of plant based traditional medicines</i>	5.	ARS 954:2016(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Conditions minimales pour l'homologation des médicaments traditionnels à base de plantes</i>
ARS 955:2016(E), <i>African Traditional Medicine — Technical guidelines for safety, efficacy and quality of raw materials and herbal medicines</i>	6.	ARS 955:2016(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Directives techniques en matière de sécurité, d'efficacité et de qualité des matières premières et des médicaments à base de plantes</i>
ARS 956-1:2023(E), <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Aloe vera L. Burm.f.</i>	7.	ARS 956-1:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Aloe vera</i>
ARS 956-2:2023(E), <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Ambrosia maritima L</i>	8.	ARS 956-2:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Ambrosia maritima</i>
ARS 956-3:2023(E), <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Urtica dioica and Urtica urens</i>	9.	ARS 956-3:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Urtica dioica et Urtica urens</i>
ARS 956-4:2023(E), <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Calotropis procera (Ait) R. Br.</i>	10.	ARS 956-4:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Calotropis procera</i>
ARS 956-5-1:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Anacardium occidentale — Part 5-1: Cashew seed-nut</i>	11.	ARS 956-5-1:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Anacardium occidentale — Partie 5-1: Noix de cajou</i>
ARS 956-5-2:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Anacardium occidentale — Part 5-2: Cashew leaves and aerial parts</i>	12.	ARS 956-5-2:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Anacardium occidentale — Partie 5-2: Feuilles de noix de cajou et parties aériennes</i>
ARS 956-5-3:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Anacardium occidentale — Part: 5-3: Cashew apple</i>	13.	ARS 956-5-3:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Anacardium occidentale — Partie 5-3: Pomme de cajou</i>
ARS 956-6:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Moringa oleifera (zogale)</i>	14.	ARS 956-6:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Moringa oleifera</i>
ARS 956-7:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Prunus Africana (Red Stinkwood)</i>	15.	ARS 956-7:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Prunus africana (Bois puant rouge)</i>
ARS 956-8:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Vernonia amygdalina (bitter leaf)</i>	16.	ARS 956-8:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Vernonia amygdalina</i>
ARS 956-10:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Adansonia digitata oil (Baobab oil)</i>	17.	ARS 956-10:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Huile d'Adansonia digitata (huile de baobab)</i>
ARS 956-11:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Garcinia kola (bitter kola)</i>	18.	ARS 956-11:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Garcinia kola</i>
ARS 956-12:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Hibiscus sabdariffa (zobo)</i>	19.	ARS 956-12:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Hibiscus sabdariffa</i>
ARS 956-14:2023, <i>African Traditional Medicine — Medicinal plant standards — Ocimum gratissimum (scent leaf)</i>	20.	ARS 956-14:2023(F), <i>Médecine traditionnelle africaine — Norme pour les plantes médicinales — Ocimum gratissimum</i>

### THC 14, HEALTHCARE TECHNOLOGY

#### ARSO/TC 78, Medical devices and equipment

English		Français
ARS 1692:2021, <i>Medical devices — Medical face masks — Specification</i>	1.	ARS 1692:2021, <i>Dispositifs médicaux — Masques médicaux — Spécifications</i>
ARS 1693:2021, <i>Community face coverings — Guide to minimum requirements, methods of testing and use</i>	2.	ARS 1693:2021, <i>Couvre-visages communautaires — Guide des exigences minimales, des méthodes de dépistage et d'utilisation</i>
ARS 1694:2021, <i>Medical respirators — Specification</i>	3.	ARS 1694:2021, <i>Respirateurs médicaux — Spécification</i>
ARS 1695-1:2021, <i>Medical devices — Surgical gowns, drapes and clean air suits — Part 1: General requirements</i>	4.	ARS 1695-1:2021, <i>Dispositifs médicaux — Blouses chirurgicales, champs opératoires et combinaisons à air pur — Partie 1: Exigences générales</i>

ARS 1695-2:2021, <i>Medical devices — Surgical gowns, drapes and clean air suits — Part 2: Test methods</i>	5.	ARS 1695-2:2021, <i>Dispositifs médicaux — Blouses chirurgicales, champs opératoires et combinaisons à air pur — Partie 2: Méthodes d'essai</i>
ARS 1695-3:2021, <i>Medical devices — Surgical gowns, drapes and clean air suits — Part 3: Performance requirements and levels</i>	6.	ARS 1695-3:2021, <i>Dispositifs médicaux — Blouses chirurgicales, champs opératoires et combinaisons à air propre — Partie 3: Exigences et niveaux de performance</i>
ARS 1696:2021, <i>Liquid barrier performance and classification of protective apparel and drapes in health care facilities</i>	7.	ARS 1696:2021, <i>Performance et classification de l'étanchéité aux liquides des vêtements de protection et des champs dans les établissements de soins de santé</i>
ARS 1697:2021, <i>Personal protective equipment — Face shield — Specification</i>	8.	ARS 1697:2021, <i>Équipement de protection individuelle — Écran facial — Spécification</i>
ARS 2055:2025, <i>Absorbent cotton wool — Specification</i>	9.	ARS 2055:2025, <i>Coton absorbant — Spécification</i>
ARS 2056:2025, <i>Gas cylinder trolley — Specification</i>	10.	ARS 2056:2025, <i>Chariot à bouteilles de gaz — Spécification</i>
ARS 2057:2025, <i>Medical ultrasound gel — Specification</i>	11.	ARS 2057:2025, <i>Gel à ultrasons médical — Spécification</i>
ARS 2059:2025, <i>Swab racks — Specification</i>	12.	ARS 2059:2025, <i>Supports d'écouvillons — Spécification</i>
ARS 2060:2025, <i>Medical overbed table — Specification</i>	13.	ARS 2060:2025, <i>Table de lit médicale — Spécification</i>
ARS 2061:2025, <i>Patients' trolleys — Specification</i>	14.	ARS 2061:2025, <i>Chariots pour patients — Spécification</i>
ARS 2062:2025, <i>Drip stand — Specification</i>	15.	ARS 2062:2025, <i>Support d'égouttage — Spécification</i>
ARS 2067:2025, <i>Operating theatre — Specification</i>	16.	ARS 2067:2025, <i>Bloc opératoire — Spécification</i>
ARS 2143:2025, <i>Bio-protective coveralls — Specification</i>	17.	
ARS 2144:2025, <i>Footstools for hospital use — Specification</i>	18.	
ARS 2145:2025, <i>Medical textiles — Shoe covers — Specification</i>	19.	
ARS 2146:2025, <i>Orthopaedic beds — Specification</i>	20.	
ARS 2147:2025, <i>Specification for medicine spoon</i>	21.	
ARS 2149:2025, <i>Stools (surgeons, anaesthetists) Specification</i>	22.	
ARS 2150:2025, <i>Drug cabinet — Specification</i>	23.	
ARS 2152: 2025, <i>Surgical suture needles — Specification</i>	24.	
ARS 2153-1:2025, <i>Surgical sutures — Specification — Part 1 Absorbable</i>	25.	
ARS 2155:2025, <i>Plaster of Paris bandage — Specification</i>	26.	
ARS 2156-1:2025, <i>Surgical gauze — Specification</i>	27.	
ARS/ ASTM D6319:2019, <i>Standard specification for nitrile examination gloves for medical application</i>	28.	ARS/ ASTM D6319:2019, <i>Spécification standard pour les gants d'examen en nitrile pour application médicale</i>
ARS/ASTM D6701:2016, <i>Standard test method for determining water vapor transmission rates through nonwoven and plastic barriers</i>	29.	ARS/ASTM D6701:2016, <i>Méthode d'essai standard pour déterminer les taux de transmission de la vapeur d'eau à travers les barrières non tissées et en plastique</i>
ARS/ASTM D7198:2005(R2018), <i>Standard specification for disposable embalming gloves for single-use applications</i>	30.	ARS/ASTM D7198:2005(R2018), <i>Spécification standard pour les gants d'embaumement jetables à usage unique</i>
ARS/ASTM D6977:2019, <i>Standard specification for polychloroprene examination gloves for medical application</i>	31.	ARS/ASTM D6977:2019, <i>Spécification standard pour les gants d'examen en polychloroprène pour application médicale</i>
ARS/ASTM F1494:2014, <i>Standard terminology relating to protective clothing</i>	32.	ARS/ASTM F1494:2014, <i>Terminologie standard relative aux vêtements de protection</i>
ARS/ASTM F1862/F1862M:2017, <i>Standard test method for resistance of medical face masks to penetration by synthetic blood (Horizontal projection of fixed volume at a known velocity)</i>	33.	ARS/ASTM F1862/F1862M:2017, <i>Méthode d'essai standard pour la résistance des masques médicaux à la pénétration par le sang synthétique (projection horizontale d'un volume fixe à une vitesse connue)</i>
ARS/ASTM F2100:2020, <i>Standard specification for performance of materials used in medical face masks</i>	34.	ARS/ASTM F2100:2020, <i>Spécification standard pour les performances des matériaux utilisés dans les masques médicaux</i>
ARS/ASTM F2101:2019, <i>Standard test method for evaluating the bacterial filtration efficiency (BFE) of medical face mask materials, using a biological aerosol of Staphylococcus aureus</i>	35.	ARS/ASTM F2101:2019, <i>Méthode d'essai standard pour évaluer l'efficacité de filtration bactérienne (BFE) des matériaux de masques faciaux médicaux, à l'aide d'un aérosol biologique de Staphylococcus aureus</i>
ARS/ASTM F2299/F2299M:2003(R2017), <i>Standard test method for determining the initial efficiency of materials used in medical face masks to penetration by particulates using latex spheres</i>	36.	ARS/ASTM F2299/F2299M:2003(R2017), <i>Méthode d'essai standard pour déterminer l'efficacité initiale des matériaux utilisés dans les masques faciaux médicaux à la pénétration de particules à l'aide de sphères de latex</i>
ARS/ASTM F2761:2009(2013), <i>Medical Devices and Medical Systems — Essential safety requirements for equipment comprising the patient-centric integrated clinical environment (ICE) — Part 1: General requirements and conceptual model</i>	37.	ARS/ASTM F2761:2009(2013), <i>Dispositifs médicaux et systèmes médicaux — Exigences essentielles de sécurité pour les équipements comprenant l'environnement clinique intégré centré sur le patient (ICE) — Partie 1: Exigences générales et modèle conceptuel</i>
ARS/ASTM F3352:2019, <i>Standard specification for ARS/ISolation gowns intended for use in healthcare facilities</i>	38.	ARS/ASTM F3352:2019, <i>Spécification standard pour les blouses d'ARS/ISolation destinées à être utilisées dans les établissements de santé</i>
EN 149:2001+A1:2009, <i>Respiratory protective devices — Filtering half masks to protect against particles — Requirements, testing, marking</i>	39.	EN 149:2001+A1:2009, <i>Appareils de protection respiratoire — Demi-masques filtrants pour protéger contre les particules — Exigences, essais, marquage</i>
EN 1789:2020, <i>Medical vehicles and their equipment — Road ambulances</i>	40.	EN 1789:2020, <i>Véhicules sanitaires et leur équipement — Ambulances routières</i>
EN 1865-1:2010, <i>Patient handling equipment used in road ambulances — Part 1: General stretcher systems and patient handling equipment</i>	41.	EN 1865-1:2010, <i>Matériel de manutention des patients utilisé dans les ambulances routières — Partie 1: Systèmes généraux de brancards et équipements de manutention des patients</i>

EN 1865-2:2010, <i>Patient handling equipment used in road ambulances — Part 2: Power assisted stretcher</i>	42.	EN 1865-2:2010, <i>Matériel de manutention des patients utilisé dans les ambulances routières — Partie 2: Brancard à assistance électrique</i>
EN 1865-3:2012, <i>Patient handling equipment used in road ambulances — Part 3: Heavy duty stretcher</i>	43.	EN 1865-3:2012, <i>Matériel de manutention des patients utilisé dans les ambulances routières — Partie 3: Brancard à usage intensif</i>
EN 1865-4:2012, <i>Patient handling equipment used in road ambulances — Part 4: Foldable patient transfer chair</i>	44.	EN 1865-4:2012, <i>Équipement de manutention des patients utilisé dans les ambulances routières — Partie 4: Fauteuil de transfert de patient pliable</i>
EN 1865-5:2012, <i>Patient handling equipment used in road ambulances — Part 5: Stretcher support</i>	45.	EN 1865-5:2012, <i>Matériel de manutention des patients utilisé dans les ambulances routières — Partie 5: Support de civière</i>
EN 1985:1999, <i>Walking aids — General requirements and test methods</i>	46.	EN 1985:1999, <i>Aides à la marche — Exigences générales et méthodes d'essai</i>
EN 12182:2012, <i>Assistive products for persons with disability — General requirements and test methods</i>	47.	EN 12182:2012, <i>Produits d'assistance pour personnes handicapées — Exigences générales et méthodes d'essai</i>
EN 12183:2014, <i>Manual wheelchairs — Requirements and test methods</i>	48.	EN 12183: 2014, <i>Fauteuils roulants manuels — Exigences et méthodes d'essai</i>
EN 12184:2014, <i>Electrically powered wheelchairs, scooters, and their chargers — Requirements and test methods</i>	49.	EN 12184:2014, <i>Fauteuils roulants électriques, scooters et leurs chargeurs — Exigences et méthodes d'essai</i>
EN 13718-1:2014+A1, <i>Medical vehicles and their equipment — Air ambulances — Part 1: Requirements for medical devices used in air ambulances</i>	50.	EN 13718-1:2014+A1, <i>Véhicules sanitaires et leurs équipements — Ambulances aériennes — Partie 1: Exigences relatives aux dispositifs médicaux utilisés dans les ambulances aériennes</i>
EN 13718-2:2015+A1, <i>Medical vehicles and their equipment — Air ambulances — Part 2: Operational and technical requirements for air ambulances</i>	51.	EN 13718-2:2015+A1, <i>Véhicules sanitaires et leur équipement — Ambulances aériennes — Partie 2: Exigences opérationnelles et techniques pour les ambulances aériennes</i>
IEC 60601-1:2005+AMD1:2012 + AMD2:2020, <i>Consolidated version, Medical electrical equipment — Part 1: General requirements for basic safety and essential performance</i>	52.	IEC 60601-1:2005+AMD1:2012 + AMD2:2020, <i>Version consolidée, Appareils électromédicaux — Partie 1: Exigences générales relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles</i>
IEC 60601-2-4:2010+AMD1:2018, <i>Medical electrical equipment — Part 2-4: Particular requirements for the basic safety and essential performance of cardiac defibrillators</i>	53.	IEC 60601-2-4:2010+AMD1:2018, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-4: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des défibrillateurs cardiaques</i>
IEC 60601-2-19:2020, <i>Medical electric equipment general requirement for basic safety and essential performance of infant incubators</i>	54.	IEC 60601-2-19:2020, <i>Équipement électromédical Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles des incubateurs pour nourrissons</i>
IEC 60601-2-20:2020, <i>Medical electric equipment general requirement for basic safety and essential performance of infant transport incubators</i>	55.	IEC 60601-2-20:2020, <i>Équipement électromédical Exigences générales pour la sécurité de base et les performances essentielles des incubateurs de transport de nourrissons</i>
IEC 60601-2-25:2011, <i>Medical electrical equipment — Part 2-25: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electrocardiographs</i>	56.	IEC 60601-2-25:2011, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-25: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des électrocardiographes</i>
IEC 60601-2-27:2011, <i>Medical electrical equipment — Part 2-27: Particular requirements for the basic safety and essential performance of electrocardiographic monitoring equipment</i>	57.	IEC 60601-2-27:2011, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-27: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des appareils de surveillance électrocardiographique</i>
IEC 60601-2-31:2020, <i>Medical electrical equipment — Part 2-31: Particular requirements for the basic safety and essential performance of external cardiac pacemakers with internal power source</i>	58.	IEC 60601-2-31:2020, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-31: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des stimulateurs cardiaques externes à source d'énergie interne</i>
IEC 60601-2-47:2012, <i>Medical Electrical Equipment — Part 2-47: Particular Requirements for the Basic Safety and Essential Performance of Ambulatory Electrocardiographic Systems</i>	59.	IEC 60601-2-47:2012, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-47: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des systèmes électrocardiographiques ambulatoires</i>
IEC 60118-0:2015, <i>Electroacoustics — Hearing aids — Part 0: Measurement of the performance characteristics of hearing aids</i>	60.	IEC 60118-0:2015, <i>Electroacoustique — Appareils auditifs — Partie 0: Mesurage des caractéristiques de performance des appareils auditifs</i>
IEC/TR 60878:2022, <i>Graphical symbols for electrical equipment in medical practice</i>	61.	IEC TR 60878:2022, <i>Symboles graphiques pour les équipements électriques dans la pratique médicale</i>
ARS/ISO 32:1977, <i>Gas cylinders for medical use — Marking for identification of content</i>	62.	ARS/ISO 32:1977, <i>Bouteilles à gaz pour usages médicaux — Marquage pour l'identification du contenu</i>
ARS/ISO 407:2023, <i>Small medical gas cylinders — Pin-index yoke-type valve connections</i>	63.	ARS/ISO 407:2023, <i>Petites bouteilles à gaz médicaux — Raccords de robinets du type étrier avec ergots de sécurité</i>
ARS/ISO 1135-3:2016, <i>Transfusion equipment for medical use — Part 3: Blood-taking sets for single use</i>	64.	ARS/ISO 1135-3:2016, <i>Matériel de transfusion à usage médical — Partie 3: Appareils non réutilisables pour prélèvement sanguin</i>
ARS/ISO 1135-4:2015, <i>Transfusion equipment for medical use — Part 4: Transfusion sets for single use, gravity feed</i>	65.	ARS/ISO 1135-4:2015, <i>Matériel de transfusion à usage médical — Partie 4: Appareils de transfusion non réutilisables à alimentation par gravité</i>
ARS/ISO 1135-5:2015, <i>Transfusion equipment for medical use — Part 5: Transfusion sets for single use with pressure infusion apparatus</i>	66.	ARS/ISO 1135-5:2015, <i>Matériel de transfusion à usage médical — Partie 5: Appareils de transfusion non réutilisables avec les appareils de perfusion sous pression</i>
ARS/ISO 2859-1:1999, <i>Sampling procedures for inspection by attributes — Part 1: Sampling schemes indexed by acceptance quality limit (AQL) for lot-by-lot inspection</i>	67.	ARS/ISO 2859-1:1999, <i>Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs — Partie 1: Procédures d'échantillonnage pour les contrôles lot par lot, indexés d'après le niveau de qualité acceptable (NQA)</i>

ARS/ISO 2859-2:2020, <i>Sampling procedures for inspection by attributes — Part 2: Sampling plans indexed by limiting quality (LQ) for ARS/ISOLated lot inspection</i>	68.	ARS/ISO 2859-2:2020, <i>Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs — Partie 2: Plans d'échantillonnage pour les contrôles de lots ARS/ISOLés, indexés d'après la qualité limite (QL)</i>
ARS/ISO 2859-3:2005, <i>Sampling procedures for inspection by attributes — Part 3: Skip-lot sampling procedures</i>	69.	ARS/ISO 2859-3:2005, <i>Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs — Partie 3: Procédures d'échantillonnage successif partiel</i>
ARS/ISO 2859-4:2020, <i>Sampling procedures for inspection by attributes — Part 4: Procedures for assessment of declared quality levels</i>	70.	ARS/ISO 2859-4:2020, <i>Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs — Partie 4: Procédures pour l'évaluation des niveaux déclarés de qualité</i>
ARS/ISO 2859-5:2005, <i>Sampling procedures for inspection by attributes — Part 5: System of sequential sampling plans indexed by acceptance quality limit (AQL) for lot-by-lot inspection</i>	71.	ARS/ISO 2859-5:2005, <i>Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs — Partie 5: Système de plans d'échantillonnage progressif pour le contrôle lot par lot, indexés d'après la limite d'acceptation de qualité (LAQ)</i>
ARS/ISO 4007:2018, <i>Personal protective equipment — Eye and face protection — Vocabulary</i>	72.	ARS/ISO 4007:2018, <i>Équipement de protection individuelle — Protection des yeux et du visage — Vocabulaire</i>
ARS/ISO 4074:2015, <i>Natural rubber latex male condoms — Requirements and test methods</i>	73.	ARS/ISO 4074:2015, <i>Préservatifs masculins en latex de caoutchouc naturel — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 5367:2023, <i>Anaesthetic and respiratory equipment — Breathing sets and connectors</i>	74.	ARS/ISO 5367:2023, <i>Matériel d'anesthésie et de réanimation respiratoire — Ensembles respiratoires et raccords</i>
ARS/ISO 5840-1:2021, <i>Cardiovascular implants — Cardiac valve prostheses — Part 1: General requirements</i>	75.	ARS/ISO 5840-1:2021, <i>Implants cardiovasculaires — Prothèses valvulaires — Partie 1: Exigences générales</i>
ARS/ISO 5840-2:2021, <i>Cardiovascular implants — Cardiac valve prostheses — Part 2: Surgically implanted heart valve substitutes</i>	76.	ARS/ISO 5840-2:2021, <i>Implants cardiovasculaires — Prothèses valvulaires — Partie 2: Prothèse valvulaires implantées chirurgicalement</i>
ARS/ISO 5840-3:2021, <i>Cardiovascular implants — Cardiac valve prostheses — Part 3: Heart valve substitutes implanted by trans-catheter techniques</i>	77.	ARS/ISO 5840-3:2021, <i>Implants cardiovasculaires — Prothèses valvulaires — Partie 3: Valves cardiaques de substitution implantées par des techniques transcathéter</i>
ARS/ISO 7000:2019, <i>Graphical symbols for use on equipment — Registered symbols</i>	78.	ARS/ISO 7000:2019, <i>Symboles graphiques utilisables sur le matériel — Symboles enregistrés</i>
ARS/ISO 7176-5:2008, <i>Wheelchairs — Part 5: Determination of dimensions, mass and manoeuvring space</i>	79.	ARS/ISO 7176-5:2008, <i>Fauteuils roulants — Partie 5: Détermination des dimensions, de la masse et de l'espace de manoeuvre</i>
ARS/ISO 7176-8:2014, <i>Wheelchairs — Part 8: Requirements and test methods for static, impact and fatigue strengths</i>	80.	ARS/ISO 7176-8:2014, <i>Fauteuils roulants — Partie 8: Prescriptions et méthodes d'essai pour la résistance statique, la résistance aux chocs et la résistance à la fatigue</i>
ARS/ISO 7176-22:2014, <i>Wheelchairs — Part 22: Set-up procedures</i>	81.	ARS/ISO 7176-22:2014, <i>Fauteuils roulants — Partie 22: Procédures de réglage</i>
ARS/ISO 7176-25:2022, <i>Wheelchairs — Part 25: Batteries and chargers for powered wheelchairs</i>	82.	ARS/ISO 7176-25:2022, <i>Fauteuils roulants — Partie 25: Batteries au plomb et chargeurs pour fauteuils roulants motorisés — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 7198:2016, <i>Cardiovascular implants and extracorporeal systems — Vascular prostheses — Tubular vascular grafts and vascular patches</i>	83.	ARS/ISO 7198:2016, <i>Implants cardiovasculaires et systèmes extracorporels — Prothèses vasculaires — Greffons vasculaires tubulaires et pièces vasculaires</i>
ARS/ISO 7439:2023, <i>Copper-bearing contraceptive intrauterine devices — Requirements and tests</i>	84.	ARS/ISO 7439:2023, <i>Dispositifs contraceptifs intra-utérins contenant du cuivre — Exigences et essais</i>
ARS/ISO 7493:2016, <i>Dentistry — Operator's stool</i>	85.	ARS/ISO 7493:2016, <i>Art dentaire — Siège d'opérateur</i>
ARS/ISO 7494-1:2018, <i>Dentistry — Stationary dental units and dental patient chairs — Part 1: General requirements</i>	86.	ARS/ISO 7494-1:2018, <i>Médecine bucco-dentaire — Units dentaires fixes et fauteuils dentaires patient — Partie 1: Exigences générales</i>
ARS/ISO 7494-2:2022, <i>Dentistry — Dental units — Part 2: Air, water, suction and wastewater systems</i>	87.	ARS/ISO 7494-2:2022, <i>Médecine bucco-dentaire — Units dentaires fixes et fauteuils dentaires patient — Partie 2: Systèmes d'alimentation en air et en eau, d'aspiration et d'évacuation des eaux usées</i>
ARS/ISO 7864:2016, <i>Sterile hypodermic needles for single use — Requirements and test methods</i>	88.	ARS/ISO 7864:2016, <i>Aiguilles hypodermiques stériles, non réutilisables — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 7885:2010, <i>Dentistry — Sterile injection needles for single use</i>	89.	ARS/ISO 7885:2010, <i>Médecine bucco-dentaire — Aiguilles stériles pour injection, non réutilisables</i>
ARS/ISO 7886-1:2017, <i>Sterile hypodermic syringes for single use — Part 1: Syringes for manual use</i>	90.	ARS/ISO 7886-1:2017, <i>Seringues hypodermiques stériles, non réutilisables — Partie 1: Seringues pour utilisation manuelle</i>
ARS/ISO 7886-2:2020, <i>Sterile hypodermic syringes for single use — Part 2: Syringes for use with power-driven syringe pumps</i>	91.	ARS/ISO 7886-2:2020, <i>Seringues hypodermiques stériles, non réutilisables — Partie 2: Seringues pour pousse-seringues électriques</i>
ARS/ISO 7886-3:2020, <i>Sterile hypodermic syringes for single use — Part 3: Auto disabled syringes for fixed dose immunization</i>	92.	ARS/ISO 7886-3:2020, <i>Seringues hypodermiques stériles, non réutilisables — Partie 3: Seringues autobloquantes pour vaccination à dose fixe</i>
ARS/ISO 7886-4:2018, <i>Sterile hypodermic syringes for single use — Part 4: Syringes with reuse prevention feature</i>	93.	ARS/ISO 7886-4:2018, <i>Seringues hypodermiques stériles, non réutilisables — Partie 4: Seringues avec dispositif empêchant la réutilisation</i>
ARS/ISO 8009:2014, <i>Mechanical contraceptives — Reusable natural and silicone rubber contraceptive diaphragms — Requirements and tests</i>	94.	ARS/ISO 8009:2014, <i>Contraceptifs mécaniques — Diaphragmes contraceptifs réutilisables en caoutchouc — Performances et essais</i>
ARS/ISO 8536-1:2011, <i>Infusion equipment for medical use — Part 1: Infusion glass bottles</i>	95.	ARS/ISO 8536-1:2011, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 1: Flacons en verre pour perfusion</i>
ARS/ISO 8536-2:2023, <i>Infusion equipment for medical use — Part 2: Closures for infusion bottles</i>	96.	ARS/ISO 8536-2:2023, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 2: Bouchons pour flacons de perfusion</i>

ARS/ISO 8536-3:2009, <i>Infusion equipment for medical use — Part 3: Aluminum caps for infusion bottles</i>	97.	ARS/ISO 8536-3:2009, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 3: Capsules en aluminium pour flacons de perfusion</i>
ARS/ISO 8536-4:2019, <i>Infusion equipment for medical use — Part 4: Infusion sets for single use, gravity feed</i>	98.	ARS/ISO 8536-4:2019, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 4: Appareils de perfusion non réutilisables, à alimentation par gravité</i>
ARS/ISO 8536-5:2004, <i>Infusion equipment for medical use — Part 5: Burette infusion sets for single use, gravity feed</i>	99.	ARS/ISO 8536-5:2004, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 5: Appareils non réutilisables de perfusion à burette, à alimentation par gravité</i>
ARS/ISO 8536-6:2016, <i>Infusion equipment for medical use — Part 6: Freeze drying closures for infusion bottles</i>	100.	ARS/ISO 8536-6:2016, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 6: Bouchons à lyophilisation pour flacons de perfusion</i>
ARS/ISO 8536-7:2009, <i>Infusion equipment for medical use — Part 7: Caps made of aluminum-plastics combinations for infusion bottles</i>	101.	ARS/ISO 8536-7:2009, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 7: Capsules en combinaison aluminium-plastique pour flacons de perfusion</i>
ARS/ISO 8536-8:2015, <i>Infusion equipment for medical use — Part 8: Infusion sets for single use with pressure infusion apparatus</i>	102.	ARS/ISO 8536-8:2015, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 8: Appareils de perfusion non réutilisables avec des appareils de perfusion sous pression</i>
ARS/ISO 8536-9:2015, <i>Infusion equipment for medical use — Part 9: Fluid lines for single use with pressure infusion equipment</i>	103.	ARS/ISO 8536-9:2015, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 9: Tubulures non réutilisables avec des appareils de perfusion sous pression</i>
ARS/ISO 8536-10:2015, <i>Infusion equipment for medical use — Part 10: Accessories for fluid lines for single use with pressure infusion equipment</i>	104.	ARS/ISO 8536-10:2015, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 10: Accessoires pour tubulures non réutilisables avec un matériel de perfusion sous pression</i>
ARS/ISO 8536-11:2015, <i>Infusion equipment for medical use — Part 11: Infusion filters for single use with pressure infusion equipment</i>	105.	ARS/ISO 8536-11:2015, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 11: Filtres à perfusion non réutilisables avec un matériel de perfusion sous pression</i>
ARS/ISO 8536-12:2021, <i>Infusion equipment for medical use — Part 12: Check valves</i>	106.	ARS/ISO 8536-12:2021, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 12: Clapets antiretour à usage unique</i>
ARS/ISO 8536-13:2016, <i>Infusion equipment for medical use — Part 13: Graduated flow regulators for single use with fluid contact</i>	107.	ARS/ISO 8536-13:2016, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 13: Régulateurs de débit gradués non réutilisables avec contact à fluide</i>
ARS/ISO 8536-14:2016, <i>Infusion equipment for medical use — Part 14: Clamps and flow regulators for transfusion and infusion equipment without fluid contact</i>	108.	ARS/ISO 8536-14:2016, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 14: Clamps et limiteurs de débit pour appareils de transfusion et de perfusion sans contact à fluide</i>
ARS/ISO 8536-15:2022, <i>Infusion equipment for medical use — Part 15: Light-protective infusion sets for single use</i>	109.	ARS/ISO 8536-15:2022, <i>Matériel de perfusion à usage médical — Partie 15: Perfuseurs photoprotecteurs à usage unique</i>
ARS/ISO 8537:2016, <i>Sterile single use syringes with or without needle for insulin</i>	110.	ARS/ISO 8537:2016, <i>Seringues à insuline, stériles, non réutilisables, avec ou sans aiguille</i>
ARS/ISO 8551:2020, <i>Prosthetics and orthotics — functional deficiencies — Description of the person to be treated with an orthosis, clinical objectives of treatment, and functional requirements of the orthosis</i>	111.	ARS/ISO 8551:2020, <i>Prothèses et orthèses — Malformations des membres — Description de la condition de l'utilisateur d'orthèse, objectifs cliniques, et exigences fonctionnelles et biomécaniques de l'orthèse</i>
ARS/ISO 8669-2:1996, <i>Urine collection bags — Part 2: Requirements and test methods</i>	112.	ARS/ISO 8669-2:1996, <i>Poches de recueil d'urine — Partie 2: Prescriptions et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 8670-2:1996, <i>Ostomy collection bags — Part 2: Requirements and test methods</i>	113.	ARS/ISO 8670-2:1996, <i>Poches de recueil pour stomie — Partie 2: Prescriptions et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 9680:2021, <i>Dentistry — Operating lights</i>	114.	ARS/ISO 9680:2021, <i>Médecine bucco-dentaire — Luminaires opératoires</i>
ARS/ISO 9999:2022, <i>Assistive products — Classification and terminology</i>	115.	ARS/ISO 9999:2022, <i>Produits d'assistance — Classification et terminologie</i>
ARS/ISO 10282:2023, <i>Single-use sterile rubber surgical gloves — Specification</i>	116.	ARS/ISO 10282:2023, <i>Gants en caoutchouc à usage chirurgical, stériles, non réutilisables — Spécifications</i>
ARS/ISO 10535:2021, <i>Hoists for the transfer of disabled persons — Requirements and test methods</i>	117.	ARS/ISO 10535:2021, <i>Produits d'assistance — Lève-personnes pour transférer des personnes — Exigences et méthodes d'essais</i>
ARS/ISO 10542-1:2012+Amd 1:2021, <i>Technical systems and aids for disabled or handicapped persons — Wheelchair tie down and occupant-restraint systems — Part 1: Requirements and test methods for all systems (including Amendment 1:2021: Annexes K, L, M and COR 1:2013)</i>	118.	ARS/ISO 10542-1:2012+Amd 1:2021, <i>Assistances et aides techniques pour les personnes invalides ou handicapées — Systèmes d'attache du fauteuil roulant et de retenue de l'occupant — Partie 1: Exigences générales et méthodes d'essai pour tous les systèmes</i>
ARS/ISO 10555-1:2023, <i>Sterile, single-use intravascular catheters — Part 1: General requirements</i>	119.	ARS/ISO 10555-1:2023, <i>Cathéters intravasculaires — Cathéters stériles et non réutilisables — Partie 1: Exigences générales</i>
ARS/ISO 10555-3:2013, <i>Sterile, single-use intravascular catheters — Part 3: Central venous</i>	120.	ARS/ISO 10555-3:2013, <i>Cathéters intravasculaires — Cathéters stériles et non réutilisables — Partie 3: Cathéters centraux veineux</i>
ARS/ISO 10555-4:2023, <i>Intravascular catheters — Sterile and single-use catheters — Part 4: Balloon dilatation catheters</i>	121.	ARS/ISO 10555-4:2023, <i>Cathéters intravasculaires — Cathéters stériles et non réutilisables — Partie 4: Cathéters de dilatation à ballonnets</i>
ARS/ISO 10555-5:2013, <i>Intravascular catheters — Sterile and single-use catheters — Part 5: Over-needle peripheral catheters</i>	122.	ARS/ISO 10555-5:2013, <i>Cathéters intravasculaires — Cathéters stériles et non réutilisables — Partie 5: Cathéters périphériques à aiguille interne</i>
ARS/ISO 10555-6:2015+Amd 1:2019, <i>Intravascular catheters — Sterile and single-use catheters — Part 6: Subcutaneous implanted ports</i>	123.	ARS/ISO 10555-6:2015+Amd 1:2019, <i>Cathéters intravasculaires — Cathéters stériles et non réutilisables — Partie 6: Chambres à cathéter implantables</i>

ARS/ISO 10555-7:2023, <i>Intravascular catheters — Sterile and single-use catheters — Part 7: Peripherally inserted central catheters</i>	124.	ARS/ISO 10555-3:2023, <i>Cathéters intravasculaires — Cathéters stériles et non réutilisables — Partie 7: Cathéters centraux à insertion périphérique</i>
ARS/ISO 10651-4:2020, <i>Lung ventilators — Part 4: Particular requirements for operator-powered resuscitators</i>	125.	ARS/ISO 10651-4:2020, <i>Ventilateurs pulmonaires — Partie 4: Exigences relatives aux ressuscitateurs actionnés par l'utilisateur</i>
ARS/ISO 10993-1:2018, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 1: Evaluation and testing within a risk management process</i>	126.	ARS/ISO 10993-1:2018, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 1: Évaluation et essais au sein d'un processus de gestion du risque</i>
ARS/ISO 10993-2:2006, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 2: Animal welfare requirements</i>	127.	ARS/ISO 10993-2:2006, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 2: Exigences relatives à la protection des animaux</i>
ARS/ISO 10993-3:2014, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 3: Tests for genotoxicity, carcinogenicity and reproductive toxicity</i>	128.	ARS/ISO 10993-3:2014, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 3: Essais concernant la génotoxicité, la cancérogénicité et la toxicité sur la reproduction</i>
ARS/ISO 10993-4:2017, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 4: Selection of tests for interactions with blood</i>	129.	ARS/ISO 10993-4:2017, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 4: Choix des essais pour les interactions avec le sang</i>
ARS/ISO 10993-5:2009, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 5: Tests for in vitro cytotoxicity</i>	130.	ARS/ISO 10993-5:2009, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 5: Essais concernant la cytotoxicité in vitro</i>
ARS/ISO 10993-6:2016, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 6: Tests for local effects after implantation</i>	131.	ARS/ISO 10993-6:2016, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 6: Essais concernant les effets locaux après implantation</i>
ARS/ISO 10993-7:2008, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 7: Ethylene oxide sterilization residuals</i>	132.	ARS/ISO 10993-7:2008, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 7: Résidus de stérilisation à l'oxyde d'éthylène</i>
ARS/ISO 10993-9:2019, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 9: Framework for identification and quantification of potential degradation products</i>	133.	ARS/ISO 10993-9:2019, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 9: Cadre pour l'identification et la quantification des produits potentiels de dégradation</i>
ARS/ISO 10993-10:2021, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 10: Tests for irritation and skin sensitization</i>	134.	ARS/ISO 10993-10:2021, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 10: Essais de sensibilisation cutanée</i>
ARS/ISO 10993-11:2017, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 11: Tests for systemic toxicity</i>	135.	ARS/ISO 10993-11:2017, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 11: Essais de toxicité systémique</i>
ARS/ISO 10993-12:2021, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 12: Sample preparation and reference materials</i>	136.	ARS/ISO 10993-12:2021, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 12: Préparation des échantillons et matériaux de référence</i>
ARS/ISO 10993-13:2010, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 13: Identification and quantification of degradation products from polymeric medical devices</i>	137.	ARS/ISO 10993-13:2010, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 13: Identification et quantification de produits de dégradation de dispositifs médicaux à base de polymères</i>
ARS/ISO 10993-14:2001, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 14: Identification and quantification of degradation products from ceramics</i>	138.	ARS/ISO 10993-14:2001, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 14: Identification et quantification des produits de dégradation des céramiques</i>
ARS/ISO 10993-15:2019, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 15: Identification and quantification of degradation products from metals and alloys</i>	139.	ARS/ISO 10993-15:2019, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 15: Identification et quantification des produits de dégradation issus des métaux et alliages</i>
ARS/ISO 10993-16:2017, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 16: Toxicokinetic study design for degradation products and leachables</i>	140.	ARS/ISO 10993-16:2017, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 16: Conception des études toxicocinétiques des produits de dégradation et des substances relargables</i>
ARS/ISO 10993-17:2023, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 17: Establishment of allowable limits for leachable substances</i>	141.	ARS/ISO 10993-17:2023, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 17: Appréciation du risque toxicologique des constituants des dispositifs médicaux</i>
ARS/ISO 10993-18:2020, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 18: Chemical characterization of medical device materials within a risk management process</i>	142.	ARS/ISO 10993-18:2020, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 18: Caractérisation chimique des matériaux des dispositifs médicaux au sein d'un processus de gestion du risque</i>
ARS/ISO/TS 10993-19:2020, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 19: Physico-chemical, morphological and topographical characterization of materials</i>	143.	ARS/ISO/TS 10993-19:2020, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 19: Caractérisations physicochimique, morphologique et topographique des matériaux</i>
ARS/ISO/TS 10993-20:2006, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 20: Principles and methods for immunotoxicology testing of medical devices</i>	144.	ARS/ISO/TS 10993-20:2006, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 20: Principes et méthodes relatifs aux essais d'immunotoxicologie des dispositifs médicaux</i>
ARS/ISO/TR 10993-22:2017, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 22: Guidance on nanomaterials</i>	145.	ARS/ISO/TR 10993-22:2017, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 22: Lignes directrices sur les nanomatériaux</i>
ARS/ISO 10993-23:2021, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 23: Tests for irritation</i>	146.	ARS/ISO 10993-23:2021, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 23: Essais d'irritation</i>
ARS/ISO/TR 10993-33:2015, <i>Biological evaluation of medical devices — Part 33: Guidance on tests to evaluate genotoxicity — Supplement to ARS/ISO 10993-3</i>	147.	ARS/ISO/TR 10993-33:2015, <i>Évaluation biologique des dispositifs médicaux — Partie 33: Directives sur les essais</i>

		<i>pour évaluer la génotoxicité — Supplément à l'ARS/ISO 10993-3</i>
ARS/ISO 11040-1:2015, <i>Prefilled syringes — Part 1: Glass cylinders for dental local anaesthetic cartridges</i>	148.	ARS/ISO 11040-1:2015, <i>Seringues préremplies — Partie 1: Tubes en verre pour cartouches dentaires d'anesthésie locale</i>
ARS/ISO 11040-2:2011, <i>Prefilled syringes — Part 2: Plunger stoppers for dental local anaesthetic cartridges</i>	149.	ARS/ISO 11040-2:2011, <i>Seringues préremplies — Partie 2: Bouchons-pistons pour cartouches dentaires d'anesthésie locale</i>
ARS/ISO 11040-3:2012, <i>Prefilled syringes — Part 3: Seals for dental local anaesthetic cartridges</i>	150.	ARS/ISO 11040-3:2012, <i>Seringues préremplies — Partie 3: Rondelles d'étanchéité pour cartouches dentaires d'anesthésie locale</i>
ARS/ISO 11040-4:2024, <i>Prefilled syringes — Part 4: Glass barrels for injectables and sterilized sub assembled syringes ready for filling</i>	151.	ARS/ISO 11040-4:2024, <i>Seringues préremplies — Partie 4: Cylindres en verre pour produits injectables et seringues pré-assemblées stérilisées préremplissables</i>
ARS/ISO 11040-5:2012, <i>Prefilled syringes — Part 5: Plunger stoppers for injectables</i>	152.	ARS/ISO 11040-5:2012, <i>Seringues préremplies — Partie 5: Bouchons-pistons pour produits injectables</i>
ARS/ISO 11040-6:2019, <i>Prefilled syringes — Part 6: Plastic barrels for injectables and sterilised sub assembled syringes ready for filling</i>	153.	ARS/ISO 11040-6:2019, <i>Seringues préremplies — Partie 6: Cylindres en plastique pour produits injectables et seringues pré-assemblées stérilisées préremplissables</i>
ARS/ISO 11040-7:2024, <i>Prefilled syringes — Part 7: Packaging systems for sterilised sub assembled syringes ready for filling</i>	154.	ARS/ISO 11040-7:2024, <i>Seringues préremplies — Partie 7: Systèmes d'emballage pour les seringues pré-assemblées stérilisées préremplissables</i>
ARS/ISO 11040-8:2016, <i>Prefilled syringes Part 8: Requirements and test methods for finished prefilled syringes</i>	155.	ARS/ISO 11040-8:2016, <i>Seringues préremplies — Partie 8: Exigences et méthodes d'essai pour seringues préremplies prêtes à l'emploi</i>
ARS/ISO/IEEE 11073-10418:2014, <i>Health informatics — Personal health device communication — Part 10418: Device specialization — International Normalized Ratio (INR) monitor</i>	156.	ARS/ISO/IEEE 11073-10418:2014, <i>Informatique de santé — Communication des dispositifs de santé personnels — Partie 10418 : Spécialisation des dispositifs — Moniteur du rapport international normalisé (RIN)</i>
ARS/ISO 11117:2019, <i>Gas cylinders — Valve protection caps and guards — Design, construction and tests</i>	157.	ARS/ISO 11117:2019, <i>Bouteilles à gaz — Chapeaux fermés et chapeaux ouverts de protection des robinets — Conception, construction et essais</i>
ARS/ISO 11193-1:2020, <i>Single-use medical examination gloves — Part 1: Specification for gloves made from rubber latex or rubber solution</i>	158.	ARS/ISO 11193-1:2020, <i>Gants en caoutchouc pour examen, non réutilisables — Partie 1: Spécifications pour gants fabriqués à partir de latex de caoutchouc ou d'une solution de caoutchouc</i>
ARS/ISO 11193-2:2006, <i>Single-use medical examination gloves — Part 2: Specification for gloves made from poly(vinyl chloride)</i>	159.	ARS/ISO 11193-2:2006, <i>Gants en caoutchouc pour examen médical, non réutilisables — Partie 2: Spécifications pour gants fabriqués en chlorure de polyvinyle</i>
ARS/ISO 11195:2018, <i>Gas mixers for medical use — Stand-alone gas mixers</i>	160.	ARS/ISO 11195:2018, <i>Mélangeurs de gaz à usage médical — Mélangeurs de gaz indépendants</i>
ARS/ISO 11197:2019, <i>Medical supply units</i>	161.	ARS/ISO 11197:2019, <i>Gaines techniques à usage médical</i>
ARS/ISO 11199-1:2021, <i>Walking aids manipulated by both arms — Requirements and test methods — Part 1: Walking frames</i>	162.	ARS/ISO 11199-1:2021, <i>Produits d'assistance à la marche manipulés avec les deux bras — Exigences et méthodes d'essai — Partie 1: Cadres de marche</i>
ARS/ISO 11199-2:2021, <i>Walking aids manipulated by both arms — Requirements and test methods — Part 2: Rollators</i>	163.	ARS/ISO 11199-2:2021, <i>Produits d'assistance à la marche manipulés avec les deux bras — Exigences et méthodes d'essai — Partie 2: Déambulateurs</i>
ARS/ISO 11199-3:2005, <i>Walking aids manipulated by both arms — Requirements and test methods — Part 3: Walking tables</i>	164.	ARS/ISO 11199-3:2005, <i>Aides à la marche manipulées avec les deux bras — Exigences et méthodes d'essai — Partie 3: Tables de marche</i>
ARS/ISO 11249:2018, <i>Copper-bearing intrauterine contraceptive devices — Guidance on the design, execution, analysis and interpretation of clinical studies</i>	165.	ARS/ISO 11249:2018, <i>Dispositif intra-utérin au cuivre à but contraceptif — Recommandations relatives à la méthodologie, la réalisation, l'analyse et l'interprétation des résultats des études cliniques</i>
ARS/ISO 11318:2002, <i>Cardiac defibrillators — Connector assembly DF-1 for implantable defibrillators — Dimensions and test requirements</i>	166.	ARS/ISO 11318:2002, <i>Défibrillateurs cardiaques — Ensemble connecteur DF-1 pour défibrillateurs implantables — Dimensions et exigences d'essai</i>
ARS/ISO 11334-1:2007, <i>Assistive products for walking manipulated by one arm — Requirements and test methods — Part 1: Elbow crutches</i>	167.	ARS/ISO 11334-1:2007, <i>Produits d'assistance à la marche manipulés avec un bras — Exigences et méthodes d'essai — Partie 1: Cannes à appui antébrachial</i>
ARS/ISO 11334-4:1999, <i>Walking aids manipulated by one arm — Requirements and test methods — Part 4: Walking sticks with three or more legs</i>	168.	ARS/ISO 11334-4:1999, <i>Aides à la marche manipulées avec un bras — Exigences et méthodes d'essai — Partie 4: Cannes de marche avec au moins trois jambes ou plus</i>
ARS/ISO 13485:2016, <i>Medical devices — Quality management systems — Requirements for regulatory purposes</i>	169.	ARS/ISO 13485:2016, <i>Dispositifs médicaux — Systèmes de management de la qualité — Exigences à des fins réglementaires</i>
ARS/ISO 13688:2013, <i>Protective clothing — General requirements</i>	170.	ARS/ISO 13688:2013, <i>Vêtements de protection — Exigences générales</i>
ARS/ISO 14971:2019, <i>Medical devices — Application of risk management to medical devices</i>	171.	ARS/ISO 14971:2019, <i>Dispositifs médicaux — Application de la gestion des risques aux dispositifs médicaux</i>
ARS/ISO 15002:2023, <i>Flow-metering devices for connection to terminal units of medical gas pipeline systems</i>	172.	ARS/ISO 15002:2023, <i>Dispositifs de contrôle du débit pour raccordement à un système d'alimentation en gaz médicaux</i>
ARS/ISO 15223-1:2021, <i>Medical devices — Symbols to be used with medical device labels, labelling and information to be supplied — Part 1: General requirements</i>	173.	ARS/ISO 15223-1:2016, <i>Dispositifs médicaux — Symboles à utiliser avec les informations à fournir par le fabricant — Partie 1: Exigences générales</i>
ARS/ISO 15223-2:2010, <i>Medical devices — Symbols to be used with medical device labels, labelling, and information to</i>	174.	ARS/ISO 15223-2:2010, <i>Dispositifs médicaux — Symboles à utiliser avec les étiquettes, l'étiquetage et les informations</i>

<i>be supplied — Part 2: Symbol development, selection and validation</i>		à fournir relatifs aux dispositifs médicaux — Partie 2: Développement, sélection et validation de symboles
ARS/ISO 15197:2013, <i>In vitro diagnostic test systems – Requirements for blood-glucose monitoring systems for self-testing in managing diabetes mellitus</i>	175.	ARS/ISO 15197:2013, <i>Systèmes d'essais de diagnostic in vitro — Exigences relatives aux systèmes d'autosurveillance de la glycémie destinés à la prise en charge du diabète sucré</i>
ARS/ISO 16038:2017, <i>Male condoms — Guidance on the use of ARS/ISO 4074 and ARS/ISO 23409 in the quality management of condoms</i>	176.	ARS/ISO 16038:2017, <i>Préservatifs masculins — Lignes directrices sur l'utilisation de la norme ARS/ISO 4074 et ARS/ISO 23409 sur le management de la qualité des préservatifs en latex de caoutchouc naturel et en matériau synthétiques</i>
ARS/ISO 16142-1:2016, <i>Medical devices — Recognized essential principles of safety and performance of medical devices — Part 1: General essential principles and additional specific essential principles for all non-IVD medical devices and guidance on the selection of standards</i>	177.	ARS/ISO 16142-1:2016, <i>Dispositifs médicaux — Lignes directrices pour le choix des normes correspondant aux principes essentiels reconnus de sécurité et de performance des dispositifs médicaux — Partie 1: Principes essentiels généraux et principes essentiels spécifiques supplémentaires pour tous les dispositifs médicaux non DIV et directives sur le choix des normes</i>
ARS/ISO 16142-2:2017, <i>Medical devices — Recognized essential principles of safety and performance of medical devices – Part 2: General essential principles and additional specific essential principles for all IVD medical devices and guidance on the selection of standards</i>	178.	ARS/ISO 16142-2:2017, <i>Dispositifs médicaux — Principes essentiels reconnus de sécurité et de performance des dispositifs médicaux — Partie 2: Principes essentiels généraux et principes essentiels spécifiques supplémentaires pour tous les dispositifs médicaux de DIV et directives sur le choix des normes</i>
ARS/ISO 16321-1:2021, <i>Eye and face protection for occupational use — Part 1: General requirements</i>	179.	ARS/ISO 16321-1:2021, <i>Protection des yeux et du visage à usage professionnel — Partie 1: Exigences générales</i>
ARS/ISO 16391:2002, <i>Aids for ostomy and incontinence — Irrigation sets — Requirements and test methods</i>	180.	ARS/ISO 16391:2002, <i>Aides pour ostomie et incontinence — Dispositifs d'irrigation — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 16890-1:2016, <i>Air filters for general ventilation — Part 1: Technical specifications, requirements and classification system based upon particulate matter efficiency (ePM)</i>	181.	ARS/ISO 16890-1:2016, <i>Filtres à air de ventilation générale — Partie 1: Spécifications techniques, exigences et système de classification fondé sur l'efficacité des particules en suspension (ePM)</i>
ARS/ISO 16890-2:2022, <i>Air filters for general ventilation — Part 2: Measurement of fractional efficiency and air flow resistance</i>	182.	ARS/ISO 16890-2:2022, <i>Filtres à air de ventilation générale — Partie 2: Mesurage de l'efficacité spectrale et de la résistance à l'écoulement de l'air</i>
ARS/ISO 16890-3:2016, <i>Air filters for general ventilation — Part 3: Determination of the gravimetric efficiency and the air flow resistance versus the mass of test dust captured</i>	183.	ARS/ISO 16890-3:2016, <i>Filtres à air de ventilation générale — Partie 3: Détermination de l'efficacité gravimétrique et de la résistance à l'écoulement de l'air par rapport à la quantité de poussière d'essai retenue</i>
ARS/ISO 16890-4:2022, <i>Air filters for general ventilation — Part 4: Conditioning method to determine the minimum fractional test efficiency</i>	184.	ARS/ISO 16890-4:2022, <i>Filtres à air de ventilation générale — Partie 4: Méthode de conditionnement afin de déterminer l'efficacité spectrale minimum d'essai</i>
ARS/ISO 17523:2016, <i>Health informatics — Requirements for electronic prescriptions</i>	185.	ARS/ISO 17523:2016, <i>Informatique de santé — Exigences applicables aux prescriptions électroniques</i>
ARS/ISO 17966:2016, <i>Assistive products for personal hygiene that support users — Requirements and test methods</i>	186.	ARS/ISO 17966:2016, <i>Produits d'assistance pour l'hygiène personnelle soutenant les utilisateurs — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO/TR 18690:2012, <i>Guidance for the selection, use and maintenance of safety and occupational footwear and other personal protective equipment offering foot and leg protection</i>	187.	ARS/ISO/TR 18690:2012, <i>Lignes directrices pour la sélection, l'utilisation et l'entretien des chaussures de protection et de loisirs ainsi que tout autre équipement de protection personnelle des pieds et des jambes</i>
ARS/ISO 19223:2019, <i>Lung ventilators and related equipment — Vocabulary and semantics</i>	188.	ARS/ISO 19223:2019, <i>Ventilateurs pulmonaires et équipement associé — Vocabulaire et sémantique</i>
ARS/ISO 19351:2019, <i>Fallopian rings — Requirements and test methods</i>	189.	ARS/ISO 19351:2019, <i>Anneaux de fallope — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 19671:2018, <i>Additional lubricants for male natural rubber latex condoms — Effect on condom strength</i>	190.	ARS/ISO 19671:2018, <i>Lubrifiants supplémentaires pour préservatifs masculins en latex de caoutchouc naturel — Effet sur la résistance du préservatif</i>
ARS/ISO 20344:2021, <i>Personal protective equipment – Test methods for footwear</i>	191.	ARS/ISO 20344:2021, <i>Équipement de protection individuelle — Méthodes d'essai pour les chaussures</i>
ARS/ISO 20345:2021, <i>Personal protective equipment – Safety footwear</i>	192.	ARS/ISO 20345:2021, <i>Équipement de protection individuelle — Chaussures de sécurité</i>
ARS/ISO 20395:2019, <i>Biotechnology — Requirements for evaluating the performance of quantification methods for nucleic acid target sequences — qPCR and dPCR</i>	193.	ARS/ISO 20395:2019, <i>Biotechnologie — Exigences relatives à l'évaluation de la performance des méthodes de quantification des séquences d'acides nucléiques cibles — qPCR et dPCR</i>
ARS/ISO/TR 20831, <i>Health informatics — Medication management concepts and definitions</i>	194.	ARS/ISO/TR 20831, <i>Informatique de santé — Concepts et définitions relatifs à la gestion de la médication</i>
ARS/ISO 21063:2017, <i>Prosthetics and orthotics — Soft orthoses — Uses, functions, classification and description</i>	195.	ARS/ISO 21063:2017, <i>Prothèses et orthèses — Orthèses souples — Utilisations, fonctions, classification et description</i>
ARS/ISO 21064:2017, <i>Prosthetics and orthotics — Foot orthotics — Uses, functions classification and description</i>	196.	ARS/ISO 21064:2017, <i>Prothèses et orthèses — Orthèses de pied — Utilisations, fonctions, classification et description</i>
ARS/ISO 21549-7:2024, <i>Health informatics — Patient health-card data — Part 7: Medication data</i>	197.	ARS/ISO 21549-7, <i>Informatique de santé — Données relatives aux cartes de santé des patients — Partie 7: Données de médication</i>
ARS/ISO 21856:2022, <i>Assistive products — General requirements and test methods</i>	198.	ARS/ISO 21856:2022, <i>Produits d'assistance — Exigences générales et méthodes d'essai</i>

ARS/ISO 22523:2006, <i>External limb prostheses and external orthoses — Requirements and test methods</i>	199.	ARS/ISO 22523:2006, <i>Prothèses de membre externes et orthèses externes — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 22609:2004, <i>Clothing for protection against infectious agents — Medical face masks — Test method for resistance against penetration by synthetic blood (fixed volume, horizontally projected)</i>	200.	ARS/ISO 22609:2004, <i>Vêtements de protection contre les agents infectieux — Masques faciaux médicaux — Méthode d'essai de la résistance à la pénétration par un sang synthétique (volume fixe, projection horizontale)</i>
ARS/ISO 22610:2018, <i>Surgical drapes, gowns and clean air suits, used as medical devices, for patients, clinical staff and equipment — Test method to determine the resistance to wet bacterial penetration</i>	201.	ARS/ISO 22610:2018, <i>Champs chirurgicaux, casaque et tenues de bloc, utilisés en tant que dispositifs médicaux, pour les patients, le personnel et les équipements — Méthode d'essai de résistance à la pénétration de la barrière bactérienne à l'état humide</i>
ARS/ISO 22612:2005, <i>Clothing for protection against infectious agents — Test method for resistance to dry microbial penetration</i>	202.	ARS/ISO 22612:2005, <i>Vêtements de protection contre les agents infectieux — Méthode d'essai de la résistance à la pénétration microbienne par voie sèche</i>
ARS/ISO 22675:2016, <i>Prosthetics — Testing of ankle-foot devices and foot units — Requirements and test methods</i>	203.	ARS/ISO 22675:2016, <i>Prothèses — Essais d'articulations cheville-pied et unités de pied — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 23409:2011, <i>Male condoms — Requirements and test methods for condoms made from synthetic materials</i>	204.	ARS/ISO 23409:2011, <i>Préservatifs masculins — Exigences et méthodes d'essai pour les préservatifs fabriqués en matières synthétiques</i>
ARS/ISO 23907-1:2019, <i>Sharps injury protection — Requirements and test methods — Part 1: Single-use sharps containers</i>	205.	ARS/ISO 23907-1:2019, <i>Protection contre les blessures par perforants — Exigences et méthodes d'essai — Partie 1: Conteneurs à usage unique pour objets piquants ou coupants</i>
ARS/ISO 23907-2:2019, <i>Sharps injury protection — Requirements and test methods — Part 2: Reusable sharps containers</i>	206.	ARS/ISO 23907-2:2019, <i>Protection contre les blessures par perforants — Exigences et méthodes d'essai — Partie 2: Conteneurs réutilisables pour perforants</i>
ARS/ISO 23908:2011, <i>Sharps injury protection — Requirements and test methods — Sharps protection features for single-use hypodermic needles, introducers for catheters and needles used for blood sampling</i>	207.	ARS/ISO 23908:2011, <i>Protection contre les blessures par perforants — Exigences et méthodes d'essai — Dispositifs de protection des aiguilles hypodermiques, des introducteurs pour cathéters et des aiguilles utilisées pour les prélèvements sanguins, non réutilisables</i>
ARS/ISO 24415-2:2011, <i>Tips for assistive products for walking — Requirements and test methods — Part 2: Durability of tips for crutches</i>	208.	ARS/ISO 24415-2:2011, <i>Embouts pour produits d'assistance à la marche — Exigences et méthodes d'essai — Partie 2: Durabilité des embouts de béquilles</i>
ARS/ISO 25841:2017+AMD 1:2020, <i>Female condoms — Requirements and test methods</i>	209.	ARS/ISO 25841:2017+AMD 1:2020, <i>Préservatifs féminins — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 27185:2012, <i>Cardiac rhythm management devices — Symbols to be used with cardiac rhythm management device labels, and information to be supplied — General requirements</i>	210.	ARS/ISO 27185:2012, <i>Dispositifs de gestion du rythme cardiaque — Symboles à utiliser avec les marquages de dispositif de rythme cardiaque et informations à fournir — Exigences générales</i>
ARS/ISO 27186:2020, <i>Active implantable medical devices — Four-pole connector system for implantable cardiac rhythm management devices — Dimensional and test requirements</i>	211.	ARS/ISO 27186:2020, <i>Dispositifs médicaux actifs implantables — Systèmes de branchement à quatre pôles pour dispositifs implantables de gestion du rythme cardiaque — Exigences de dimensions et d'essai</i>
ARS/ISO 29942:2011, <i>Prophylactic dams — Requirements and test methods</i>	212.	ARS/ISO 29942:2011, <i>Membranes prophylactiques — Exigences et méthodes d'essai</i>
ARS/ISO 60601-2-52:2009, <i>Medical electrical equipment — Part 2-52: Particular requirements for the basic safety and essential performance of medical beds</i>	213.	ARS/ISO 60601-2-52 :2009, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-52: Exigences particulières de sécurité de base et de performances essentielles des lits médicaux</i>
ARS/ISO 80369-1:2018, <i>Small-bore connectors for liquids and gases in healthcare applications — Part 1: General requirements</i>	214.	ARS/ISO 80369-1:2018, <i>Raccords de petite taille pour liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé — Partie 1: Exigences générales</i>
ARS/ISO 81060-1:2007, <i>Non-invasive sphygmomanometers — Part 1: Requirements and test methods for non-automated measurement type</i>	215.	ARS/ISO 81060-1:2007, <i>Sphygmomanomètres non invasifs — Partie 1: Exigences et méthodes d'essai pour type à mesurage non automatique</i>
ARS/ISO 81060-2:2018+Amd 1:2020, <i>Non-invasive sphygmomanometers — Part 2: Clinical investigation of intermittent automated measurement type</i>	216.	ARS/ISO 81060-2:2018+Amd 1:2020+ Amd 2:2024, <i>Sphygmomanomètres non invasifs — Partie 2: Investigation clinique pour type ponctuel à mesurage automatique</i>
ARS/ISO 80601-2-12:2023, <i>Medical electrical equipment — Part 2-12: Particular requirements for basic safety and essential performance of critical care ventilators</i>	217.	ARS/ISO 80601-2-12:2023, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-12: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des ventilateurs pulmonaires pour utilisation en soins intensifs</i>
ARS/ISO 80601-2-70:2020, <i>Medical electrical equipment — Part 2-70: Particular requirements for the basic safety and essential performance of sleep apnoea breathing therapy equipment</i>	218.	ARS/ISO 80601-2-70:2020, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-70: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles de l'équipement de thérapie respiratoire pour l'apnée du sommeil</i>
ARS/ISO 80601-2-72:2023, <i>Medical electrical equipment — Part 2-72: Particular requirements for basic safety and essential performance of home healthcare environment ventilators for ventilator-dependent patients</i>	219.	ARS/ISO 80601-2-72:2023, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-72: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des ventilateurs utilisés dans l'environnement des soins à domicile pour les patients ventilodépendants</i>
ARS/ISO 80601-2-79:2018, <i>Medical electrical equipment — Part 2-79: Particular requirements for basic safety and essential performance of ventilatory support equipment for ventilatory impairment</i>	220.	ARS/ISO 80601-2-79:2018, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-79: Exigences particulières pour la sécurité de base et les performances essentielles des équipements d'assistance ventilatoire en cas de trouble ventilatoire</i>
ARS/ISO 80601-2-84:2023, <i>Medical electrical equipment — Part 2-84: Particular requirements for the basic safety and essential performance of ventilators for the emergency medical services environment</i>	221.	ARS/ISO 80601-2-84:2023, <i>Appareils électromédicaux — Partie 2-84: Exigences particulières relatives à la sécurité de base et aux performances essentielles des ventilateurs</i>

		utilisés dans l'environnement des services médicaux d'urgence
--	--	---

**ARSO/TC 80, Pharmaceuticals and medicinal products**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS 217-1:1984(E), <i>The International pharmacopoeia — Third edition — Volume 1: General methods of analysis</i>	1.	ARS 217-1:1984(F), <i>Pharmacopée internationale — Troisième édition — Tome 1: Méthodes générales d'analyse</i>
ARS 217-2:1984(E), <i>The International pharmacopoeia — Third edition — Volume 2: Quantity Specification</i>	2.	ARS 217-2:1984(F), <i>Pharmacopée internationale — Pharmacopoea internationalis — Troisième édition</i>
ARS 218:1984(E), <i>Code of good practice for the pharmaceutical industry</i>	3.	ARS 218:1984(F), <i>Code de bonnes pratiques pour l'industrie pharmaceutique</i>
ARS 1470:2020(E), <i>Hand sanitizers (alcohol based) — Specification</i>	4.	ARS 1470:2020(E), <i>Désinfectants pour les mains (à base d'alcool) — Spécification</i>
ARS 1653:2021, <i>Disinfectants — Quaternary ammonium based — Specification</i>	5.	ARS 1653:2021, <i>Désinfectants — à base d'ammonium quaternaire — Spécifications</i>
ARS 1654:2021, <i>Disinfectants — Glossary of terms</i>	6.	ARS 1654:2021, <i>Désinfectants — Glossaire</i>
ARS 1698:2021, <i>Disinfectants sanitizers — Specification</i>	7.	ARS 1698:2021, <i>Désinfectants et assainissants — Spécification</i>
ARS 1699:2021, <i>Disinfectants sanitizers based on iodophors — Specification</i>	8.	ARS 1699:2021, <i>Désinfectants désinfectants à base d'iodophores — Spécification</i>
ARS 1710:2021, <i>Disinfectants sanitizers based on glutaraldehyde for general use — Specification</i>	9.	ARS 1710:2021, <i>Désinfectants désinfectants à base de glutaraldéhyde à usage général — Spécifications</i>
ARS GL 1987:2024, <i>Guidelines for clinical trials — General considerations and good clinical practice</i>	10.	ARS GL 1987:2024, <i>Lignes directrices pour les essais cliniques — Considérations générales et bonnes pratiques cliniques</i>
ARS 2017:2024, <i>Impurities in new drug substances and products — Guidelines</i>	11.	ARS 2017:2024, <i>Impuretés dans les nouvelles substances médicamenteuses et les nouveaux produits pharmaceutiques — Lignes directrices</i>
ARS 2018:2024, <i>Good practices for pharmaceutical quality control laboratories — Self-evaluation guidelines</i>	12.	ARS 2018:2024, <i>Bonnes pratiques à l'intention des laboratoires de contrôle de la qualité pharmaceutique — Lignes directrices pour l'auto-évaluation</i>
ARS 2019:2024, <i>Detection of reproductive and developmental toxicity for human pharmaceuticals</i>	13.	ARS 2019:2024, <i>Détection de la toxicité pour la reproduction et le développement des produits pharmaceutiques à usage humain</i>
ARS 2022:2024, <i>Guidance on toxic kinetics: The assessment of systemic exposure in toxicity studies</i>	14.	ARS 2022:2024, <i>Lignes directrices sur la cinétique toxique: L'évaluation de l'exposition systémique dans les études de toxicité</i>
ARS 2027:2024, <i>Immunotoxicity studies for human pharmaceuticals for human pharmaceuticals</i>	15.	ARS 2027:2024, <i>Etudes d'immunotoxicité pour les produits pharmaceutiques à usage humain pour les produits pharmaceutiques à usage humain</i>
ARS 2069:2024, <i>Good manufacturing practices for pharmaceuticals and biomaterials — Pharmaceutical quality system</i>	16.	ARS 2069:2024, <i>Bonnes pratiques de fabrication des produits pharmaceutiques et des biomatériaux — Système qualité pharmaceutique</i>
ARS 2070:2024, <i>Guidance on quality of biotechnological products — Stability testing of biotechnological, biological products</i>	17.	ARS 2070:2024, <i>Lignes directrices sur la qualité des produits biotechnologiques — Essais de stabilité des produits biologiques issus de la biotechnologie</i>
ARS 2072:2024, <i>Analysis of the expression construct in cell lines used for production of DNA-derived protein products</i>	18.	ARS 2072:2024, <i>Analyse de la construction d'expression dans les lignées cellulaires utilisées pour la production de produits protéiques dérivés de l'ADN</i>
ARS 2073:2024, <i>Good manufacturing practices for pharmaceuticals and biomaterials — Guideline for active pharmaceutical ingredients</i>	19.	ARS 2073:2024, <i>Bonnes pratiques de fabrication des produits pharmaceutiques et des biomatériaux — Lignes directrices pour les ingrédients pharmaceutiques actifs</i>
ARS 2074:2025, <i>Guidance on structure and content of clinical study reports</i>	20.	ARS 2074:2025, <i>Lignes directrices sur la structure et le contenu des rapports d'études cliniques</i>
ARS 2075:2024, <i>Guideline for photo safety evaluation of pharmaceuticals</i>	21.	ARS 2075:2024, <i>Lignes directrices pour l'évaluation de la photosécurité des produits pharmaceutiques</i>
ARS 2076:2025, <i>Viral safety evaluation of biotechnology products derived from cell lines of human or animal origin</i>	22.	ARS 2076:2025, <i>Évaluation de la sécurité virale des produits biotechnologiques dérivés de lignées cellulaires d'origine humaine ou animale</i>
ARS 2077:2025, <i>Guideline on good pharmacovigilance practices</i>	23.	ARS 2077:2025, <i>Lignes directrices sur les bonnes pratiques de pharmacovigilance</i>
ARS 2078:2025, <i>Guideline on safety pharmacology studies for human pharmaceuticals</i>	24.	ARS 2078:2025, <i>Lignes directrices sur les études pharmacologiques de sécurité des produits pharmaceutiques à usage humain</i>
ARS 2079:2024, <i>Guidelines for clinical studies Application for and, use of the ATC,DDD methodology to monitor drug use</i>	25.	ARS 2079:2024, <i>Lignes directrices pour les études cliniques Application et utilisation de la méthodologie ATC,DDD pour surveiller l'utilisation des médicaments</i>
ARS 2080:2024, <i>Guidelines on immunotoxicity studies for human pharmaceuticals</i>	26.	ARS 2080:2024, <i>Lignes directrices sur les études d'immunotoxicité pour les produits pharmaceutiques à usage humain</i>
ARS 2081:2024, <i>Statistical principles for clinical trials — Guidelines</i>	27.	ARS 2081:2024, <i>Principes statistiques pour les essais cliniques — Lignes directrices</i>
ARS 2082:2024, <i>Ethnic factors in the acceptability of foreign clinical data — Guidelines</i>	28.	ARS 2082:2024, <i>Facteurs ethniques dans l'acceptabilité des données cliniques étrangères — Lignes directrices</i>

ARS 2083:2025, <i>Guideline for disinfection and sterilization in healthcare facilities and medical devices</i>	29.	ARS 2083:2025, <i>Lignes directrices pour la désinfection et la stérilisation dans les établissements de santé et les dispositifs médicaux</i>
ARS 2084:2025, <i>Guideline on nonclinical safety testing in support of development of paediatric pharmaceuticals</i>	30.	ARS 2084:2025, <i>Lignes directrices sur les tests d'innocuité non cliniques à l'appui du développement de produits pharmaceutiques pédiatriques</i>
ARS 2085:2025, <i>Bioanalytical method validation — Guidelines</i>	31.	ARS 2085:2025, <i>Validation des méthodes bioanalytiques — Lignes directrices</i>
ARS 2086:2025, <i>Guidelines on enhancing the diversity of clinical trial populations — Eligibility criteria, enrolment practices, and trial designs: Guidance for industry</i>	32.	ARS 2086:2025, <i>Lignes directrices sur l'amélioration de la diversité des populations d'essais cliniques — Critères d'admissibilité, pratiques d'inscription et plans d'essais : lignes directrices à l'intention de l'industrie</i>
ARS 2121:2025, <i>Pharmaceuticals and biomaterials – Good manufacturing practices – Main principles</i>	33.	ARS 2121:2025, <i>Pharmacie et biomatériaux – Bonnes pratiques de fabrication – Grands principes</i>
ARS 2122:2025, <i>Quantitative molecular methods for infectious diseases</i>	34.	ARS 2122:2025, <i>Méthodes moléculaires quantitatives pour les maladies infectieuses</i>
ARS 2123:2025, <i>Guidelines on carcinogenicity studies of pharmaceuticals</i>	35.	ARS 2123:2025, <i>Lignes directrices sur les études de cancérogénicité des produits pharmaceutiques</i>
ARS 2124:2025, <i>Guidelines for clinical studies – Validation and verification of multiplex nucleic acid assays</i>	36.	ARS 2124:2025, <i>Lignes directrices pour les études cliniques – Validation et vérification des dosages multiplexes d'acides nucléiques</i>
ARS 2125:2025, <i>Guidelines for clinical studies – Use of external RNA controls in gene expression assays</i>	37.	ARS 2125:2025, <i>Lignes directrices pour les études cliniques – Utilisation de contrôles externes de l'ARN dans les essais d'expression génique</i>
ARS 2126:2025, <i>Molecular diagnostic methods for infectious diseases</i>	38.	ARS 2126:2025, <i>Méthodes de diagnostic moléculaire des maladies infectieuses</i>
ARS 2127:2025, <i>Non-clinical evaluation of the potential for delayed ventricular repolarization (QT interval prolongation) by human pharmaceutical</i>	39.	ARS 2127:2025, <i>Évaluation non clinique du potentiel de repolarisation ventriculaire retardée (allongement de l'intervalle QT) par un produit pharmaceutique humain</i>
ARS 2128:2025, <i>Guideline for establishing molecular testing in clinical laboratory environments</i>	40.	ARS 2128:2025, <i>Lignes directrices pour l'établissement d'essais moléculaires dans les laboratoires cliniques</i>
ARS 2129:2025, <i>Molecular methods for bacterial strain typing</i>	41.	ARS 2129:2025, <i>Méthodes moléculaires pour le typage des souches bactériennes</i>
ARS 2157:2025, <i>Genotyping for infectious diseases, identification and characterization</i>	42.	ARS 2157:2025, <i>Génotypage des maladies infectieuses, identification et caractérisation</i>
ARS 2158:2025, <i>Nucleic acid sequencing method in diagnostic laboratory medicine</i>	43.	ARS 2158:2025, <i>Méthode de séquençage des acides nucléiques en médecine de laboratoire diagnostique</i>
ARS/ASTM E1174:2013, <i>Standard test method for evaluation of the effectiveness of health care personnel handwash formulations</i>	44.	ARS/ASTM E1174:2013, <i>Méthode d'essai normalisée pour l'évaluation de l'efficacité des formulations de lavage des mains pour le personnel de santé</i>
ARS/ASTM E1325, <i>Standard Terminology Relating to Design of Experiments</i>	45.	ARS/ASTM E1325, <i>Terminologie normalisée relative aux plans d'expériences</i>
ARS/ASTM E1838:2017, <i>Standard test method for determining the residual kill activity of hand standard test method for determining the virus-eliminating effectiveness of hygienic handwash and hand rub agents using the finger pads of adults</i>	46.	ARS/ASTM E1838:2017, <i>Méthode d'essai normalisée pour déterminer l'activité résiduelle de destruction des mains Méthode d'essai normalisée pour déterminer l'efficacité antivirale des agents hygiéniques de lavage des mains et de désinfectant pour les mains à l'aide des coussinets des doigts d'adultes</i>
ARS/ASTM E2011:2013, <i>Standard test method for evaluation of hygienic handwash and hand rub formulations for virus-eliminating activity using the entire hand</i>	47.	ARS/ASTM E2011:2013, <i>Méthode d'essai standard pour l'évaluation des formulations hygiéniques de lavage des mains et de désinfectant pour les mains pour l'activité d'élimination des virus en utilisant toute la main</i>
ARS/ASTM E2281, <i>Standard Practice for Process and Measurement Capability Indices</i>	48.	ARS/ASTM E2281, <i>Pratique normalisée pour les indices de capacité de processus et de mesure</i>
ARS/ASTM E2363, <i>Standard terminology relating to process analytical technology in the pharmaceutical industry</i>	49.	ARS/ASTM E2363, <i>Terminologie standard relative à la technologie d'analyse des procédés dans l'industrie pharmaceutique</i>
ARS/ASTM E2475:2010(2016), <i>Standard Guide for Process Understanding Related to Pharmaceutical Manufacture and Control</i>	50.	ARS/ASTM E2475:2010(2016), <i>Guide standard pour la compréhension des procédés liés à la fabrication et au contrôle des produits pharmaceutiques</i>
ARS/ASTM E2476:2022, <i>Standard guide for risk assessment and risk control as it impacts the design, development, and operation of pat processes for pharmaceutical manufacture</i>	51.	ARS/ASTM E2476:2022, <i>Guide standard pour l'évaluation et le contrôle des risques dans la mesure où il a un impact sur la conception, le développement et l'exploitation des procédés de TEP pour la fabrication de produits pharmaceutiques</i>
ARS/ASTM E2500, <i>Standard guide for specification, design, and verification of pharmaceutical and biopharmaceutical manufacturing systems and equipment</i>	52.	ARS/ASTM E2500, <i>Guide standard pour la spécification, la conception et la vérification des systèmes et équipements de fabrication pharmaceutique et biopharmaceutique</i>
ARS/ASTM E2537:2016, <i>Standard guide for application of continuous process verification to pharmaceutical and biopharmaceutical manufacturing</i>	53.	ARS/ASTM E2537:2016, <i>Guide standard pour l'application de la vérification continue des procédés à la fabrication pharmaceutique et biopharmaceutique</i>
ARS/ASTM E2587, <i>Standard Practice for Use of Control Charts in Statistical Process Control</i>	54.	ARS/ASTM E2587, <i>Pratique normalisée pour l'utilisation des cartes de contrôle dans le contrôle statistique des procédés</i>
ARS/ARS/ASTM E2613:2014, <i>Standard test method for determining fungus-eliminating effectiveness of hygienic handwash and hand rub agents using finger pads of adults</i>	55.	ARS/ASTM E2613:2014, <i>Méthode d'essai standard pour déterminer l'efficacité antifongique des agents hygiéniques de lavage des mains et de désinfectant pour les mains à l'aide de coussinets de doigts d'adultes</i>
ARS/ASTM E2617, <i>Standard practice for validation of empirically derived multivariate calibrations</i>	56.	ARS/ASTM E2617, <i>Pratique standard pour la validation des étalonnages multivariés dérivés empiriquement</i>

ARS/ASTM E2629:2020, <i>Verification of process standard guide for analytical technology (PAT) enabled control systems</i>	57.	ARS/ASTM E2629:2020, <i>Vérification du guide de norme de processus pour les systèmes de contrôle compatibles avec la technologie analytique (PAT)</i>
ARS/ASTM E2755:2015, <i>Standard test method for determining the bacteria-eliminating effectiveness of healthcare personnel hand rub formulations using hands of adults</i>	58.	ARS/ASTM E2755:2015, <i>Méthode d'essai standard pour déterminer l'efficacité antibactérienne des formulations de désinfectant pour les mains du personnel de santé utilisant des mains d'adultes</i>
ARS/ASTM E2870:2019, <i>Standard practice for evaluating relative effectiveness of antimicrobial handwashing formulations using the palmar surface and mechanical hand sampling</i>	59.	ARS/ASTM E2870:2019, <i>Pratique standard pour l'évaluation de l'efficacité relative des formulations antimicrobiennes pour le lavage des mains à l'aide de la surface palmaire et de l'échantillonnage mécanique des mains</i>
ARS/ASTM E2891, <i>Standard guide for multivariate data analysis in pharmaceutical development and manufacturing applications</i>	60.	ARS/ASTM E2891, <i>Guide standard pour l'analyse de données multivariées dans les applications de développement et de fabrication pharmaceutiques</i>
ARS/ASTM E2898:2020, <i>Standard guide for risk-based validation of analytical methods for PAT applications</i>	61.	ARS/ASTM E2898:2020, <i>Guide standard pour la validation des méthodes d'analyse fondée sur les risques pour les applications PAT</i>
ARS/ASTM E2968:2014, <i>Standard guide for application of continuous process verification to pharmaceutical and biopharmaceutical manufacturing</i>	62.	ARS/ASTM E2968:2014, <i>Guide standard pour l'application de la vérification continue des procédés à la fabrication pharmaceutique et biopharmaceutique</i>
ARS/ASTM E3051:2016, <i>Standard guide for specification, design, verification, and application of single-use systems in pharmaceutical and biopharmaceutical manufacturing</i>	63.	ARS/ASTM E3051:2016, <i>Guide standard pour la spécification, la conception, la vérification et l'application des systèmes à usage unique dans la fabrication pharmaceutique et biopharmaceutique</i>
ARS/ASTM E3058:2016, <i>Antiseptic formulations</i>	64.	ARS/ASTM E3058:2016, <i>Formulations antiseptiques</i>
ARS/ASTM E3177, <i>Standard guide on sampling for process analytical technology</i>	65.	ARS/ASTM E3177, <i>Guide standard sur l'échantillonnage pour la technologie d'analyse des procédés</i>
ARS/ASTM E3244:2020, <i>Standard practice for integrity assurance and testing of single-use system</i>	66.	ARS/ASTM E3244:2020, <i>Pratique normalisée pour l'assurance de l'intégrité et les essais des systèmes à usage unique</i>
ARS/ASTM E3263:2020, <i>Standard practice for qualification of visual inspection of pharmaceutical manufacturing equipment and medical devices for residues</i>	67.	ARS/ASTM E3263:2020, <i>Pratique normalisée pour la qualification de l'inspection visuelle des équipements de fabrication de produits pharmaceutiques et des dispositifs médicaux pour détecter les résidus</i>
ARS/EN 1275:2005, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of basic fungicidal or basic yeasticidal activity of chemical disinfectants and antiseptics — Test method and requirements</i>	68.	ARS/EN 1275:2005, <i>Désinfectants et antiseptiques chimiques — Essai quantitatif en suspension pour l'évaluation de l'activité fongicide ou levuricide basique des désinfectants chimiques et des antiseptiques — Méthode d'essai et exigences</i>
ARS/EN 1276:2019, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in food, industrial, domestic and institutional areas — Test method and requirements</i>	69.	ARS/EN 1276:2019, <i>Désinfectants et antiseptiques chimiques — Essai quantitatif en suspension pour l'évaluation de l'activité bactéricide des désinfectants chimiques et des antiseptiques utilisés dans les domaines alimentaire, industriel, domestique et institutionnel — Méthode d'essai et exigences</i>
ARS/EN 1499:2013, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Hygienic handwash — Test method and requirements</i>	70.	ARS/EN 1499:2013, <i>Désinfectants et antiseptiques chimiques — Lavage hygiénique des mains — Méthode d'essai et exigences</i>
ARS/EN 1500:2013, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Hygienic hand rub — Test method and requirements</i>	71.	ARS/EN 1500:2013, <i>Désinfectants et antiseptiques chimiques — Désinfectants hygiéniques pour les mains — Méthode d'essai et exigences</i>
ARS/EN 1656, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary area — Test method and requirements (phase 2, step 1)</i>	72.	ARS/EN 1656, <i>Désinfectants et antiseptiques chimiques — Essai quantitatif en suspension pour l'évaluation de l'activité bactéricide des désinfectants chimiques et antiseptiques utilisés dans le domaine vétérinaire — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 1)</i>
ARS/EN 1657:2016, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary area — Test method and requirements (phase 2, step 1)</i>	73.	ARS/EN 1657:2016, <i>Désinfectants et antiseptiques chimiques — Essai quantitatif en suspension pour l'évaluation de l'activité fongicide ou levuricide des désinfectants chimiques et antiseptiques utilisés dans le domaine vétérinaire — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 1)</i>
ARS/EN 1659:1996, <i>In vitro diagnostic systems — Culture media for microbiology — Terms and definitions</i>	74.	ARS/EN 1659:1996, <i>Systèmes de diagnostic in vitro — Milieux de culture pour la microbiologie — Termes et définitions</i>
ARS/EN 12322:1999/ A2001, <i>In vitro diagnostic medical devices — Culture media for microbiology — Performance criteria for culture media</i>	75.	ARS/EN 12322:1999/ A2001, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Milieux de culture pour la microbiologie — Critères de performance pour les milieux de culture</i>
ARS/EN 12353:2013, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Preservation of test organisms used for the determination of bactericidal activity</i>	76.	ARS/EN 12353:2013, <i>Désinfectants chimiques et antiseptiques — Conservation des organismes d'essai utilisés pour la détermination de l'activité bactéricide</i>
ARS/EN 12791:2016+A1:2017, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Surgical hand disinfection — Test method and requirements (phase 2, step 2)</i>	77.	ARS/EN 12791:2016+A1:2017, <i>Désinfectants chimiques et antiseptiques — Désinfection chirurgicale des mains — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 2)</i>
ARS/EN 13623, <i>Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity against Legionella of chemical disinfectants for</i>	78.	ARS/EN 13623, <i>Désinfectants chimiques et antiseptiques — Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité bactéricide contre les légionelles des désinfectants chimiques</i>

aqueous systems — Test method and requirements (phase 2, step 1)		pour systèmes aqueux — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 1)
ARS/EN 13624, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity in the medical area — Test method and requirements (phase 2, step 1)	79.	ARS/EN 13624, Désinfectants chimiques et antiseptiques — Essai quantitatif en suspension pour l'évaluation de l'activité fongicide ou levuricide dans le domaine médical — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 1)
ARS/EN 13641:2002, Elimination or reduction of risk of infection related to in vitro diagnostic reagents	80.	ARS/EN 13641:2002, Elimination or reduction of risk of infection related to in vitro diagnostic reagents
ARS/EN 13697, Chemical disinfectants and antiseptics, Quantitative non-porous surface test for the evaluation of bactericidal and/or fungicidal activity of chemical disinfectants used in food, industrial, domestic and institutional areas — Test method and requirements without mechanical action (phase 2, step 2)	81.	ARS/EN 13697, Désinfectants et antiseptiques chimiques, Essai quantitatif de surface non poreuse pour l'évaluation de l'activité bactéricide et/ou fongicide des désinfectants chimiques utilisés dans les domaines alimentaire, industriel, domestique et institutionnel — Méthode d'essai et exigences sans action mécanique (phase 2, étape 2)
ARS/EN 13704, Chemical disinfectants. Quantitative suspension test for the evaluation of sporicidal activity of chemical disinfectants used in food, industrial, domestic and institutional areas — Test method and requirements (phase 2, step 1)	82.	ARS/EN 13704, Désinfectants chimiques. Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité sporicide des désinfectants chimiques utilisés dans les domaines alimentaire, industriel, domestique et institutionnel — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 1)
ARS/EN 13727, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of bactericidal activity in the medical area — Test method and requirements (phase 2, step 1) (includes Amendment A2:2015)	83.	ARS/EN 13727, Désinfectants chimiques et antiseptiques — Essai quantitatif en suspension pour l'évaluation de l'activité bactéricide dans le domaine médical — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 1) (y compris l'amendement A2:2015)
ARS/EN 14136:2004, Use of external quality assessment schemes in the assessment of the performance of in vitro diagnostic examination procedures	84.	ARS/EN 14136:2004, Utilisation de systèmes externes d'évaluation de la qualité dans l'évaluation de la performance des procédures d'examen diagnostique in vitro
ARS/EN 14204, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of mycobactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary area — Test method and requirements (phase 2, step 1) The group discussions confirmed that there are no comments from member countries about the application of these documents	85.	ARS/EN 14204, Désinfectants chimiques et antiseptiques — Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité mycobactéricide des désinfectants chimiques et antiseptiques utilisés dans le domaine vétérinaire — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 1) Les discussions de groupe ont confirmé qu'il n'y avait pas de commentaires de la part des pays membres sur l'application de ces documents
ARS/EN 14348:2005, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of mycobactericidal activity of chemical disinfectants in the medical area including instrument disinfectants — Test methods and requirements	86.	ARS/EN 14348:2005, Désinfectants chimiques et antiseptiques — Essai quantitatif en suspension pour l'évaluation de l'activité mycobactéricide des désinfectants chimiques dans le domaine médical, y compris les désinfectants pour instruments — Méthodes d'essai et exigences
ARS/EN 14349:2012, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative surface test for the evaluation of bactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary area on non-porous surfaces without mechanical action — Test method and requirements	87.	ARS/EN 14349:2012, Désinfectants et antiseptiques chimiques — Essai quantitatif de surface pour l'évaluation de l'activité bactéricide des désinfectants et antiseptiques chimiques utilisés dans l'espace vétérinaire sur des surfaces non poreuses sans action mécanique — Méthode d'essai et exigences
ARS/EN 14476:2013+A2:2019, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of virucidal activity in the medical area — Test method and requirements	88.	ARS/EN 14476:2013+A2:2019, Désinfectants chimiques et antiseptiques — Essai quantitatif de suspension pour l'évaluation de l'activité virucide dans le domaine médical — Méthode d'essai et exigences
ARS/EN 14561:2006, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative carrier test for the evaluation of bactericidal activity for instruments used in the medical area — Test method and requirements (phase 2, step)	89.	ARS/EN 14561:2006, Désinfectants chimiques et antiseptiques — Test quantitatif des supports pour l'évaluation de l'activité bactéricide des instruments utilisés dans le domaine médical — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape)
ARS/EN 14562:2006, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative carrier test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity for instruments used in the medical area — Test method and requirements	90.	ARS/EN 14562:2006, Désinfectants chimiques et antiseptiques — Essai quantitatif de support pour l'évaluation de l'activité fongicide ou levuricide des instruments utilisés dans le domaine médical — Méthode d'essai et exigences
ARS/EN 14563:2008, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative carrier test for the evaluation of mycobactericidal or tuberculocidal activity of chemical disinfectants used for instruments in the medical area — Test method and requirements (phase 2, step 2)	91.	ARS/EN 14563:2008, Désinfectants chimiques et antiseptiques — Essai quantitatif de support pour l'évaluation de l'activité mycobactéricide ou tuberculocide des désinfectants chimiques utilisés pour les instruments dans le domaine médical — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 2)
ARS/EN 14675, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative suspension test for the evaluation of virucidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary area — Test method and requirements (Phase 2, step 1)	92.	ARS/EN 14675, Désinfectants et antiseptiques chimiques — Essai quantitatif en suspension pour l'évaluation de l'activité virucide des désinfectants chimiques et antiseptiques utilisés dans le domaine vétérinaire — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 1)
ARS/EN 14885:2015, Chemical disinfectants and antiseptics — Application of European Standards for chemical disinfectants and antiseptics	93.	ARS/EN 14885:2015, Désinfectants et antiseptiques chimiques — Application des normes européennes pour les désinfectants et antiseptiques chimiques
ARS/EN 16437, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative surface test for the evaluation of bactericidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in veterinary area on porous surfaces without mechanical action	94.	ARS/EN 16437, Désinfectants et antiseptiques chimiques — Essai de surface quantitatif pour l'évaluation de l'activité bactéricide des désinfectants et antiseptiques chimiques utilisés en zone vétérinaire sur des surfaces poreuses sans

— Test method and requirements (phase 2, step 2) (includes Amendment :2019)		action mécanique — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 2) (y compris l'amendement :2019)
ARS/EN 16438, Chemical disinfectants and antiseptics. Quantitative surface test for the evaluation of fungicidal or yeasticidal activity of chemical disinfectants and antiseptics used in the veterinary area on non-porous surfaces without mechanical action. Test method and requirements (phase 2, step 2)	95.	ARS/EN 16438, Désinfectants chimiques et antiseptiques. Test de surface quantitatif pour l'évaluation de l'activité fongicide ou levuricide des désinfectants chimiques et antiseptiques utilisés dans le domaine vétérinaire sur des surfaces non poreuses sans action mécanique. Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 2)
ARS/EN 16615, Chemical disinfectants and antiseptics — Quantitative test method for the evaluation of bactericidal and yeasticidal activity on non-porous surfaces with mechanical action employing wipes in the medical area (4-field test) — Test method and requirements (phase 2, step 2)	96.	ARS/EN 16615, Désinfectants et antiseptiques chimiques — Méthode d'essai quantitative pour l'évaluation de l'activité bactéricide et levuricide sur des surfaces non poreuses à action mécanique utilisant des lingettes dans le domaine médical (essai à 4 champs) — Méthode d'essai et exigences (phase 2, étape 2)
ARS/EN 16616:2015, Chemical disinfectants and antiseptics — Chemical-thermal textile disinfection — Test method and requirements	97.	ARS/EN 16616:2015, Désinfectants et antiseptiques chimiques — Désinfection chimico-thermique des textiles — Méthode d'essai et exigences
ARS/CEN/TR 17296:2018, Chemical disinfectants and antiseptics — Differentiation of active and non- active substances	98.	ARS/CEN/TR 17296:2018, Désinfectants et antiseptiques chimiques — Différenciation des substances actives et non actives
ARS/ISO 11135:2014, Sterilization of health-care products — Ethylene oxide — Requirements for the development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices	99.	ARS/ISO 11135:2014, Stérilisation des produits de santé — Oxyde d'éthylène — Exigences de développement, de validation et de contrôle de routine d'un processus de stérilisation pour des dispositifs médicaux
ARS/ISO 11137-1:2006, Sterilization of health care products — Radiation — Part 1: Requirements for development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices	100.	ARS/ISO 11137-1:2006, Stérilisation des produits de santé — Irradiation — Partie 1: Exigences relatives à la mise au point, à la validation et au contrôle de routine d'un procédé de stérilisation pour les dispositifs médicaux
ARS/ISO 11137-2:2013, Sterilization of health care products — Radiation — Part 2: Establishing the sterilization dose	101.	ARS/ISO 11137-2:2013, Stérilisation des produits de santé — Irradiation — Partie 2: Établissement de la dose stérilisante
ARS/ISO 11137-3:2017, Sterilization of health care products — Radiation — Part 3: Guidance on dosimetric aspects of development, validation and routine control	102.	ARS/ISO 11137-3:2017, Stérilisation des produits de santé — Irradiation — Partie 3: Directives relatives aux aspects dosimétriques de développement, la validation et le contrôle de routine
ARS/ISO/TS 11137-4:2020, Sterilization of health care products — Radiation — Part 4: Guidance on process control	103.	ARS/ISO/TS 11137-4:2020, Stérilisation des produits de santé — Irradiation — Partie 4: Recommandations sur le contrôle de processus
ARS/ISO 11138-1:2017, Sterilization of health care products — Biological indicators — Part 1: General requirements	104.	ARS/ISO 11138-1:2017, Stérilisation des produits de santé — Indicateurs biologiques — Partie 1: Exigences générales
ARS/ISO 11138-2:2017, Sterilization of health care products — Biological indicators — Part 2: Biological indicators for ethylene oxide sterilization processes	105.	ARS/ISO 11138-2:2017, Stérilisation des produits de santé — Indicateurs biologiques — Partie 2: Indicateurs biologiques pour la stérilisation à l'oxyde d'éthylène
ARS/ISO 11138-3:2017, Sterilization of health care products — Biological indicators — Part 3: Biological indicators for moist heat sterilization processes	106.	ARS/ISO 11138-3:2017, Stérilisation des produits de santé — Indicateurs biologiques — Partie 3: Indicateurs biologiques pour la stérilisation à la chaleur humide
ARS/ISO 11138-4:2017, Sterilization of health care products — Biological indicators — Part 4: Biological indicators for dry heat sterilization processes	107.	ARS/ISO 11138-4:2017, Stérilisation des produits de santé — Indicateurs biologiques — Partie 4: Indicateurs biologiques pour la stérilisation à la chaleur sèche
ARS/ISO 11138-5:2017, Sterilization of health care products — Biological indicators — Part 5: Biological indicators for low-temperature steam and formaldehyde sterilization processes	108.	ARS/ISO 11138-5:2017, Stérilisation des produits de santé — Indicateurs biologiques — Partie 5: Indicateurs biologiques pour la stérilisation à la vapeur d'eau et au formaldéhyde à basse température
ARS/ISO 11138-7:2019, Sterilization of health care products — Biological indicators — Part 7: Guidance for the selection, use and interpretation of results	109.	ARS/ISO 11138-7:2019, Stérilisation des produits de santé — Indicateurs biologiques — Partie 7: Directives générales pour la sélection, l'utilisation et l'interprétation des résultats
ARS/ISO 11138-8:2021, Sterilization of health care products — Biological indicators — Part 8: Method for validation of a reduced incubation time for a biological indicator	110.	ARS/ISO 11138-8:2021, Stérilisation des produits de santé — Indicateurs biologiques — Partie 8: Méthode pour la validation d'un temps d'incubation réduit pour un indicateur biologique
ARS/ISO 11139:2018, Sterilization of health care products — Vocabulary of terms used in sterilization and related equipment and process standards	111.	ARS/ISO 11139:2018, Stérilisation des produits de santé — Vocabulaire des termes utilisés dans les normes de procédés de stérilisation et les équipements connexes
ARS/ISO 11607-1:2019+Amd 1:2023, Packaging for terminally sterilized medical devices — Part 1: Requirements for materials, sterile barrier systems and packaging systems	112.	ARS/ISO 11607-1:2019+Amd 1:2023, Emballages des dispositifs médicaux stérilisés au stade terminal — Partie 1: Exigences relatives aux matériaux, aux systèmes de barrière stérile et aux systèmes d'emballage
ARS/ISO 11607-2:2019, Packaging for terminally sterilized medical devices — Part 2: Validation requirements for forming, sealing and assembly processes	113.	ARS/ISO 11607-2:2019, Emballages des dispositifs médicaux stérilisés au stade terminal — Partie 2: Exigences de validation pour les procédés de formage, scellage et assemblage
ARS/ISO 11737-1:2018+AMD 1:2021, Sterilization of health care products — Microbiological methods — Part 1: Determination of a population of microorganisms on products	114.	ARS/ISO 11737-1:2018/AMD 1:2021, Stérilisation des produits de santé — Méthodes microbiologiques — Partie 1: Détermination d'une population de microorganismes sur des produits
ARS/ISO 11737-2:2019, Sterilization of health care products — Microbiological methods — Part 2: Tests of sterility	115.	ARS/ISO 11737-2:2019, Stérilisation des produits de santé — Méthodes microbiologiques — Partie 2: Contrôles de

performed in the definition, validation and maintenance of a sterilization process		stérilité pratiqués au moment de la définition, de la validation et de la maintenance d'un procédé de stérilisation
ARS/ISO 11737-3:2023, Sterilization of health care products — Microbiological methods — Part 3: Bacterial endotoxin testing	116.	ARS/ISO 11737-3:2023, Stérilisation des produits de santé — Méthodes microbiologiques — Partie 3: Essai des endotoxines bactériennes
ARS/ISO 13408-7:2012, Aseptic processing of health care products — Part 7: Alternative processes for medical devices and combination products	117.	ARS/ISO 13408-7:2012, Traitement aseptique des produits de santé — Partie 7: Procédés alternatifs pour les dispositifs médicaux et les produits de combina
ARS/ISO 13408-6:2021, Aseptic processing of health care products — Part 6: ARS/ISolator systems	118.	ARS/ISO 13408-6:2021, Traitement aseptique des produits de santé — Partie 6: Systèmes ARS/ISolateurs
ARS/ISO 14160:2020, Sterilization of health care products — Liquid chemical sterilizing agents for single-use medical devices utilizing animal tissues and their derivatives — Requirements for characterization, development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices	119.	ARS/ISO 14160:2020, Stérilisation des produits de santé — Agents stérilisants chimiques liquides pour dispositifs médicaux non réutilisables utilisant des tissus animaux et leurs dérivés — Exigences pour la caractérisation, le développement, la validation et le contrôle de routine d'un procédé de stérilisation de dispositifs médicaux
ARS/ISO 14375:2018, Child-resistant non-reclosable packaging for pharmaceutical products — Requirements and testing	120.	ARS/ISO 14375:2018, Emballages non refermables à l'épreuve des enfants pour produits pharmaceutiques — Exigences et essais
ARS/ISO 14937:2009, Sterilization of health care products — General requirements for characterization of a sterilizing agent and the development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices	121.	ARS/ISO 14937:2009, Stérilisation des produits de santé — Exigences générales pour la caractérisation d'un agent stérilisant et pour la mise au point, la validation et la vérification de routine d'un processus de stérilisation pour dispositifs médicaux
ARS/ISO 15189:2022, Medical laboratories — Requirements for quality and competence	122.	ARS/ISO 15189:2022, Laboratoires médicaux — Exigences concernant la qualité et la compétence
ARS/ISO 15190:2020, Medical laboratories — Requirements for safety	123.	ARS/ISO 15190:2020, Laboratoires de biologie médicale — Exigences pour la sécurité
ARS/ISO 15193:2009, In vitro diagnostic medical devices — Measurement of quantities in samples of biological origin — Requirements for content and presentation of reference measurement procedures	124.	ARS/ISO 15193:2009, Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Mesurage des grandeurs dans des échantillons d'origine biologique — Exigences relatives au contenu et à la présentation des procédures de mesure de référence
ARS/ISO 15194:2009, In vitro diagnostic medical devices — Measurement of quantities in samples of biological origin — Requirements for certified reference materials and the content of supporting documentation	125.	ARS/ISO 15194:2009, Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Mesurage des grandeurs dans les échantillons d'origine biologique — Exigences relatives aux matériaux de référence certifiés et au contenu de la documentation associée
ARS/ISO 15195:2018, Laboratory medicine — Requirements for the competence of calibration laboratories using reference measurement procedures	126.	ARS/ISO 15195:2018, Biologie médicale — Exigences relatives à la compétence des laboratoires d'étalonnage utilisant des procédures de mesure de référence
ARS/ISO 15198:2004, Clinical laboratory medicine — In vitro diagnostic medical devices — Validation of user quality control procedures by the manufacturer	127.	ARS/ISO 15198:2004, Laboratoires d'analyses de biologie médicale — Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Validation des recommandations du fabricant pour la maîtrise de la qualité par l'utilisateur
ARS/ISO 15378:2017, Primary packaging materials for medicinal products — Particular requirements for the application of ARS/ISO 9001:2015, with reference to good manufacturing practice (GMP)	128.	ARS/ISO 15378:2017, Articles d'emballage primaire pour médicaments — Exigences particulières pour l'application de l'ARS/ISO 9001:2015 prenant en considération les Bonnes Pratiques de Fabrication (BPF)
ARS/ISO 15883-1:2006+Amd 1:2014, Washer-disinfectors — Part 1: General requirements, terms and definitions and tests	129.	ARS/ISO 15883-1:2006:Amd 1:2014, Laveurs désinfecteurs — Partie 1: Exigences générales, termes et définitions et essais
ARS/ISO 15883-2:2006, Washer-disinfectors — Part 2: Requirements and tests for washer-disinfectors employing thermal disinfection for surgical instruments, anaesthetic equipment, bowls, dishes, receivers, utensils, glassware, etc.	130.	ARS/ISO 15883-2:2006, Laveurs désinfecteurs — Partie 2: Exigences et essais pour laveurs désinfecteurs destinés à la désinfection thermique des instruments chirurgicaux, du matériel d'anesthésie, des bacs, plats, récipients, ustensiles, de la verrerie, etc.
ARS/ISO 15883-3:2006, Washer-disinfectors — Part 3: Requirements and tests for washer-disinfectors employing thermal disinfection for human waste containers	131.	ARS/ISO 15883-3:2006, Laveurs désinfecteurs — Partie 3: Exigences et essais pour laveurs désinfecteurs destinés à la désinfection thermique de récipients à déjections humaines
ARS/ISO 15883-4:2018, Washer-disinfectors — Part 4: Requirements and tests for washer-disinfectors employing chemical disinfection for thermolabile endoscopes	132.	ARS/ISO 15883-4:2018, Laveurs désinfecteurs — Partie 4: Exigences et essais pour les laveurs désinfecteurs destinés à la désinfection chimique des endoscopes thermolabiles
ARS/ISO 15883-5:2021, Washer-disinfectors — Part 5: Performance requirements and test method criteria for demonstrating cleaning efficacy	133.	ARS/ISO 15883-5:2021, Laveurs désinfecteurs — Partie 5: Exigences de performance et critères des méthodes d'essai pour démontrer l'efficacité du nettoyage
ARS/ISO 15883-6:2011, Washer-disinfectors — Part 6: Requirements and tests for washer-disinfectors employing thermal disinfection for non-invasive, non-critical medical devices and healthcare equipment	134.	ARS/ISO 15883-6:2011, Laveurs désinfecteurs — Partie 6: Exigences et essais pour les laveurs désinfecteurs utilisant une désinfection thermique pour les dispositifs médicaux non invasifs, non critiques et pour l'équipement de soins de santé
ARS/ISO 15883-7:2016, Washer-disinfectors — Part 7: Requirements and tests for washer-disinfectors employing chemical disinfection for non-invasive, non-critical thermolabile medical devices and healthcare equipment	135.	ARS/ISO 15883-7:2016, Laveurs désinfecteurs — Partie 7: Exigences et essais pour les laveurs désinfecteurs destinés à la désinfection chimique des dispositifs médicaux thermosensibles, non invasifs et non critiques et des équipements de soins de santé
ARS/ISO 16256:2021, Clinical laboratory testing and in vitro diagnostic test systems — Reference method for testing the in vitro activity of antimicrobial agents against yeast fungi involved in infectious diseases	136.	ARS/ISO 16256:2021, Laboratoires d'analyses de biologie médicale et systèmes de diagnostic in vitro — Méthode de référence de microdilution en milieu liquide pour soumettre à essai l'activité in vitro des agents antimicrobiens par

		rapport aux levures impliquées dans les maladies infectieuses
ARS/ISO 16256:2012, <i>Clinical laboratory testing and in vitro diagnostic test systems — Reference method for testing the in vitro activity of antimicrobial agents against yeast fungi involved in infectious diseases</i>	137.	ARS/ISO 16256:2012, <i>Laboratoires d'analyses de biologie médicale et systèmes de diagnostic in vitro — Méthode de référence de microdilution en milieu liquide pour soumettre à essai l'activité in vitro des agents antimicrobiens par rapport aux levures impliquées dans les maladies infectieuses</i>
ARS/ISO 16775:2021, <i>Packaging for terminally sterilized medical devices — Guidance on the application of ARS/ISO 11607-1 and ARS/ISO 11607-2</i>	138.	ARS/ISO 16775:2021, <i>Emballages des dispositifs médicaux stérilisés au stade terminal — Lignes directrices relatives à l'application de l'ARS/ISO 11607-1 et l'ARS/ISO 11607-2</i>
ARS/ISO/TS 16782:2016, <i>Clinical laboratory testing — Criteria for acceptable lots of dehydrated Mueller-Hinton agar and broth for antimicrobial susceptibility testing</i>	139.	ARS/ISO/TS 16782:2016, <i>Détermination de la sensibilité aux antibiotiques — Critères d'acceptabilité pour les lots d'agar déshydraté et de bouillon Mueller-Hinton pour déterminer la sensibilité aux antibiotiques</i>
ARS/ISO 17511:2020, <i>In vitro diagnostic medical devices — Requirements for establishing metrological traceability of values assigned to calibrators, trueness control materials and human samples</i>	140.	ARS/ISO 17511:2020, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Exigences pour l'établissement d'une traçabilité métrologique des valeurs attribuées aux étalons, aux matériaux de contrôle de la justesse et aux échantillons humains</i>
ARS/ISO 17664-1:2021, <i>Processing of health care products — Information to be provided by the medical device manufacturer for the processing of medical devices — Part 1: Critical and semi-critical medical devices</i>	141.	ARS/ISO 17664-1:2021, <i>Traitement de produits de soins de santé — Informations relatives au traitement des dispositifs médicaux à fournir par le fabricant du dispositif — Partie 1: Dispositifs médicaux critiques et semi-critiques</i>
ARS/ISO 17664-2:2021, <i>Processing of health care products — Information to be provided by the medical device manufacturer for the processing of medical devices — Part 2: Non-critical medical devices</i>	142.	ARS/ISO 17664-2:2021, <i>Traitement de produits de soins de santé — Informations relatives au traitement des dispositifs médicaux à fournir par le fabricant du dispositif — Partie 2: Dispositifs médicaux non critiques</i>
ARS/ISO/TS 17518:2015, <i>Medical laboratories — Reagents for staining biological material — Guidance for users</i>	143.	ARS/ISO/TS 17518:2015, <i>Laboratoire de biologie médicale — Réactifs pour la coloration de matériel biologique — Directives pour les utilisateurs</i>
ARS/ISO 17665:2024, <i>Sterilization of health care products — Moist heat — Requirements for the development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices</i>	144.	ARS/ISO 17665:2024, <i>Stérilisation des produits de santé — Chaleur humide — Exigences pour le développement, la validation et le contrôle de routine d'un procédé de stérilisation des dispositifs médicaux</i>
ARS/ISO 17822:2020, <i>In vitro diagnostic test systems — Nucleic acid amplification-based examination procedures for detection and identification of microbial pathogens — Laboratory quality practice guide</i>	145.	ARS/ISO 17822:2020, <i>Systèmes d'essai pour diagnostic in vitro — Modes opératoires d'examen in vitro qualitatifs fondés sur l'acide nucléique pour la détection et l'identification d'agents pathogènes microbiens — Guide pratique sur la qualité dans les laboratoires</i>
ARS/ISO 18113-1:2022, <i>In vitro diagnostic medical devices — Information supplied by the manufacturer (labelling) — Part 1: Terms, definitions and general requirements</i>	146.	ARS/ISO 18113-1:2022, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Informations fournies par le fabricant (étiquetage) — Partie 1: Termes, définitions et exigences générales</i>
ARS/ISO 18113-2:2022, <i>In vitro diagnostic medical devices — Information supplied by the manufacturer (labelling) — Part 2: In vitro diagnostic reagents for professional use</i>	147.	ARS/ISO 18113-2:2022, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Informations fournies par le fabricant (étiquetage) — Partie 2: Réactifs de diagnostic in vitro à usage professionnel</i>
ARS/ISO 18113-3:2022, <i>In vitro diagnostic medical devices — Information supplied by the manufacturer (labelling) — Part 3: In vitro diagnostic instruments for professional use</i>	148.	ARS/ISO 18113-3:2022, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Informations fournies par le fabricant (étiquetage) — Partie 3: Instruments de diagnostic in vitro à usage professionnel</i>
ARS/ISO 18113-4:2022, <i>In vitro diagnostic medical devices — Information supplied by the manufacturer (labelling) — Part 4: In vitro diagnostic reagents for self-testing</i>	149.	ARS/ISO 18113-4:2022, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Informations fournies par le fabricant (étiquetage) — Partie 4: Réactifs de diagnostic in vitro destinés aux autodiagnostic</i>
ARS/ISO 18113-5:2022, <i>In vitro diagnostic medical devices — Information supplied by the manufacturer (labelling) — Part 5: In vitro diagnostic instruments for self-testing</i>	150.	ARS/ISO 18113-5:2022, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Informations fournies par le fabricant (étiquetage) — Partie 5: Instruments de diagnostic in vitro destinés aux autodiagnostic</i>
ARS/ISO 18153:2003, <i>In vitro diagnostic medical devices — Measurement of quantities in biological samples — Metrological traceability of values for catalytic concentration of enzymes assigned calibrators and control materials</i>	151.	ARS/ISO 18153:2003, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Mesurage des grandeurs dans des échantillons d'origine biologique — Traçabilité métrologique des valeurs de concentration catalytique des enzymes attribuées aux agents d'étalonnage et aux matériaux de contrôle</i>
ARS/ISO 18362:2016, <i>Manufacture of cell-based health care products — Control of microbial risks during processing</i>	152.	ARS/ISO 18362:2016, <i>Manufacture de produits de soins de santé fondés sur les cellules — Contrôle des risques microbiologiques durant le processus</i>
ARS/ISO 19001:2013, <i>In vitro diagnostic medical devices — Information supplied by the manufacturer with in vitro diagnostic reagents for staining in biology</i>	153.	ARS/ISO 19001:2013, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Informations fournies par le fabricant avec les réactifs de coloration de diagnostic in vitro utilisés en biologie</i>
ARS/ISO/TS 19930:2017, <i>Guidance on aspects of a risk-based approach to assuring sterility of terminally sterilized, single-use health care product that is unable to withstand processing to achieve maximally a sterility assurance level of 10<sup>-6</sup></i>	154.	ARS/ISO/TS 19930:2017, <i>Document d'orientation sur les aspects d'une approche, fondée sur l'appréciation du risque, permettant d'assurer la stérilité des produits de santé à usage unique, soumis à une stérilisation terminale y compris ceux ne pouvant pas supporter un traitement</i>

		atteignant un niveau d'assurance de la stérilité maximal de 10-6
ARS/ISO 20166-1:2018, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for formalin-fixed and paraffin-embedded (FFPE) tissue — Part 1: ARS/ISOLated RNA</i>	155.	ARS/ISO 20166-1:2018, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour les tissus fixés au formol et inclus en paraffine (FFPE) — Partie 1: ARN extrait</i>
ARS/ISO 20166-2:2018, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for formalin-fixed and paraffin-embedded (FFPE) tissue — Part 2: ARS/ISOLated proteins</i>	156.	ARS/ISO 20166-2:2018, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour les tissus fixés au formol et inclus en paraffine (FFPE) — Partie 2: Protéines extraites</i>
ARS/ISO 20166-3:2018, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for formalin-fixed and paraffin-embedded (FFPE) tissue — Part 3: ARS/ISOLated DNA</i>	157.	ARS/ISO 20166-3:2018, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour les tissus fixés au formol et inclus en paraffine (FFPE) — Partie 3: ADN extrait</i>
ARS/ISO 20166-4:2021, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for preexamination processes for formalin-fixed and paraffin-embedded (FFPE) tissue — Part 4: In situ detection techniques</i>	158.	ARS/ISO 20166-4:2021, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour les tissus fixés au formol et inclus en paraffine (FFPE) — Partie 4: Techniques de détection in situ</i>
ARS/ISO 20184-1:2018, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for frozen tissue — Part 1: ARS/ISOLated RNA</i>	159.	ARS/ISO 20184-1:2018, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour les tissus congelés — Partie 1: ARN extrait</i>
ARS/ISO 20184-2:2018, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for frozen tissue — Part 2: ARS/ISOLated proteins</i>	160.	ARS/ISO 20184-2:2018, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour les tissus congelés — Partie 2: Protéines extraites</i>
ARS/ISO 20184-2:2021, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for frozen tissue — Part 3: ARS/ISOLated DNA</i>	161.	ARS/ISO 20184-2:2021, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour les tissus congelés — Partie 3: ADN extrait</i>
ARS/ISO 20186-1:2019, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for venous whole blood — Part 1: ARS/ISOLated cellular RNA</i>	162.	ARS/ISO 20186-1:2019, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour le sang total veineux — Partie 1: ARN cellulaire extrait</i>
ARS/ISO 20186-2:2019, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for venous whole blood — Part 2: ARS/ISOLated genomic DNA</i>	163.	ARS/ISO 20186-2:2019, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour le sang total veineux — Partie 2: ADN génomique extrait</i>
ARS/ISO 20186-3:2019, <i>Molecular in vitro diagnostic examinations — Specifications for pre-examination processes for venous whole blood — Part 3: ARS/ISOLated circulating cell free DNA from plasma</i>	164.	ARS/ISO 20186-3:2019, <i>Analyses de diagnostic moléculaire in vitro — Spécifications relatives aux processus préanalytiques pour le sang total veineux — Partie 3: ADN libre circulant extrait du plasma</i>
ARS/ISO 20399:2022, <i>Biotechnology — Ancillary materials present during the production of cellular therapeutic products and gene therapy products</i>	165.	ARS/ISO 20399:2022, <i>Biotechnologie — Matériaux auxiliaires présents lors de la production de produits thérapeutiques cellulaires et de produits de thérapie génique</i>
ARS/ISO 20658:2023, <i>Requirements for the collection and transport of samples for medical laboratory examinations</i>	166.	ARS/ISO 20658:2023, <i>Exigences pour le prélèvement et le transport d'échantillons à des fins d'examens en laboratoire médical</i>
ARS/ISO 20688-1:2020, <i>Biotechnology — Nucleic acid synthesis — Part 1: Requirements for the production and quality control of synthesized oligonucleotides</i>	167.	ARS/ISO 20688-1:2020, <i>Biotechnologie — Synthèse des acides nucléiques — Partie 1: Exigences relatives à la production et au contrôle qualité des oligonucléotides synthétisés</i>
ARS/ISO 20688-2:2024, <i>Biotechnology — Nucleic acid synthesis — Part 2: Requirements for the production and quality control of synthesized gene fragments, genes, and genomes</i>	168.	ARS/ISO 20688-2:2024, <i>Biotechnologie — Synthèse des acides nucléiques — Partie 2: Exigences pour la production et le contrôle de la qualité des fragments de gènes, des gènes et des génomes synthétisés</i>
ARS/ISO 20857:2010, <i>Sterilization of health care products — Dry heat — Requirements for the development, validation and routine control of a sterilization process for medical devices</i>	169.	ARS/ISO 20857:2010, <i>Sterilisation des produits de santé — Chaleur sèche — Exigences pour l'élaboration, la validation et le contrôle de routine d'un processus de stérilisation pour dispositifs médicaux</i>
ARS/ISO/TS 20914:2019, <i>Medical laboratories — Practical guidance for the estimation of measurement uncertainty</i>	170.	ARS/ISO/TS 20914:2019, <i>Laboratoires de biologie médicale — Recommandations pratiques pour l'estimation de l'incertitude de mesure</i>
ARS/ISO 20916:2019, <i>In vitro diagnostic medical devices — Clinical performance studies using specimens from human subjects — Good study practice</i>	171.	ARS/ISO 20916:2019, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Études des performances cliniques utilisant des prélèvements de sujets humains — Bonnes pratiques d'étude</i>
ARS/ISO 21151:2020, <i>In vitro diagnostic medical devices — Requirements for international harmonisation protocols establishing metrological traceability of values assigned to calibrators and human samples</i>	172.	ARS/ISO 21151:2020, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Exigences relatives aux protocoles d'harmonisation internationaux établissant la traçabilité métrologique des valeurs affectées aux étalons et aux échantillons humains</i>
ARS/ISO 20776-1:2019, <i>Clinical laboratory testing and in vitro diagnostic test systems — Susceptibility testing of infectious agents and evaluation of performance of antimicrobial susceptibility test devices — Part 1: Reference method for testing the in vitro activity of antimicrobial agents</i>	173.	ARS/ISO 20776-1:2019, <i>Sensibilité in vitro des agents infectieux et évaluation des performances des dispositifs pour antibiogrammes — Partie 1: Méthode de référence de microdilution en bouillon pour la détermination de la sensibilité in vitro aux agents antimicrobiens des bactéries</i>

<i>against rapidly growing aerobic bacteria involved in infectious diseases</i>		<i>aérobies à croissance rapide impliquées dans les maladies infectieuses</i>
ARS/ISO 20776-2:2021, <i>Clinical laboratory testing and in vitro diagnostic test systems — Susceptibility testing of infectious agents and evaluation of performance of antimicrobial susceptibility test devices — Part 2: Evaluation of performance of antimicrobial susceptibility test devices</i>	174.	ARS/ISO 20776-2:2021, <i>Systèmes d'essais en laboratoire et de diagnostic in vitro — Sensibilité in vitro des agents infectieux et évaluation des performances des dispositifs pour antibiogrammes — Partie 2: Évaluation des performances des dispositifs pour antibiogrammes par rapport à une méthode de référence de microdilution en bouillon</i>
ARS/ISO 21474-1:2020, <i>In vitro diagnostic medical devices — Multiplex molecular testing for nucleic acids — Part 1: Terminology and general requirements for nucleic acid quality evaluation</i>	175.	ARS/ISO 21474-1:2020, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Tests moléculaires multiplex pour les acides nucléiques — Partie 1: Terminologie et exigences générales pour l'évaluation de la qualité des acides nucléiques</i>
ARS/ISO 21474-2:2022, <i>In vitro diagnostic medical devices — Multiplex molecular testing for nucleic acids — Part 2: Validation and verification</i>	176.	ARS/ISO 21474-2:2022, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Tests moléculaires multiplex pour les acides nucléiques — Partie 2: Validation et vérification</i>
ARS/ISO 21973:2020, <i>Biotechnology — General requirements for transportation of cells for therapeutic use</i>	177.	ARS/ISO 21973:2020, <i>Biotechnologie — Exigences générales pour le transport des cellules à usage thérapeutique</i>
ARS/ISO 21976:2018, <i>Packaging — Tamper verification features for medicinal product packaging</i>	178.	ARS/ISO 21976:2018, <i>Emballage — Témoins d'effraction pour emballages de médicaments</i>
ARS/ISO 22367:2020, <i>Medical laboratories — Application of risk management to medical laboratories</i>	179.	ARS/ISO 22367:2020, <i>Laboratoires de biologie médicale — Application de la gestion des risques aux laboratoires de biologie médicale</i>
ARS/ISO/TS 22421:2021, <i>Sterilization of health care products — Common requirements for sterilizers for terminal sterilization of medical devices in health care facilities</i>	180.	ARS/ISO/TS 22421:2021, <i>Stérilisation des produits de santé — Exigences communes applicables aux stérilisateurs utilisés pour la stérilisation terminale des dispositifs médicaux dans les établissements de santé</i>
ARS/ISO/TS 22456:2021, <i>Sterilization of healthcare products — Microbiological methods — Guidance on conducting bioburden determinations and tests of sterility for biologics and tissue-based products</i>	181.	ARS/ISO/TS 22456:2021, <i>Stérilisation des produits de santé — Méthodes microbiologiques — Recommandations pour la réalisation de déterminations de la charge biologique et de contrôles de stérilité des produits biologiques et des produits à base de tissus</i>
ARS/ISO 22583:2019, <i>Guidance for supervisory personnel and operators of point-of-care testing (POCT) devices</i>	182.	ARS/ISO 22583:2019, <i>Lignes directrices à l'intention des superviseurs et des opérateurs d'appareils de dépistage au point de service (POCT)</i>
ARS/ISO 23640:2011, <i>In vitro diagnostic medical devices — Evaluation of stability of in vitro diagnostic reagents</i>	183.	ARS/ISO 23640:2011, <i>Dispositifs médicaux de diagnostic in vitro — Évaluation de la stabilité des réactifs de diagnostic in vitro</i>
ARS/ISO 35001:2019, <i>Bio risk management for laboratories and other related organisations</i>	184.	ARS/ISO 35001:2019, <i>Système de management des biorisques pour les laboratoires et autres organismes associés</i>

## THC 15, HOUSEHOLD GOODS AND SERVICES

### CONFORMITY ASSESSMENT COMMITTEE

#### ARSO CACO/SC 01, Standards implementation

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARSO ACAP 1-1:2023, <i>Conformity assessment — Part 1: General requirements for the certification systems</i>	1.	ARSO ACAP 1-1:2023, <i>Évaluation de la conformité — Partie 1: Exigences générales pour les systèmes de certification</i>
ARSO ACAP 1-2:2023, <i>Conformity assessment — Part 2: Specific requirements for certification schemes and standards design</i>	2.	ARSO ACAP 1-2:2023, <i>Évaluation de la conformité — Partie 2: Exigences spécifiques pour les systèmes de certification et la conception des normes</i>
ARSO ACAP 1-3:2017, <i>Conformity assessment — Part 3: Requirements for approval of certification bodies</i>	3.	ARSO ACAP 1-3:2017, <i>Évaluation de la conformité — Partie 3: Exigences relatives à l'agrément des organismes de certification</i>
ARSO ACAP 1-4:2023, <i>Conformity assessment — Part 4: Requirements for approval of testing and calibration laboratories</i>	4.	ARSO ACAP 1-4:2023, <i>Évaluation de la conformité — Partie 4: Exigences relatives à l'agrément des laboratoires d'essais et d'étalonnage</i>
ARSO ACAP 2:2023, <i>Sustainable agriculture — Assessment and certification</i>	5.	ARSO ACAP 2:2023, <i>Agriculture durable — Évaluation et certification</i>
ARSO ACAP 3:2023, <i>Sustainable wild capture fisheries — Assessment and certification</i>	6.	ARSO ACAP 3:2023, <i>Pêche de capture sauvage durable — Évaluation et certification</i>
ARSO ACAP 4:2023, <i>Cosmetology and wellness certification framework</i>	7.	ARSO ACAP 4:2023, <i>Cadre de certification en cosmétologie et bien-être</i>
ARSO ACAP 5-1:2023, <i>Certification scheme for medicinal plant produce — Part 1: General requirements</i>	8.	ARSO ACAP 5-1:2023, <i>Système de certification des produits à base de plantes médicinales — Partie 1: Exigences générales</i>
ARSO ACAP 5-2:2023, <i>Certification scheme for medicinal plant produce — Part 2: Good collection practices (GCP) for medicinal plant produce</i>	9.	ARSO ACAP 5-2:2023, <i>Système de certification des produits à base de plantes médicinales — Partie 2: Bonnes pratiques de collecte (BPC) pour les produits à base de plantes médicinales</i>

ARSO ACAP 5-3:2023, <i>Certification scheme for medicinal plant produce — Part 3: Good agricultural practices (GAP) for medicinal plant produce</i>	10.	ARSO ACAP 5-3:2023, <i>Système de certification des produits à base de plantes médicinales — Partie 3: Bonnes pratiques agricoles (BPA) pour les produits à base de plantes médicinales</i>
ARSO ACAP 5-4:2023, <i>Certification scheme for medicinal plant produce — Part 4: Good manufacturing practices (GMP) for herbal medicines</i>	11.	ARSO ACAP 5-4:2023, <i>Système de certification des produits à base de plantes médicinales — Partie 4: Bonnes pratiques de fabrication (BPF) pour les médicaments à base de plantes</i>
ARSO ACAP 5-5:2023, <i>Certification scheme for medicinal plant produce — Part 5: Minimum requirements for registration of traditional medicines</i>	12.	ARSO ACAP 5-5:2023, <i>Système de certification des produits à base de plantes médicinales — Partie 5: Exigences minimales pour l'enregistrement des médicaments traditionnels</i>
ARS/ISO/IEC 17000:2020, <i>Conformity assessment — Vocabulary and general principles</i>	13.	ARS/ISO/IEC 17000:2020, <i>Évaluation de la conformité — Vocabulaire et principes généraux</i>
ARS/ISO/IEC 17007:2009, <i>Conformity assessment — Guidance for drafting normative documents suitable for use for conformity assessment</i>	14.	ARS/ISO/IEC 17007:2009, <i>Évaluation de la conformité — Directives pour la rédaction de documents normatifs appropriés pour l'évaluation de la conformité</i>
ARS/ISO/IEC 17011:2017, <i>Conformity assessment — Requirements for accreditation bodies accrediting conformity assessment bodies</i>	15.	ARS/ISO/IEC 17011:2017, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes d'accréditation procédant à l'accréditation d'organismes d'évaluation de la conformité</i>
ARS/ISO/IEC 17020:2012, <i>Conformity assessment — Requirements for the operation of various types of bodies performing inspection</i>	16.	ARS/ISO/IEC 17020:2012, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour le fonctionnement de différents types d'organismes procédant à l'inspection</i>
ARS/ISO/IEC 17021-1:2015, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 1: Requirements</i>	17.	ARS/ISO/IEC 17021-1:2015, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 1: Exigences</i>
ARS/ISO/IEC 17021-2:2016, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 2: Competence requirements for auditing and certification of environmental management systems</i>	18.	ARS/ISO/IEC 17021-2:2016, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 2: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management environnemental</i>
ARS/ISO/IEC 17021-3:2017, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 3: Competence requirements for auditing and certification of quality management systems</i>	19.	ARS/ISO/IEC 17021-3:2017, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 3: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management de la qualité</i>
ARS/ISO/IEC TS 17021-4:2013, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 4: Competence requirements for auditing and certification of event sustainability management systems</i>	20.	ARS/ISO/IEC TS 17021-4:2013, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 4: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management responsable appliqués à l'activité événementielle</i>
ARS/ISO/IEC TS 17021-5:2014, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 5: Competence requirements for auditing and certification of asset management systems</i>	21.	ARS/ISO/IEC TS 17021-5:2014, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 5: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de gestion d'actifs</i>
ARS/ISO/IEC TS 17021-6:2014, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 6: Competence requirements for auditing and certification of business continuity management systems</i>	22.	ARS/ISO/IEC TS 17021-6:2014, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 6: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management de la continuité d'activité</i>
ARS/ISO/IEC TS 17021-7:2014, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 7: Competence requirements for auditing and certification of road traffic safety management systems</i>	23.	ARS/ISO/IEC TS 17021-7:2014, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 7: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management de la sécurité du trafic routier</i>
ARS/ISO/IEC TS 17021-8:2019, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 8: Competence requirements for auditing and certification of management systems for sustainable development in communities</i>	24.	ARS/ISO/IEC TS 17021-8:2019, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 8: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management pour le développement durable au sein des communautés territoriales</i>
ARS/ISO/IEC TS 17021-9:2016, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 9: Competence requirements for auditing and certification of anti-bribery management systems</i>	25.	ARS/ISO/IEC TS 17021-9:2016, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 9: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management anti-corruption</i>
ARS/ISO/IEC TS 17021-10:2018, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 10: Competence requirements for auditing and certification of occupational health and safety management systems</i>	26.	ARS/ISO/IEC TS 17021-10:2018, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 10: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail</i>
ARS/ISO/IEC TS 17021-11:2018, <i>Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of</i>	27.	ARS/ISO/IEC TS 17021-11:2018, <i>Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à</i>

management systems — Part 11: Competence requirements for auditing and certification of facility management (FM) management systems		l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 11: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management de facility management (FM)
ARS/ISO/IEC TS 17021-12:2020, Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 12: Competence requirements for auditing and certification of collaborative business relationship management systems	28.	ARS/ISO/IEC TS 17021-12:2020, Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 12: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management collaboratif des relations d'affaires
ARS/ISO/IEC TS 17021-13:2021, Conformity assessment — Requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 13: Competence requirements for auditing and certification of compliance management systems	29.	ARS/ISO/IEC TS 17021-13:2021, Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 13: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management de la conformité
ARS/ISO/IEC TS 17021-14:2022, Conformity assessment — Requirements for auditing and certification of management systems — Part 14: Competence requirements for auditing and certification of management systems for records	30.	ARS/ISO/IEC TS 17021-14:2022, Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 14: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management des documents d'activité
ARS/ISO/IEC TS 17021-15:2023, Conformity assessment requirements for bodies providing audit and certification of management systems — Part 15: Competence requirements for auditing and certification of management systems for quality in healthcare organizations	31.	ARS/ISO/IEC TS 17021-15:2023, Exigences relatives à l'évaluation de la conformité pour les organismes procédant à l'audit et à la certification des systèmes de management — Partie 15: Exigences de compétence pour l'audit et la certification des systèmes de management de la qualité dans les organismes de santé
ARS/ISO/IEC TS 17023:2013, Conformity assessment — Guidelines for determining the duration of management system certification audits	32.	ARS/ISO/IEC TS 17023:2013, Évaluation de la conformité — Lignes directrices pour la détermination de la durée des audits de certification d'un système de management
ARS/ISO/IEC 17024:2012, Conformity assessment — General requirements for bodies operating certification of persons	33.	ARS/ISO/IEC 17024:2012, Évaluation de la conformité — Exigences générales pour les organismes de certification procédant à la certification de personnes
ARS/ISO/IEC 17025:2017, General requirements for the competence of testing and calibration laboratories	34.	ARS/ISO/IEC 17025:2017, Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais
ARS/ISO/IEC TS 17027:2014, Conformity assessment — Vocabulary related to competence of persons used for certification of persons	35.	ARS/ISO/IEC TS 17027:2014, Évaluation de la conformité — Vocabulaire lié à la compétence des personnes utilisée pour la certification de personnes
ARS/ISO/IEC 17029:2019, Conformity assessment — General principles and requirements for validation and verification bodies	36.	ARS/ISO/IEC 17029:2019, Évaluation de la conformité — Principes généraux et exigences pour les organismes de validation et de vérification
ARS/ISO/IEC 17030:2021, Conformity assessment — General requirements for third-party marks of conformity	37.	ARS/ISO/IEC 17030:2021, Évaluation de la conformité — Exigences générales pour les marques de conformité par tierce partie
ARS/ISO/TS 17033:2019, Ethical claims and supporting information — Principles and requirements	38.	ARS/ISO/TS 17033:2019, Déclarations éthiques et informations associées — Principes et exigences
ARS/ISO 17034:2016, General requirements for the competence of reference material producers	39.	ARS/ISO 17034:2016, Exigences générales pour la compétence des producteurs de matériaux de référence
ARS/ISO/IEC 17040:2005, Conformity assessment — General requirements for peer assessment of conformity assessment bodies and accreditation bodies	40.	ARS/ISO/IEC 17040:2005, Évaluation de la conformité — Exigences générales relatives à l'évaluation par des pairs des organismes d'évaluation de la conformité et des organismes d'accréditation
ARS/ISO/IEC 17043:2023, Conformity assessment — General requirements for proficiency testing	41.	ARS/ISO/IEC 17043:2023, Évaluation de la conformité — Exigences générales concernant la compétence des organisateurs d'essais d'aptitude
ARS/ISO/IEC 17050-1:2004, Conformity assessment — Supplier's declaration of conformity — Part 1: General requirements	42.	ARS/ISO/IEC 17050-1:2004, Évaluation de la conformité — Déclaration de conformité du fournisseur — Partie 1: Exigences générales
ARS/ISO/IEC 17050-2:2004, Conformity assessment — Supplier's declaration of conformity — Part 2: Supporting documentation	43.	ARS/ISO/IEC 17050-2:2004, Évaluation de la conformité — Déclaration de conformité du fournisseur — Partie 2: Documentation d'appui
ARS/ISO/IEC 17060:2022, Conformity assessment — Code of good practice	44.	ARS/ISO/IEC 17060:2022, Évaluation de la conformité — Code de bonne pratique
ARS/ISO/IEC 17065:2012, Conformity assessment — Requirements for bodies certifying products, processes and services	45.	ARS/ISO/IEC 17065:2012, Évaluation de la conformité — Exigences pour les organismes certifiant les produits, les procédés et les services
ARS/ISO/IEC 17067:2013, Conformity assessment — Fundamentals of product certification and guidelines for product certification schemes	46.	ARS/ISO/IEC 17067:2013, Évaluation de la conformité — Éléments fondamentaux de la certification de produits et lignes directrices pour les programmes de certification de produits
ARS/ISO/IEC Guide 68:2002, Arrangements for the recognition and acceptance of conformity assessment results	47.	ARS/ISO/IEC Guide 68:2002, Arrangements concernant la reconnaissance et l'acceptation des résultats d'évaluation de la conformité

**ARSO CACO/SC 02, Technical regulations**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS GL 1703:2021, <i>Guideline for regulation of African traditional medicine</i>	1.	ARS GL 1703:2021, <i>Lignes directrices pour la réglementation de la médecine traditionnelle africaine</i>
ARS GL 1704:2021, <i>Guideline on marketing authorization of human pharmaceutical products</i>	2.	ARS GL 1704:2021, <i>Lignes directrices sur l'autorisation de mise sur le marché des produits pharmaceutiques à usage humain</i>
ARS GL 1705:2021, <i>Guideline for regulation and conformity assessment for medical devices</i>	3.	ARS GL 1705:2021, <i>Lignes directrices pour la réglementation et l'évaluation de la conformité des dispositifs médicaux</i>
ARS GL 1706:2021, <i>Guideline for regulation and conformity assessment for in vitro diagnostic medical devices (IVDs)</i>	4.	ARS GL 1706:2021, <i>Lignes directrices pour la réglementation et l'évaluation de la conformité des dispositifs médicaux de diagnostic in vitro (DIV)</i>
ARS GL 1707:2021, <i>Guideline for setting up emergency/temporary / field hospitals</i>	5.	ARS GL 1707:2021, <i>Directives pour la mise en place d'hôpitaux d'urgence/temporaires/de campagne</i>
ARS GL 2010:2022, <i>Guidelines for drug donation</i>	6.	ARS GL 2010:2022, <i>Lignes directrices pour le don de médicaments</i>
ARS GL 2011:2022, <i>Guidelines for medication administration</i>	7.	ARS GL 2011:2022, <i>Lignes directrices pour l'administration des médicaments</i>
ARS GL 2012:2022, <i>Guidelines for regulatory auditing of quality systems of medical device manufacturers – general requirements and strategy</i>	8.	ARS GL 2012:2022, <i>Lignes directrices pour l'audit réglementaire des systèmes de qualité des fabricants de dispositifs médicaux – exigences générales et stratégie</i>
ARS GL 2013:2022, <i>Guidelines for clinical evaluation of medical devices</i>	9.	ARS GL 2013:2022, <i>Lignes directrices pour l'évaluation clinique des instruments médicaux</i>
ARS GL 2014:2022, <i>African guidelines for post-market surveillance of traditional medicines</i>	10.	ARS GL 2014:2022, <i>Lignes directrices africaines pour la surveillance post-commercialisation des médicaments traditionnels</i>
ARS GL 2015:2022, <i>Guidelines for destruction of substandard, falsified and unsafe pharmaceuticals</i>	11.	ARS GL 2015:2022, <i>Directives pour la destruction des produits pharmaceutiques de qualité inférieure, falsifiés et dangereux</i>
ARS GL 2016:2022, <i>Guideline on the registration pathway for non-prescription medicine</i>	12.	ARS GL 2016:2022, <i>Ligne directrice sur la voie d'homologation des médicaments en vente libre</i>
ARS GL 1721_2022, <i>Guideline on good reliance practice in the regulation of medical products</i>	13.	ARS GL 1721_2022, <i>Lignes directrices sur les bonnes pratiques de confiance dans la réglementation des produits médicaux</i>
ARS GL 1740 2022, <i>Guidelines on the import and export of pharmaceuticals and medical devices within the African countries</i>	14.	ARS GL 1740 2022, <i>Lignes directrices sur l'importation et l'exportation de produits pharmaceutiques et de dispositifs médicaux dans les pays africains</i>
ARS GL 1741:2021, <i>Guidelines on the designation of conformity assessment bodies for medical devices</i>	15.	ARS GL 1741:2021, <i>Lignes directrices sur la désignation d'organismes d'évaluation de la conformité des dispositifs médicaux</i>
ARS GL 1742:2022, <i>Guideline on good reliance practice in the regulation of medical products</i>	16.	ARS GL 1742:2022, <i>Lignes directrices sur les bonnes pratiques de confiance dans la réglementation des produits médicaux</i>
ARS GL 1743:2022, <i>Guidelines on collaboration, collation and accessibility on database</i>	17.	ARS GL 1743:2022, <i>Lignes directrices sur la collaboration, le regroupement et l'accessibilité de la base de données</i>
ARS GL 1744:2021, <i>Guideline on the dev of Summary technical documentation (STED) for demonstrating conformity to the essential principles of safety and performance of medical devices (STED)</i>	18.	ARS GL 1744:2021, <i>Ligne directrice sur le développement d'une documentation technique synthétique (STED) pour démontrer la conformité aux principes essentiels de sécurité et de performance des dispositifs médicaux (STED)</i>
ARS GL 1745:2022, <i>Guideline on tool on good practices for desk assessment of compliance with good manufacturing practices, good laboratory practices and good clinical practices for medica</i>	19.	ARS GL 1745:2022, <i>Ligne directrice sur l'outil de bonnes pratiques pour l'évaluation documentaire de la conformité aux bonnes pratiques de fabrication, aux bonnes pratiques de laboratoire et aux bonnes pratiques cliniques pour medica</i>
ARS GL 1746:2021, <i>Guidelines on pool procurement of pharmaceuticals and medical and in vitro devices in Africa</i>	20.	ARS GL 1746:2021, <i>Lignes directrices sur l'achat groupé de produits pharmaceutiques et de dispositifs médicaux et in vitro en Afrique</i>
ARS GL 1747:2021, <i>Guideline on the dev of Summary technical documentation (STED) for demonstrating conformity to the essential principles of safety and performance of IVD (STED)</i>	21.	ARS GL 1747:2021, <i>Ligne directrice sur le développement d'une documentation technique sommaire (STED) pour démontrer la conformité aux principes essentiels de sécurité et de performance des DIV (STED)</i>

**ARSO CONSUMER COMMITTEE**

<b>English</b>		<b>Français</b>
ARS/ISO 10001:2018, <i>Customer satisfaction — Guidelines for codes of conduct for organizations</i>	1.	ARS/ISO 10001:2018, <i>Management de la qualité — Satisfaction du client — Lignes directrices relatives aux codes de conduite des organismes</i>
ARS/ISO10002:2018, <i>Customer satisfaction — Guidelines for complaints handling in organizations</i>	2.	ARS/ISO10002 :2018, <i>Management de la qualité — Satisfaction des clients — Lignes directrices pour le traitement des réclamations dans les organismes</i>
ARS/ISO10003:2018, <i>Customer satisfaction — Guidelines for dispute resolution external to organizations</i>	3.	ARS/ISO10003:2018, <i>Management de la qualité — Satisfaction du client — Lignes directrices relatives à la résolution externe de conflits aux organismes</i>
ARS/ISO10004:2018, <i>Customer satisfaction — Guidelines for monitoring and measurements</i>	4.	ARS/ISO10004:2018, <i>Management de la qualité — Satisfaction du client — Lignes directrices relatives à la surveillance et au mesurage</i>

ARS/ISO 18295-1:2017, <i>Customer contact centres — Requirements for service provision</i>	5.	ARS/ISO 18295-1:2017, <i>Centres de contact clients — Partie 1: Exigences relatives aux centres de contact clients</i>
ARS/ISO 22059:2020, <i>Consumer warranties and guaranties</i>	6.	ARS/ISO 22059:2020, <i>Lignes directrices concernant les droits et garanties aux consommateurs</i>
ARS/ISO/IEC Guide 14:2018, <i>Products and related services — Information for consumers</i>	7.	ARS/ISO/IEC Guide 14:2018, <i>Produits et services connexes — Informations pour les consommateurs</i>
ARS/ISO/IEC Guide 37:2012, <i>Instructions for use of products by consumers</i>	8.	ARS/ISO/IEC Guide 37:2012, <i>Instructions d'emploi des produits par les consommateurs</i>
ARS/ISO/IEC Guide 41:2018, <i>Packaging — Recommendations for addressing consumer needs,</i>	9.	ARS/ISO/IEC Guide 41:2018, <i>Emballage — Recommandations pour répondre aux besoins des consommateurs</i>
ARS/ISO/IEC Guide 46:2017, <i>Comparative testing of consumer products and related services — General principles</i>	10.	ARS/ISO/IEC Guide 46:2017, <i>Essais comparatifs des produits de consommation et de leurs services — Principes généraux</i>
ARS/ISO/IEC Guide 50:2014, <i>Safety aspects — Guidelines for child safety in standards and other specifications</i>	11.	ARS/ISO/IEC Guide 50:2014, <i>Aspects liés à la sécurité — Principes directeurs pour la sécurité des enfants dans les normes et autres spécifications</i>
ARS/ISO/IEC Guide 51:2014, <i>Safety aspects — Guidelines for their inclusion in standards</i>	12.	ARS/ISO/IEC Guide 51:2014, <i>Aspects liés à la sécurité — Principes directeurs pour les inclure dans les normes</i>
ARS/ISO/IEC Guide 71:2014, <i>Guide for addressing accessibility in standards</i>	13.	ARS/ISO/IEC Guide 71:2014, <i>Guide pour l'intégration de l'accessibilité dans les normes</i>
ARS/ISO/IEC Guide 74:2004, <i>Graphical symbols — Technical guidelines for the consideration of consumers' needs</i>	14.	ARS/ISO/IEC Guide 74:2004, <i>Symboles graphiques — Lignes directrices techniques pour la prise en compte des besoins des consommateurs</i>
ARS/ISO/IEC Guide 76:2020, <i>Development of service standards — Recommendations for addressing consumer issues</i>	15.	ARS/ISO/IEC Guide 76:2020, <i>Élaboration des normes de service — Recommandations pour répondre aux attentes des consommateurs</i>
ARS/ISO Guide 82:2019, <i>Guidelines for addressing sustainability in standards</i>	16.	ARS/ISO Guide 82:2019, <i>Lignes directrices pour la prise en compte du développement durable dans les normes</i>

#### ARSO/AFSEC JOINT TECHNICAL COMMITTEE 01, RENEWABLE ENERGY

##### ARSO/AFSEC JSC 01-1, *Solar photovoltaics*

English		Français

##### ARSO/AFSEC JSC 01-2, *Hydropower*

English		Français

##### ARSO/AFSEC JSC 01-3, *Windpower*

English		Français

#### SPECIALIZED WORKING GROUPS

##### ARSO/SWG 01, *Mutual recognition*

English		Français
<i>African Mutual Recognition Agreement Framework</i>		<i>Cadre de l'Accord de reconnaissance mutuelle en Afrique</i>

##### ARSO/SWG 02, *Fourth industrial revolution*

English		Français

##### ARSO/SWG 04, *Gender mainstreaming*

English		Français

##### ARSO/SWG 05, *Body measurements and fashion*

English		Français

## WITHDRAWN STANDARDS

ARS 48:1986(E), Dry fruits and dried fruits – Definitions and nomenclature	1.	ARS 48:1986(F), Fruits secs et fruits déshydrates – Définitions et nomenclature
ARS 54:1986(E), Recommended hygienic practice for canned fruits and vegetable products	2.	ARS 54:1986(F), Pratiques recommandées en matière d'hygiène pour les fruits et légumes en conserve
ARS 55:1986(E), Recommended hygienic practice for dried fruits	3.	ARS 55:1986(F), Pratiques recommandées en matière d'hygiène pour les fruits sèches
ARS 93:1986(E), Ropes and cordages – Vocabulary	4.	ARS 93:1986(F), Cordages et articles de corderie – Vocabulaire
ARS 484:1988(E), Agricultural products – Determination of crude fibre content – General method	5.	ARS 484:1988(F), Produits agricoles alimentaires – Détermination de l'indice d'insoluble dit "cellulosique" – Méthode générale
ARS 489:1991(E), Toilet soap – Specification	6.	ARS 489:1991(F), Savon de toilette – Spécification
ARS 490:1991(E), Laundry soap – Specification	7.	ARS 490:1991(F), Savon à lessive – Spécification
ARS 493:1991(E), Safety wood matches – Specification	8.	ARS 493:1991(F), Allumettes de sécurité pour bois – Spécification
ARS 496:1991(E), Synthetic detergent powders for household use – Specification	9.	ARS 496:1991(F), Détergents synthétiques en poudre à usage domestique – Spécification
ARS 502:1991(E), Compound fertilizers – Specification	10.	ARS 502:1991(F), Engrais composés – Spécification
ARS 505:1991(E), Fertilizers – Ammonium sulphate – Specification	11.	ARS 505:1991(F), Engrais – Sulfate d'ammonium – Spécification
ARS 653:1990(E), Textiles – Sanitary towels – General requirements	12.	ARS 653:1990(F), Textiles – Serviettes hygiéniques – Exigences générales
ARS 658:1990(E), Textiles – Socks – General requirements	13.	ARS 658:1990(F), Textiles – Chaussettes – Exigences générales
ARS 670:1996(E), Compressed earth blocks – Standard for terminology	14.	ARS 670:1996(F), Blocs de terre comprimée – Norme de terminologie
ARS 671:1996(E), Compressed earth blocks – Standard for definition, classification and designation of compressed earth blocks	15.	ARS 671:1996(F), Blocs de terre comprimée – Norme pour la définition, la classification et la désignation des blocs de terre comprimée
ARS 672:1996(E), Processed fruits and vegetables – Determination of mineral impurities content	16.	ARS 672:1996(F), Produits dérivés des fruits et légumes – Détermination de la teneur en impuretés minérales d'origine terreuse
ARS 672:1996(E), Compressed earth blocks – Standard for definition, classification and designation of earth mortars	17.	ARS 672:1996(F), Blocs de terre comprimée – Norme de définition, de classification et de désignation des mortiers de terre
ARS 673:1996(E), Compressed earth blocks – Standard for definition, classification and designation of compressed earth block masonry	18.	ARS 673:1996(F), Blocs de terre comprimée – Norme de définition, de classification et de désignation de la maçonnerie en blocs de terre comprimée
ARS 674:1996(E), Compressed earth blocks – Technical specifications for ordinary compressed earth blocks	19.	ARS 674:1996(F), Blocs de terre comprimée – Spécifications techniques pour les blocs de terre comprimée ordinaires
ARS 675:1996(E), Compressed earth blocks – Technical specifications for facing compressed earth blocks	20.	ARS 675:1996(F), Blocs de terre comprimée – Spécifications techniques pour les blocs de terre comprimée de parement
ARS 676:1996(E), Compressed earth blocks – Technical specifications for ordinary earth mortars	21.	ARS 676:1996(F), Blocs de terre comprimée – Spécifications techniques pour les mortiers de terre ordinaires
ARS 677:1996(E), Compressed earth blocks – Technical specifications for facing earth mortars	22.	ARS 677:1996(F), Blocs de terre comprimée – Spécifications techniques pour les mortiers de terre de parement
ARS 677:1996(E), Fruit, vegetables and derived products – Determination of arsenic content – Silver diethyldithiocarbamate spectrophotometric method	23.	ARS 677:1996(F), Fruits, légumes et produits dérivés – Détermination de la teneur en arsenic – Méthode spectrophotométrique au diéthylthiocarbamate d'argent
ARS 678:1996(E), Fruit and vegetable products – Determination of copper content – Photometric method	24.	ARS 678:1996(F), Produits dérivés des fruits et légumes – Dosage du cuivre – Méthode photométrique
ARS 678:1996(E), Fruits, vegetables and derived products – Determination of lead content – Flameless atomic absorption spectrometric method	25.	ARS 678:1996(F), Fruits, légumes et produits dérivés – Détermination de la teneur en plomb – Méthode par spectrométrie d'absorption atomique sans flamme
ARS 678:1996(E), Compressed earth blocks – Technical specifications for ordinary compressed earth block masonry	26.	ARS 678:1996(F), Blocs de terre comprimée – Spécifications techniques pour la maçonnerie ordinaire en blocs de terre comprimée
ARS 679:1996(E), Compressed earth blocks – Technical specifications for facing compressed earth block masonry	27.	ARS 679:1996(F), Blocs de terre comprimée – Spécifications techniques pour la maçonnerie en parement de blocs de terre comprimée
ARS 680:1996(E), Compressed earth blocks – Code of practice for the production of compressed earth blocks	28.	ARS 680:1996(F), Blocs de terre comprimée – Code de pratique pour la production de blocs de terre comprimée
ARS 681:1996(E), Compressed earth blocks – Code of practice for the preparation of earth mortars	29.	ARS 681:1996(F), Blocs de terre comprimée – Code de pratique pour la préparation des mortiers de terre

ARS 682:1996(E), <i>Compressed earth blocks – Code of practice for the assembly of compressed earth block masonry</i>	30.	ARS 682:1996(F), <i>Blocs de terre comprimée – Code de pratique pour l'assemblage de la maçonnerie en blocs de terre comprimée</i>
ARS 683:1996(E), <i>Compressed earth blocks – Standard for classification of material identification tests and mechanical tests</i>	31.	ARS 683:1996(F), <i>Blocs de terre comprimée – Norme pour la classification des essais d'identification des matériaux et des essais mécaniques</i>
ARS 719:1999(E), <i>Specification for honey</i>	32.	ARS 719:1999(F), <i>Spécification pour le miel</i>
ARS 720:1999(E), <i>Specification for soya beans</i>	33.	ARS 720:1999(F), <i>Spécification pour les graines de soja</i>
<b>SUPERSEDED ARS BY NEW EDITIONS</b>		
ARS 61:1986, <i>Sardines and sardine-type products – Canned – Specification</i>	34.	
ARS 177:1991(E), <i>Processed tomato concentrates</i>	35.	ARS 177:1991(F), <i>Concentres de tomate traités – Spécifications</i>
ARS 179:1991(E), <i>Jams (fruit preserves) and jellies</i>	36.	ARS 179:1991(F), <i>Les confitures et gelées – Spécification</i>
ARS 614:1989(E), <i>Fruit and vegetable products – Determination of soluble solids content – Refractometric method</i>	37.	ARS 614:1989(F), <i>Produits dérivés des fruits et légumes – Détermination du résidu sec soluble – Méthode réfractométrique</i>
ARS 667:1996, <i>Fruits and vegetable products – Determination of tin</i>	38.	
ARS 668:1996, <i>Fruits, vegetables and derived products – Determination of lead content – Flameless atomic absorption method</i>	39.	
ARS 833:2017(E), <i>Fried banana chips – Specification</i>	40.	ARS 833:2017(F), <i>Chips de banane – Spécification</i>
ARS 834:2017(E), <i>Dried banana – Specification</i>	41.	ARS 834:2017(F), <i>Bananes séchées – Spécification</i>
ARS 835:2016, <i>Fresh sweet cassava – Specification</i>	42.	
ARS 836:2016, <i>Fresh bitter cassava – Specification</i>	43.	
ARS 837:2016, <i>Fresh cassava leaves – Specification</i>	44.	
ARS 838:2016, <i>Cassava flour – Specification</i>	45.	
ARS 839:2016, <i>Dried cassava chips – Specification</i>	46.	
ARS 840:2016, <i>High quality cassava flour – Specification</i>	47.	
ARS 841:2016, <i>Composite flour – Specification</i>	48.	
ARS 842:2016, <i>Cassava wheat composite flour – Specification</i>	49.	
ARS 843:2016, <i>Cassava crisps – Specification</i>	50.	
ARS 844:2016, <i>Determination of cyanogens in cassava products</i>	51.	
ARS 845:2016, <i>Production and handling of fresh cassava - Code of practice</i>	52.	
ARS 846:2016, <i>Food grade cassava starch – Specification</i>	53.	
ARS 853:2016, <i>Cassava bread – Specification</i>	54.	
ARS 854:2016, <i>Gari - Specification</i>	55.	
ARS 855:2017, <i>Fresh tannia – Specification</i>	56.	
ARS 860:2016(E), <i>Fortified wheat flour – Specification</i>	57.	ARS 860:2016(F), <i>Farine de blé fortifiée – Spécification</i>
ARS 861:2016(E), <i>Fortified maize flour – Specification</i>	58.	ARS 861:2016(F), <i>Farine de maïs fortifiée – Spécification</i>
ARS 921:2018, <i>Fresh onions and shallots – Specification</i>	59.	
ARS 950:2016, <i>African Traditional Medicine – Terms and terminology</i>	60.	
ARS 952:2016, <i>African Traditional Medicine – Guidelines on good agricultural and collection practices (GACP) for medicinal plants</i>	61.	