

## **PROGRAMME TRIENNAL DE NORMALISATION 2019- 2021**

Ce programme ci annexé au document de la Stratégie Nationale de Normalisation est le résultat de la priorisation des sujets et normes découlant de l'élaboration de la Stratégie Nationale de Normalisation. Les travaux ont été menés sur la base de la méthodologie de l'Organisation Internationale de Normalisation(ISO).

En effet, la normalisation est une activité d'intérêt général qui a pour objet de fournir des documents de référence élaborés de manière consensuelle par toutes les parties intéressées. Elle porte sur des règles, des caractéristiques, des recommandations ou des exemples de bonnes pratiques, relatives à des produits, à des services, à des méthodes, à des processus ou à des organisations. La normalisation vise à encourager le développement économique et l'innovation, tout en prenant en compte des objectifs de développement durable.

La Stratégie Nationale de Normalisation est un document qui inclut le plan de normalisation national ainsi que les principaux résultats de l'évaluation des besoins économiques, sociaux ou autres du pays, à partir desquels la liste des normes requises a été établie. Le Plan National de Normalisation (PNN) est un document qui répertorie les normes nationales requises (« quoi »), identifie et planifie leur priorité (« quand ») et précise les responsabilités (« qui ») en termes de mise en œuvre.

Quatre critères à prendre en compte pour définir les priorités de la normalisation :

- Importance économique d'un secteur industriel (poids économique d'un secteur, rôle dans les exportations / importations) ;
- Importance sociale (impact sur la santé et la sécurité, rôle dans l'emploi, impact environnemental) ;
- Futurs besoins attendus en fonction des plans/politiques de développement national ;
- Avis des parties prenantes sur le besoin de normes particulières (dans chaque secteur)

## SUJETS PROPOSES

<b>1- Agriculture générale</b>
ISO 3973:1977 Définitions des animaux vivants d'abattoir – Bovins
ISO 3974:1977 Définitions des animaux vivants d'abattoir – Ovins
Définitions des animaux vivants d'abattoir – Porcins
ISO 8607:2003 Insémination artificielle des animaux -- Semences congelées de taureaux reproducteurs -- Dénombrement des micro-organismes aérobies vivants
Gestion du bien-être animal -- Exigences générales et orientations pour les organisations des filières alimentaires
qualité de l'eau -- Essai aux premiers stades de la vie de copépodes calanoïdes avec Acartia tonsa
Microbiologie des aliments -- Méthode basée sur la réaction de polymérisation en chaîne (PCR) en temps réel pour la détection des micro-organismes pathogènes dans les aliments -- Méthode horizontale pour la détection des Escherichia coli producteurs de Shigatoxines (STEC) et la détermination des sérogroupes O157, O111, O26, O103 et O145
Carcasses bovines et morceaux de viande» - spécification
Grades de viande et morceaux de viande - Parties 1, 2 et 3
Viande séchée
Saucisses de viande crues ou cuites
ISO 13493:1998 Viande et produits à base de viande -- Dosage du chloramphénicol -- Méthode par chromatographie en phase liquide
ISO 13496:2000 Viande et produits à base de viande -- Détection des agents colorants -- Méthode par chromatographie en couche mince
ISO 13730:1996 Viande et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en phosphore total -- Méthode spectrométrique
ISO 13965:1998 Viande et produits à base de viande -- Détermination des teneurs en amidon et en glucose -- Méthode enzymatique
ISO 1442:1997 Viande et produits à base de viande -- Détermination de l'humidité (Méthode de référence)
ISO 1443:1973 Viandes et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en matière grasse totale
ISO 1444:1996 Viande et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en matière grasse libre
ISO 1841-1:1996 Viande et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en chlorures -- Partie 1: Méthode de Volhard
ISO 1841-2:1996 Viande et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en chlorures -- Partie 2: Méthode potentiométrique
ISO 2294:1974 Viandes et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en phosphore (Méthode de référence)
ISO 2917:1999 Viande et produits à base de viande -- Mesurage du pH -- Méthode de référence
ISO 2918:1975 Viandes et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en nitrites (Méthode de référence)
ISO 3091:1975 Viandes et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en nitrates (Méthode de référence)
ISO 3496:1994 Viandes et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en hydroxyproline
ISO 3974:1977 Définitions des animaux vivants d'abattoir – Ovins
ISO 4134:1999 Viande et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en acide L-(+)-glutamique - - Méthode de référence

ISO 5553:1980 Viandes et produits à base de viande -- Recherche des polyphosphates
ISO 5554:1978 Produits à base de viande -- Détermination de la teneur en amidon (Méthode de référence)
ISO 936:1998 Viande et produits à base de viande -- Dosage des cendres totales
ISO 937:1978 Viandes et produits à base de viande -- Détermination de la teneur en azote (Méthode de référence)
Concentré de protéines de poisson – Spécifications
Poisson séché et salé séché – Spécifications
Poisson entier frais et congelé
Transport de graines de poissons vivants à des fins aquacoles - Code de bonnes pratiques
Bâtonnets de poisson surgelés (bâtonnets de poisson), portions de poisson et filets de poisson - panés ou en pâte
Filets de poisson surgelés – Spécifications
Industrie du poisson - Propreté et hygiène opérationnelles – Ligne directrice
Transformation et manutention du poisson séché et des produits du poisson - Code de bonnes pratiques
Transformation et manutention du poisson salé et des produits du poisson - Code de bonnes pratiques
Poisson frit – Spécifications
Queues de homard congelées – Spécifications
Transformation et manutention du poisson fumé et des produits du poisson - Code de bonnes pratiques
Craquelins de poissons marins et d'eau douce, crustacés et mollusques coquillages – Spécifications
Saucisses de poisson – Spécification
Poulpe congelé –spécification
Longes de thon surgelées –spécification
Transformation et manipulation des crevettes et des crevettes - Code de bonnes pratique
Crevettes et crevettes surgelées – Spécifications
Poisson fumé, poisson aromatisé à la fumée et poisson séché à la fumée – Spécifications
Concentré de protéines de poisson – Spécifications
Thon en conserve dans l'huile – Spécification
Manutention et transformation du poisson - Code de bonnes pratiques - Partie 1:
Poisson frais
Manioc et dérivées ( Stratégie Nationale d'Exportation)
Manioc amer frais – Spécifications
Feuilles de manioc fraîches – Spécifications
Manioc frais doux –Spécification
Riz, Maïs, Sorgho, Froment [blé] et méteil
Arachides, Fèves de soja, Graines de tournesol,...
Oignons, échalotes, aulx, poireaux et autres légumes alliacés, Pommes de terre, Carottes, navets, betteraves à salade, salsifis, céleris-raves, radis et racines, Tomates, Légumes secs, Choux, choux fleurs, choux, Concombres et cornichons frisés, choux-raves
Noix de cajou, noix du Brésil et noix de coco
Bananes
Ananas, dattes, figues, avocats, goyaves, mangues et mangoustans, frais ou secs

avocats, goyaves, mangues et mangoustans, frais ou secs, Pommes, poires et coings, Raisins
Palmier à huile
Café
Sucre
Caoutchouc
Coton
Cola
Conserves de poisons
Cacao (Tome 2 PND) cacao durable - problématique du travail des enfants- En Côte d'Ivoire, note le document, si la production de cacao concentre "une main d'œuvre à 68% féminine, seuls 21 % des revenus générés vont aux femmes
contaminants et toxines présents dans les produits de consommation humaine et animale
Base de données sur les résidus de pesticides dans les denrées alimentaires
NI 4221:2006 : Cacao fèves – guide pour le stockage et transport
NI 4542:1989 : Fèves de cacao – Spécifications
NI ISO 11053 : 2009 : Corps gras d'origine végétale -- Détermination des équivalents au beurre de cacao dans le chocolat au lait
NI ISO 2291 : 1980 : Fèves de cacao -- Détermination de la teneur en eau (Méthode pratique)
NI ISO 2292 : 2017 : Fèves de cacao – Échantillonnage
NI ISO 2292 : 2017 : Fèves de cacao – Échantillonnage
NI 7500:1989 : Bois – Nomenclature
NI 7501:2010 : Bois - Généralités et morphologie de l'arbre – Vocabulaire
NI 7502:1989 : Bois - Exploitation - Bois abattus – Vocabulaire
NI 7503:1989 : Bois - Cubage – Vocabulaire
NI 7504:1989 : Bois - Caractéristiques physiques – Vocabulaire
NI 7506:1989 : Bois - Façonnage – Vocabulaire
NI 7507:1989 : Cubage des bois ronds et assimilés
NI 7508:1989 : Cubage estimatif des arbres sur pied
NI 7509:1989 : Bois de menuiserie - Nature et qualité
NI 7510:2010 : Bois - Dimensions nominales et mesurage des sciages
NI 7511:1989 : Bois - Méthodes de classement des sciages avivés
NI 7512:2010 : Bois - Spécifications du marché général
NI 7513:2010 : Bois - Spécifications des marchés particuliers
NI 7514:1989 : Bois - Méthodes d'essais - Détermination de la masse volumique
NI 7515:2010 : Bois - Méthodes d'essais - Détermination du taux d'humidité
NI 7516:2010 : Bois – Epreuve d'essais – Dimension normalisées
NI 7517:2010 : Bois - Méthodes d'échantillonnage et conditions générales pour les essais physiques et mécaniques
NI 7518:2010 : Bois - Essais de compression axiale
NI 7519:1989 : Bois - Essais de choc ou de flexion dynamique
NI 7520:2010 : Bois - Essais de flexion statique

NI 7521:2010 : Bois – détermination de la dureté du bois (dureté monnin)
NI 7522:2010 : Bois – Méthode d'essais – Détermination de la résistance naturelle d'un bois vis à vis des champignons basidiomycètes lignivores cultivés sur milieu gélose
NI 7526:2010 : Bois - Contreplaqué - Spécifications générales
NI 7537:1993 : Menuiserie en bois – Portes planes intérieur en bois – Terminologie et caractéristiques générales.
NI 7539:1993 : Menuiserie en bois – Portes planes intérieur en bois – Technique des essais
NI 221:1993 : Bois - Portes et Fermetures - Essai de résistance au feu
NI 7551:2010 : Bois - Panneaux de particules - Définitions - Classification - Désignation.
NI 7564:2010 : Bois et ouvrages en bois - Analyse des risques biologiques - Définitions des classes - Spécifications minimales de préservation à titre préventif
NI 7567:2010 : Bois – Protection en milieu marin et lagunaire
NI 7568:2010 : Protection du bois - Méthode d'essai de l'action curative d'insectes sur les lyctides
NI 7569:2010 : Protection de bois - Méthode d'essai d'un produit de protection des billes de couche fraîche contre les dommages causés par les insectes.
NI 7570:2010 : Protection de bois - Méthode d'essai d'un produit de protection des billes de couche fraîche contre les dommages causés par les Champignons
NI 3516:1996 : Palettes plates perdues ou réutilisables en bois scié d'usage général ou particulier
<b>2- Manufactures dont raffinage pétrole et transformation du cacao 8% du PIB soit 50% des 13 %</b>
Parapluies, ombrelles, parasols, cannes, cannes-sièges, fouets, cravaches et leurs parties
Plumes et duvet apprêtés et articles en plumes ou en duvet; fleurs artificielles; ouvrages ...
Ouvrages en pierres, plâtre, ciment, amiante, mica ou matières analogues
Produits céramiques
Verre et ouvrages en verre
Perles fines ou de culture, pierres gemmes ou similaires, métaux précieux, plaqués ou doublés ...
Fonte, fer et acier
Ouvrages en fonte, fer ou acier
Cuivre et ouvrages en cuivre
Nickel et ouvrages en nickel
Aluminium et ouvrages en aluminium
Plomb et ouvrages en plomb
Zinc et ouvrages en zinc
Étain et ouvrages en étain
Autres métaux communs; cermets; ouvrages en ces matières
Outils et outillage, articles de coutellerie et couverts de table, en métaux communs; parties ...
Ouvrages divers en métaux communs
ARS AES 02-2014 Pêche – Durabilité et éco-étiquetage- Exigences
CODEX STAN 70-1981 Norme pour le thon et la bonite en conserve (ajouté)
ISO 2917: Viande et produits à base de viande -- Mesurage du pH -- Méthode de référence
CAC/GL 14 : Guide concernant la qualité microbiologique des épices et des herbes condimentaires utilisées dans les produits traités à base de viande et de chair de volaille
CAC/RCP 15 : Code d'usages en matière d'hygiène pour les œufs et les produits à base d'œuf

CODEX STAN 211-1999 : Norme pour les graisses animales portant un nom spécifique
CODEX STAN 192-1995 : norme générale pour les additifs alimentaires
Codex 165 : les blocs surgelés de filets de poisson, de chair de poisson hachée et de mélanges de filets de chair de poisson hachée
Codex 190 : les filets de poisson surgelés
Codex 191 : les calmars crus surgelés
Codex 95 : les langoustes, langoustines, homards et cigales de mer surgelés
Codex 92 : les crevettes surgelées
Codex 36 : le poisson éviscéré et non éviscéré surgelé
CODEX STAN 253 : Norme pour les matières grasses laitières tartinables
CODEX STAN 256 : Norme pour les matières grasses tartinables et les mélanges tartinables
CODEX STAN 192 : norme générale pour les additifs alimentaires
CODEX STAN 192-1995 : norme générale pour les additifs alimentaires
ISO 12824: Gelée royale – Spécifications
ISO 1742: Sirops de glucose -- Détermination de la matière sèche -- Méthode par étuvage sous pression réduite
ISO 1743: Sirops de glucose -- Détermination de la teneur en matière sèche -- Méthode réfractométrique
Codex stan 12 : le miel
Codex 212 : les sucres
Codex 193-1995 : contaminants et toxines présents dans les produits de consommation humaine et animale
Base de données CODEX sur les résidus de pesticides dans les denrées alimentaires
Codex 1 -1985 : étiquetage des denrées alimentaires
Codex 87 : le chocolat
Codex 141 : le cacao en pâte (liqueur de cacao/chocolat) et le tourteau de cacao
Codex 105 : les cacaos en poudre et les mélanges secs de cacao et de sucres
Codex 86 : le beurre de cacao
NI ISO 23275-1 : 200 : Corps gras d'origines animale et végétale -- Équivalents au beurre de cacao dans le beurre de cacao et dans le chocolat de ménage -- Partie 1: Détermination de la présence d'équivalents au beurre de cacao
NI ISO 23275-2 : 200 : Corps gras d'origines animale et végétale -- Équivalents au beurre de cacao dans le beurre de cacao et dans le chocolat de ménage -- Partie 2: Quantification des équivalents au beurre de cacao
Chocolat et produit du chocolat
Cacao en pâte (liqueur de cacao / chocolat ) et tourteau de cacao
Cacao en poudre et mélange secs de caaco et de sucre
ISO 20716 : Thé Oolong -- Spécifications générales
ISO 6079: Thé soluble sous forme solide – Spécifications
ISO 3720: Thé noir -- Définition et caractéristiques de base
ISO 11287: Thé vert -- Définition et caractéristiques de base
ISO/TR 12591: Thé blanc -- Définition
ISO 24114: Café soluble -- Critères d'authenticité
ISO 9116: Café vert -- Lignes directrices sur les méthodes de spécification
ISO 10470 : Café vert -- Table de référence des défauts

ISO 9116: Café vert -- Lignes directrices sur les méthodes de spécification
ISO 24114: Café soluble -- Critères d'authenticité
CODEX STAN 192 : norme générale pour les additifs alimentaires
NI 4635 : Lait et produits laitiers - Date de péremption, critères microbiologiques et composition du lait
NI 4640 : Lait et produits laitiers– Fromage frais - Spécification.
NI 4638 : Lait et produits laitiers –Yaourts ou yoghourts - Spécification.
NI 4939 : Lait et produits laitiers – Beurres – Spécification
Codex 282 Lait concentré sucré
Codex stan 250 : mélange de lait concentré
Codex stan 251 : mélange de lait écrémé
Codex stan 288 : crème et crèmes préparées
Codex stan 243 : laits fermentés
Codex stan 279 : beurre
Codex 283 : fromage
Codex 275 : fromage crémeux
Codex 208 : Fromage en saumure
Codex 221 Fromage non affinés, y compris le fromage frais
Codex 262 Mozzarella
Codex 263 Cheddar
Codex 264 Dando
Codex 265 Edam
Codex 266 Gouda
Codex 267 Havarti
Codex 268 Samsoe
Codex 269 Emmental
Codex 270 Tilsiter
Codex 271 Saint paulin
Codex 272 Provolone
Codex 273 Cottage cheese, y compris creamed cottage cheese
Codex 274 Coulommiers
Codex 276 Camembert
Codex 277 Brie
Codex 278 Fromage a pate extra dure a râper
Codex 284 Fromage de lactosérum
Codex stan 207 : laits en poudre et crème en poudre
Codex stan 253 : matières grasses laitières à tartiner
Codex stan 252 : mélange de lait concentré écrémé sucré
Codex stan 243 : laits fermentés
Codex stan 280 : produits à base de matières grasses laitières

Codex stan 281 : lait concentré
ISO 27205: Produits laitiers fermentés -- Levains de cultures bactériennes -- Norme de composition
Produits laitiers à valeur ajoutée (jus et produits laitiers)
Lait de chamelle fermenté
Lait cru et lait pasteurisé
Normes de fromage, fromage en général, gouda, cheddar, processus, mozzarella
Spécification pour le lait de chamelle fermenté
Lait de chèvre et produits à base de lait de chèvre
Yaourt et yaourt sucré
Carmembert
Fromage feta au lait de chèvre
Fromage de chèvre au mascarpone
Fromage mozzarella au lait de chèvre
Fromage brie
Fromage danbo noir
Fromage à la crème et au lait de chèvre
Spécification pour l'enrichissement du lait et des produits laitiers
Spécification pour le lait de chèvre fermenté
Norme pour, lait de chamelle -testé, pasteurisé, mala et yaourt
Lait de chamelle pasteurisé
NI 4690 : 2017 Farine de Manioc utilisée en Panification – Spécifications
NI 4691 : 2017 Farine de Maïs utilisée en Panification – Spécifications
Farine composite – Spécifications
Riz -- Détermination de la teneur en amylose -- Partie 1: Méthode de référence
Farine à grains simples, par ex. Millet du doigt
farine de blé-spécifications
Produits de maïs moulu
Farine de blé enrichie - Spécifications
Produits de maïs moulu enrichi
Riz -- Détermination de la teneur en amylose -- Partie 2: Méthodes de routine
Farine de patate Douce
Farine de manioc
Farine de manioc de haute qualité – Spécifications
Spécification pour les céréales et les produits céréaliers - Détermination de la teneur totale en matières grasses
Chips de manioc – Spécifications
Détermination des cyanogènes dans les produits du manioc
Production et manipulation de manioc frais Code de bonnes pratique
Amidon de manioc de qualité alimentaire – Spécifications
Pain de manioc – Spécifications

Codex 103 : les myrtilles américaines surgelées
Codex 104 : les poireaux surgelés
Codex 110 : les brocolis surgelés
Codex 111 : les choux fleurs surgelés
Codex 112 : les choux de Bruxelles surgelés
Codex 114 : les pommes de terre frites surgelées
Codex 115 : les cornichons (concombres) en conserve
Codex 13 : les tomates en conserve
Codex 130 : les abricots secs
Codex 133 : le maïs en épi surgelé
Codex 145 : les châtaignes en conserve et la purée de châtaignes en conserve
Codex 159 : les mangues en conserve
Codex 298 R : la pâte de soja fermentée
Codex 306 R : la Sauce au Piment (Sauce «Chili») (Asie)
Codex 160 : le chutney de mangue
Codex 177 : la noix de coco desséchée
Codex 223 : Kimchi
Codex 240 : Produits Aqueux a base de Noix de Coco – Lait de Coco et Crème de Coco –
Codex 174 : les matières protéiques végétales (MPV)
Codex 241 : les Pousses de Bambou en Conserve
Codex 242 : les Fruits à Noyaux en Conserve
Codex 257 R : le Houmous avec Tahiné en conserve
Codex 258 R : le Foul Medemes en conserve
Codex 260 : les fruits et légumes marinés fermentés
Codex 297 : certains légumes en conserve
Codex 039 : les champignons comestibles et produits dérivés (les champignons séchés et les champignons lyophilisés)
Codex 42 : les ananas en conserve
Codex 52 : les fraises surgelées
Codex 57 : les concentrés de tomates traités
Codex 61 : les poires en conserve
Codex 62 : les fraises en conserve
Codex 66 : les olives de table
Codex 75 : les pêches surgelées
Codex 77 : les épinards surgelés
Codex 99 : la macédoine de fruits tropicaux en conserve
Codex 78 : le cocktail de fruits en conserve
Codex 76 : les myrtilles surgelées
Codex 69 : les framboises surgelées
Codex 67 : les raisins secs

Codex 60 : les framboises en conserve
Codex 41 : les petits pois surgelés
Codex 176 : Norme pour la farine comestible de manioc
Codex 296 : les confitures, gelées et marmelades
Codex 254 : certains agrumes en conserve
Codex 17: la purée de pomme en conserve
Codex 295R : les produits à base de ginseng
Codex 308R: la Harissa (purée de piment rouge piquant) (Proche-Orient)
Codex 140: les carottes surgelées
Codex 313R:le Tempeh
Codex 132 : le maïs en grains entiers surgelé
Codex 314R: la Pâte de Dattes (Proche-Orient)
Codex 256 : les matières grasses à tartiner et les mélanges à tartiner
Codex 113 : les haricots verts et les haricots beurre surgelés
Produits à base de tomates - Spécifications - Partie 2: Sauce tomate et ketchup (ketchup)
Produits à base de tomates - Spécifications - Partie 3: Jus de tomates
Produits à base de tomates - Spécifications - Partie 4: concentrés de tomate (pâte et purée)
Produits à base de tomates - Spécifications - Partie 1: Tomates en conserve (conservées)
Codex 247 : les Jus et les Nectars de Fruits
Codex 243 : les laits fermentés (boissons à base de lait fermenté)
Codex 108 : les eaux minérales naturelles
Codex 227 : les eaux potables en bouteille/conditionnées (autres que les eaux naturelles)
Codex 19 : Norme générale pour les graisses et huiles comestibles non visées par des normes individuelles
Codex 33 : les huiles d'olive et les huiles de grignons d'olive
Codex 210 : les huiles végétales portant un nom spécifique
Extraits, essences et concentrés de café, de thé ou de maté et préparations à base de ces produits . . .
Préparations pour soupes, potages ou bouillons; soupes, potages ou bouillons préparés; préparations . . .
Préparations pour sauces et sauces préparées; condiments et assaisonnements, composés; farine . . .
Préparations alimentaires, n.d.a.
Levures, vivantes ou mortes; autres micro-organismes monocellulaires morts (à l'excl. des micro-organismes . . .
Glaces de consommation, même contenant du cacao
ISO 7304-2:2008 Pâtes alimentaires produites à partir de semoule de blé dur - Appréciation de la qualité de cuisson par analyse sensorielle - Partie 2 : méthode de routine
CODEX STAN 192-1995 : norme générale pour les additifs alimentaires
CODEX STAN 296 : Norme pour les confitures, gelées et marmelades
Pop corn
Chips de pommes de terre
Produits de maïs moulu
Mélange de gâteau au blé
Biscotte de blé

Pain
Chana dal
NI 03.05.006 : Boissons - Jus de mangue – Spécification
NI 03.05.008 : Boissons – jus de papaye – Spécification
NI 03.05.010 : Boissons – jus de corossol – Spécification
NI 03.05.009 : Boissons – jus de goyave – Spécification
NI 4501 : Boissons non alcoolisées -Jus d'ananas –Spécifications
NI 4506 : Boissons - Jus de pomme – Spécifications
NI 4507 : Boissons – jus de raisin – Spécifications
NI 4508 : Boissons – jus de cassis– Spécification
NI 4509 : Boissons non alcoolisées – Norme générale pour les jus de fruits -Spécifications.
NI 4510 : Boissons – Norme générale pour les jus de légumes –Spécifications
NI 4622 : Boissons non alcoolisées – Eaux minérales naturelles -Spécifications.
NI 4688 : Boissons non alcoolisées-Jus de fruits, nectars et produits similaires-spécifications
NI 4689 : Boissons non alcoolisées-Boissons aux fruits – Spécifications
NI 4502 : Boissons non alcoolisées - Jus d'orange – Spécifications
NI 4503 : Boissons non alcoolisées -Jus de pomelo – Spécifications
NI 4504 : Boissons non alcoolisées - Jus de citron – Spécifications
NI 4505 : Boissons non alcoolisées - Jus de tomate –Spécifications
NI 4661 : Boissons alcoolisées- Bières – Spécifications
NI 4663 : Boissons alcoolisées – vins -Spécification.
NI 4665 : Boissons spiritueuses -Spécification.
NI 4522 : Huiles comestibles de soja - Spécifications
NI 4523 : Huiles comestibles d'arachide – Spécifications
NI 4524 : Huiles comestibles de coton – Spécifications
NI 4525 : Huiles comestibles de maïs - Spécifications
NI 4526 : Huiles comestibles de coco - Spécifications
NI 4527 : Huiles comestibles de palme – Spécifications
NI 4528 : Huiles comestibles de palmiste – Spécifications
NI 4514 : Vinaigres – Spécifications
CODEX STAN 192-1995 : norme générale pour les additifs alimentaires
Boissons énergisantes et malts non alcoolisés
Méthode d'essai pour la teneur en jus
Sirop de canne
Vodka – Spécification
CAC/RCP 22 : Code d'usages en matière d'hygiène pour les arachides (Cacahuètes)
CODEX STAN 192-1995 : norme générale pour les additifs alimentaires
CODEX STAN 192-1995 : norme générale pour les additifs alimentaires
Codex 152 : la farine de blé

Codex 153 : le maïs
Codex 154 : farine complète de maïs
NI 4522 : 2017, Huile comestible de soja raffinée enrichie en vitamine A –Spécifications
NI 4523 : 2017, Huile comestible d’arachide raffinée enrichie en vitamine A- Spécifications
NI 4524 : 2017, Huile comestible de coton raffinée enrichie en vitamine A- Spécifications
NI 4525 : 2017, Huile comestible de maïs - raffinée enrichie en vitamine A- Spécifications
NI 4526 : 2017, Huile comestible de coco - raffinée enrichie en vitamine A- Spécifications
NI 4527 : 2017, Huile comestible de palme raffinée enrichie en vitamine A- Spécifications
NI 4528 : 2017, Huile comestible de palmiste raffinée enrichie en vitamine A- Spécifications
NI 4656 : 2017, Huile comestible de Tournesol raffinée enrichie en vitamine A- Spécifications
NI 4658 : 2017, huile comestible de Colza raffinée enrichie en vitamine A- Spécifications
NI 4660 : 2017, Norme pour les huiles végétales enrichies portant un nom spécifique – enrichie en vitamine A
Spécifications pour les graisses et les huiles (huiles comestibles)
Stéarine de palme — Spécification
Graisses et huiles comestibles
Margarine — Spécification
Huiles mélangées – Spécifications
Huile brute de palme— Spécification
Huile de coco non raffinée / coprah
Huile de poisson, huile d'ail, huile de moringa, huile de baobab
NI ISO 19219 : 2002 : Corps gras d'origines animale et végétale -- Détermination de la teneur en sédiments visibles dans des graisses et huiles brutes
CODEX STAN 192-1995 : norme générale pour les additifs alimentaires
NI 4677 : 2017, Sel alimentaire iodé – spécifications
ISO 959-1:1998 Poivre ( <i>Piper nigrum</i> L.), entier ou en poudre -- Spécifications -- Partie 1: Poivre noir
ISO 959-2:1998 Poivre ( <i>Piper nigrum</i> L.), entier ou en poudre -- Spécifications -- Partie 2: Poivre blanc
ISO 972:1997 Piments dits "Piments enragés" et piments forts, entiers ou en poudre -- Spécifications
ISO 973:1999 Piment type Jamaïque [ <i>Pimenta dioica</i> (L.) Merr.], entier ou en poudre -- Spécifications
ISO 1003:2008 Épices -- Gingembre ( <i>Zingiber officinale</i> Roscoe) -- Spécifications
ISO 1237:1981 Graines de moutarde -- Spécifications
ISO 2253:1999 Poudre de curry -- Spécifications
ISO 2254:2004 Clous de girofle entiers et clous de girofle en poudre -- Spécifications
ISO 2255:1996 Coriandre ( <i>Coriandrum sativum</i> L.) entière et coriandre en poudre -- Spécifications
ISO 2256:1984 Menthe verte ou menthe douce ( <i>Mentha spicata</i> Linnaeus syn. <i>Mentha viridis</i> Linnaeus) séchée -- Spécifications
ISO 3632-1:2011 Épices -- Safran ( <i>Crocus sativus</i> L.) -- Partie 1: Spécifications
ISO 5559:1995 Oignon déshydraté ( <i>Allium cepa</i> Linnaeus) -- Spécifications
ISO 5560:1997 Ail déshydraté ( <i>Allium sativum</i> L.) -- Spécifications
ISO 5561:1990 Carvi noir et carvi blond entiers ( <i>Carum carvi</i> Linnaeus) -- Spécifications
ISO 5562:1983 Curcuma, entier ou en poudre -- Spécifications
ISO 5563:1984 Menthe poivrée ( <i>Mentha piperita</i> Linnaeus) séchée -- Spécifications

ISO 5565-1:1999 Vanille [ <i>Vanilla fragrans</i> (Salisbury) Ames] -- Partie 1: Spécifications
ISO 6465:2009 Épices -- Cumin ( <i>Cuminum cyminum</i> L.) -- Spécifications
ISO 6539:2014 Cannelle ( <i>Cinnamomum zeylanicum</i> Blume) -- Spécifications
ISO 6574:1986 Graines de céleri ( <i>Apium graveolens</i> Linnaeus) -- Spécifications
ISO 6575:1982 Fenugrec, entier ou en poudre -- Spécifications
ISO 6576:2004 Laurier ( <i>Laurus nobilis</i> L.) -- Feuilles entières et broyées -- Spécifications
ISO 6577:2002 Muscade entière ou brisée et macis entier ou en morceaux ( <i>Myristica fragrans</i> Houtt.) -- Spécifications
ISO 6754:1996 Thym séché ( <i>Thymus vulgaris</i> L.) -- Spécifications
ISO 7377:1984 Baies de genièvre ( <i>Juniperus communis</i> Linnaeus) -- Spécifications
ISO 7386:1984 Anis vert ( <i>Pimpinella anisum</i> Linnaeus) -- Spécifications ISO 7540:2006 Paprika ( <i>Capsicum annum</i> L.) en poudre -- Spécifications
ISO 7540 Épices -- Paprika doux et fort en poudre ( <i>Capsicum annum</i> L. et <i>Capsicum frutescens</i> L.) -- Spécifications
ISO 7925:1999 Origan séché ( <i>Origanum vulgare</i> L.) -- Feuilles entières ou en poudre -- Spécifications
ISO 7926:1991 Estragon déshydraté ( <i>Artemisia dracunculus</i> Linnaeus) -- Spécifications
ISO 7927-1:1987 Graines de fenouil, entières ou en poudre -- Partie 1: Graines de fenouil amer ( <i>Foeniculum vulgare</i> P. Miller var. <i>vulgare</i> ) -- Spécifications
ISO 7927-1 Graines de fenouil, entières ou en poudre -- Partie 1: Graines de fenouil amer ( <i>Foeniculum vulgare</i> P. Miller var. <i>vulgare</i> ) -- Spécifications
ISO 7928-1:1991 Sarriette -- Spécifications -- Partie 1: Sarriette des montagnes ( <i>Satureja montana</i> Linnaeus)
ISO 7928-2:1991 Sarriette -- Spécifications -- Partie 2: Sarriette des jardins ( <i>Satureja hortensis</i> Linnaeus)
ISO 10620:1995 Marjolaine séchée ( <i>Origanum majorana</i> L.) -- Spécifications
ISO 10621:1997 Poivre vert déshydraté ( <i>Piper nigrum</i> L.) -- Spécifications
ISO 10622:1997 Grande cardamome ( <i>Amomum subulatum</i> Roxb.), en capsules et en graines -- Spécifications
ISO 11162:2001 Poivre vert ( <i>Piper nigrum</i> L.) en saumure -- Spécifications et méthodes d'essai
ISO 11163:1995 Basilic doux séché ( <i>Ocimum basilicum</i> L.) -- Spécifications
ISO 11164:1995 Romarin séché ( <i>Rosmarinus officinalis</i> L.) -- Spécifications
ISO 11165:1995 Sauge officinale séchée ( <i>Salvia officinalis</i> L.) -- Spécifications
ISO 11178:1995 Badiane (Anis étoilé) ( <i>Illicium verum</i> Hook. f.) -- Spécifications
ISO 20377 Épices, herbes aromatiques et condiments -- Persil séché ( <i>Petroselinum Crispum</i> ) -- Spécifications
ISO 21803 Aneth séché -- Spécifications
ISO/TR 21092:2004 Huiles essentielles -- Caractérisation
CODEX STAN 192-1995 : norme générale pour les additifs alimentaires
ISO 17189:2003 Beurre, émulsions d'huile alimentaire et matières grasses tartinables - Détermination de la teneur en matière grasse (Méthode de référence)
IEC 60571 : Applications ferroviaires - Equipements électroniques utilisés sur le matériel roulant
IEC 60622 : Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide - Eléments individuels parallélépipédiques rechargeables étanches au nickel-cadmium
IEC 60623 : Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide - Eléments individuels parallélépipédiques rechargeables ouverts au nickel-cadmium
IEC 60896-x : Batteries stationnaires au plomb
IEC 60952-x : Batteries d'aéronefs
IEC 61133 : Applications ferroviaires - Matériel roulant - Essais de matériel roulant après achèvement et

avant mise en service
IEC 62133-x: Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide - Exigences de sécurité pour les accumulateurs portables étanches, et pour les batteries qui en sont constituées, destinés à l'utilisation dans des applications portables
IEC 61951-x : Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non-acide - Accumulateurs étanches pour applications portables
IEC 61960-x : Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide - Accumulateurs au lithium pour applications portables
IEC 61982-x : Accumulateurs (excepté lithium) pour la propulsion des véhicules routiers électriques
IEC 62259 : Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non-acide - Eléments d'accumulateurs individuels parallélépipédiques au nickel-cadmium à recombinaison partielle des gaz
IEC 62281 : Sécurité des piles et des accumulateurs au lithium pendant le transport
IEC 62282-x : Technologies des piles à combustible
IEC 62660-x : Eléments d'accumulateurs lithium-ion pour la propulsion des véhicules routiers électriques
IEC 60252-x : Condensateurs des moteurs à courant alternatif
IEC 60384-x : Condensateurs fixes utilisés dans les équipements électroniques
IEC 60831-x : Condensateurs shunt de puissance autoregénérateurs pour réseaux à courant alternatif de tension assignée inférieure ou égale à 1 000 V
IEC 60939-x : Filtres passifs d'antiparasitage
IEC 61048 : Appareils auxiliaires pour lampes - Condensateurs destinés à être utilisés dans les circuits de lampes tubulaires à fluorescence et autres lampes à décharge - Prescriptions générales et de sécurité
IEC 61049 : Condensateurs destinés à être utilisés dans les circuits de lampes tubulaires à fluorescence et autres lampes à décharge. Prescriptions de performance
IEC 61071 : Condensateurs pour électronique de puissance
IEC 61881-x : Applications ferroviaires - Matériel roulant - Condensateurs pour électronique de puissance
IEC 60702-x : Câbles à isolant minéral et leurs terminaisons de tension assignée ne dépassant pas 750 V
IEC 60800 : Câbles chauffants de tension assignée 300/500 V pour le chauffage des locaux et la protection contre la formation de glace
IEC 60840 : Câbles d'énergie à isolation extrudée et leurs accessoires pour des tensions assignées supérieures à 30 kV ( $U_m = 36$ kV) et jusqu'à 150 kV ( $U_m = 170$ kV) - Méthodes et exigences d'essai
IEC 62067 : Câbles d'énergie à isolation extrudée et leurs accessoires pour des tensions assignées supérieures à 150 kV ( $U_m = 170$ kV) et jusqu'à 500 kV ( $U_m = 550$ kV) - Méthodes et exigences d'essai
IEC 62275 : Systèmes de câblage - Colliers pour installations électriques
IEC 62821-x : Câbles électriques - Câbles à isolation et gaine thermoplastique sans halogène, à faible dégagement de fumée, de tension assignée au plus égale à 450/750 V
IEC 60227-x Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension nominale au plus égale à 450/750 V
IEC 60245-x : Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc - Tension assignée au plus égale à 450/750 V
IEC 60502-X Câbles d'énergie à isolant extrudé et leurs accessoires
IEC 60104 Fils en alliage d'aluminium-magnésium-silicium pour conducteurs de lignes aériennes
NI 411 : Câbles isolés assemblés en faisceau pour réseaux aériens, de tensions 0,6/1 kV
NI 412 : Câbles rigides isolés au polyéthylène réticulé sous gaine de protection en polychlorure de vinyle- Série H1 XDV-A
NI 413 : Câbles rigides isolés au polyéthylène réticulé sous gaine de protection en polychlorure de vinyle - Séries U 1000 R2V
NI 414 : Câbles rigides isolés au polyéthylène réticulé sous gaine de protection en polychlorure de vinyle, armés - Séries U 1000 RVFV
IEC 60794-X : Câbles à fibres optiques

IEC 61232 : Fils d'acier revêtus d'aluminium pour usages électriques
IEC 62219 : Conducteurs pour les lignes électriques aériennes – Conducteurs à fils de forme, câblés en couches concentriques
IEC 61232 : Fils d'acier revêtus d'aluminium pour usages électriques
IEC 61089 : Conducteurs pour lignes aériennes à brins circulaires, câbles en couches concentriques
IEC 60691-x : Protecteurs thermiques - Exigences et guide d'application
IEC 61095 : Contacteurs électromécaniques pour usages domestiques et analogues
IEC 61508-x : Sécurité fonctionnelle des systèmes électriques / électroniques / électroniques programmables relatifs à la sécurité
IEC 61810-x : Relais électromécaniques élémentaires
NI 3011 : 2017 Spécifications techniques pour des lampes de service d'éclairage en réseau
NI 3012: 2017 Spécifications techniques pour des produits d'éclairage hors réseau
IEC 60299 : Couvertures chauffantes électriques à usage domestique - Méthodes de mesure des performances
IEC 62885-x : Appareils de nettoyage des sols
IEC 60350-x : Appareils de cuisson électrodomestiques
IEC 60379 : Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction des chauffe-eau électriques à accumulation pour usages domestiques
IEC 60436 : Lave-vaisselle électriques à usage domestique
IEC 60442 : Grille-pain électriques pour usages domestiques et analogues - Méthode de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 60456 : Machines à laver les vêtements à usage domestique - Méthodes de mesure de la performance
IEC 60496 : Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction des chauffe-plats électriques pour usages domestiques et analogues
IEC 60530 : Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction des bouilloires électriques à usages domestiques et analogues
IEC 60619 : Appareils électriques pour la préparation de la nourriture - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 60661 : Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction des cafetières électriques pour usage domestique
IEC 60665 : Aérateurs électriques à courant alternatif avec régulateurs de vitesse pour applications domestiques et analogues
IEC 60675 : Appareils électrodomestiques de chauffage des locaux à action directe - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 60705 : Fours à micro-ondes à usage domestique - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 60879 : Aptitude à la fonction et construction des ventilateurs électriques de circulation et leurs régulateurs de vitesse
IEC 60969 : Lampes à fluorescence compactes à ballast intégré pour l'éclairage général - Exigences de performances
IEC 61121 : Sèche-linge à tambour à usage domestique - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 61254 : Rasoirs électriques à usage domestique - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 61309 : Friteuses à usage domestique - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 61591 : Hottes de cuisine à usage domestique - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 61592 : Appareils électroménagers - Lignes directrices pour les tests sur les panneaux de consommation
IEC 61683 : Systèmes photovoltaïques - Conditionneurs de puissance - Procédure de mesure de l'efficacité
IEC 61817 : Appareils mobiles à usage domestique pour cuire, griller ou à usage similaire - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 61855 : Appareils de soins capillaires électriques ménagers - Méthodes de mesure de la performance

IEC 61923 : Appareils électrodomestiques - Méthode de mesure des performances - Evaluation de la répétabilité et de la reproductibilité
IEC 62018 : Consommation d'énergie des matériels de traitement de l'information - Méthodes de mesure
IEC 62075 : Equipements relatifs aux technologies de l'audio/video, de l'information et de la communication - Conception éco-environnementale
IEC 62087-x : Équipement audio, vidéo et équipement connexe - Détermination de la consommation d'énergie
IEC 62301 : Appareils électrodomestiques - Mesure de la consommation en veille
IEC 62552-x : Appareils de réfrigération à usage ménager - Caractéristiques et méthodes d'essai
IEC 62587 : Procédé de mesure de la performance d'épurateurs d'air domestiques électriques portables
IEC 62611 : Aspirateurs à usage commercial - Méthodes de mesure de la performance
IEC 62612 : Lampes à LED autoballastées pour l'éclairage général avec destensions d'alimentation > 50 V - Exigences de performances
IEC 62617 : Appareils de buanderie à domicile - Déclaration d'incertitude des mesures
IEC 62623 : Ordinateurs de bureau et ordinateurs portables - Mesure de la consommation d'énergie
IEC 61851-x : Système de charge conductive pour véhicules électriques
IEC 62196-x : Fiches, socles de prise de courant, prises mobiles de véhicule et socles de connecteur de véhicule - Charge conductive des véhicules électriques
IEC 60118-x : Electroacoustique - Appareils de correction auditive
IEC 60255-x : Relais de mesure et dispositifs de protection
IEC 60533 : Installations électriques et électroniques à bord des navires - Compatibilité électromagnétique (CEM) - Navires à coque métallique
IEC 60601-x : Appareils électromédicaux
IEC 60728-x : Réseaux de distribution par câbles pour signaux de télévision, signaux de radiodiffusion sonore et service interactifs
IEC 60870-x : Matériels et systèmes de téléconduite
IEC 60945 : Matériels et systèmes de navigation et de radiocommunication maritimes - Spécifications générales - Méthodes d'essai et résultats exigibles
IEC 61000-x : Compatibilité électromagnétique (CEM)
IEC 61131-x : Automates programmables
IEC 61204-x : Dispositifs d'alimentation à basse tension, à sortie en courant continu
IEC 61326-x : Matériel électrique de mesure, de commande et de laboratoire - Exigences relatives à la CEM
IEC 61543 : Dispositifs différentiels résiduels (DDR) pour usages domestique et analogues - Compatibilité électromagnétique
IEC 61547 : Equipements pour l'éclairage à usage général - Exigences concernant l'immunité CEM
IEC 61800-x : Entraînements électriques de puissance à vitesse variable
IEC 61812 : Relais à temps spécifié pour applications industrielles et résidentielles
IEC 62003 : Centrales nucléaires de puissance - Instrumentation et contrôle- commande importants pour la sûreté - Exigences relatives aux essais de compatibilité électromagnétique
IEC 62041 : Transformateurs, alimentations, réacteurs et produits similaires - exigences CEM
IEC 62052-x : Equipement de comptage de l'électricité (CA) - Prescriptions générales, essais et conditions d'essai
IEC 62053-x : Equipement de comptage de l'électricité (c.a.) - Prescriptions particulières
IEC 62054-x : Equipement de comptage de l'électricité (C.A.) - Tarification et contrôle de charge
IEC 62153 -x : Méthodes d'essai des câbles métalliques de communication

IEC 62236-x : Applications ferroviaires - Compatibilité électromagnétique
IEC 62311 : Evaluation des équipements électroniques et électriques en relation avec les restrictions d'exposition humaine aux champs électromagnétiques (0 Hz - 300 GHz)
IEC 62493-x : Évaluation d'un équipement d'éclairage relativement à l'exposition humaine aux champs électromagnétiques
IEC 60311 : Fers à repasser électriques pour usage domestique ou analogue - Méthodes de mesure de l'aptitude à la fonction
IEC 60335-x : Appareils électrodomestiques et analogues – Sécurité
IEC 60580 : Appareils électromédicaux - Radimètres de produit exposition-surface
IEC 60704-x : Appareils électrodomestiques et analogues - Code d'essai pour la détermination du bruit aérien,
IEC 61770 : Appareils électriques raccordés au réseau d'alimentation en eau -Exigences pour éviter le retour d'eau par siphonnage et la défaillance des ensembles de raccordement
IEC 62233 : Méthodes de mesure des champs électromagnétiques des appareils électrodomestiques et similaires en relation avec l'exposition humaine
IEC 62863 : Méthodes de mesure des performances des tondeuses à cheveux ou des tondeuses électriques à usage domestique
IEC 62321-x : Détermination de certaines substances dans les produits électrotechniques
IEC 61439-x : Ensembles d'appareillage de basse tension
IEC 60028 : Spécification internationale d'un cuivre-type recuit
IEC 60664-x : Coordination de l'isolement des matériels dans les systèmes (réseaux) à basse tension
IEC 60947-x : Appareillage à basse tension
IEC 60083 : Prises de courant pour usages domestiques et analogues normalisées par les pays membres de l'IEC
IEC 60309-x : Prises de courant pour usages industriels
IEC 60320-x : Connecteurs pour usages domestiques et usages généraux analogues
IEC 60364-x : Installations électriques à basse tension
IEC 60423 : Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Diamètres extérieurs des conduits pour installations électriques et filetages pour conduits et accessoires
IEC 61386-x : Systèmes de conduits pour installations électriques
IEC 60670-x : Boîtes et enveloppes pour appareillage électrique pour installations électriques fixes pour usages domestiques et analogues
IEC 60684-x : Gaines isolantes souples
IEC 60807-x : Connecteurs rectangulaires utilisés aux fréquences inférieures à 3MHz
IEC 60884-x : Prises de courant pour usages domestiques et analogues
IEC 60999-x : Dispositifs de connexion - Conducteurs électriques en cuivre - Prescriptions de sécurité pour organes de serrage à vis et sans vis
IEC 61058-x : Interrupteurs pour appareils
IEC 61076-x : Connecteurs pour équipements électroniques
IEC 61084-x : Systèmes de goulottes et systèmes de conduits-profilés pour installations électriques
IEC 61210 : Dispositifs de connexion - Bornes plates à connexion rapide pour conducteurs électriques en cuivre - Exigences de sécurité
IEC 61238-x : Raccords sertis et à serrage mécanique pour câbles d'énergie de tensions assignées inférieures ou égales à 30 kV (Um = 36 kV)
IEC 61534-x : Systèmes de conducteurs préfabriqués
IEC 61535 : Coupleurs d'installation pour connexions permanentes dans les installations fixes
IEC 61537 : Systèmes de câblage - Systèmes de chemin de câbles et systèmes d'échelle à câbles

IEC 61950 : Systèmes de câblage - Spécifications pour accessoires de conduits et appareillages pour installations de câbles de conduits électriques très lourds en acier
IEC 61984 : Connecteurs - Exigences de sécurité et essais
IEC 61995-x : Dispositifs de connexion pour luminaires pour usage domestique et analogue
IEC 62080 : Dispositifs de signalisation sonore pour usage domestique et analogue
IEC 62094-x : Voyants lumineux pour installations électriques fixes domestiques et analogues
IEC 62208 : Enveloppes vides destinées aux ensembles d'appareillage à basse tension - Règles générales
IEC 62444 : Presse-étoupes pour installations électriques
IEC 62477-x : Exigences de sécurité applicables aux systèmes et matériels électroniques de conversion de puissance
IEC 60064 : Lampes à filament de tungstène pour usage domestique et éclairage général similaire - Prescriptions de performances
IEC 60081 : Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de performance
IEC 60155 : Interrupteurs d'amorçage à lueur pour lampes à fluorescence (starters)
IEC 60238 : Douilles à vis edison pour lampes
IEC 60357 : Lampes tungstène-halogène (véhicules exceptés) - Prescription de performances
IEC 60360 : Méthode normalisée de mesure de l'échauffement d'un culot de lampe
IEC 60400 : Douilles pour lampes fluorescentes tubulaires et porte-démarrateurs
IEC 60570 : Systèmes d'alimentation électrique par rail pour luminaires
IEC 60838-x : Douilles diverses pour lampes
IEC 60901 : Lampes à fluorescence à culot unique - Prescriptions de performances
IEC 60921 : Ballasts pour lampes tubulaires à fluorescence
IEC 60923 : Appareillages de lampes - Ballasts pour lampes à décharge (à l'exclusion des lampes tubulaires à fluorescence) - Exigences de performance
IEC 60927 : Appareils auxiliaires pour lampes - Dispositifs d'amorçage (autres que starters à lueur) - Exigences de performance
IEC 60929 : Appareillages électroniques alimentés en courant alternatif et/ou continu pour lampes tubulaires à fluorescence - Exigences de performances
IEC 61047 : Convertisseurs abaisseurs électroniques alimentés en courant continu ou alternatif pour lampes à incandescence - Exigences de performances
IEC 61050 : Transformateurs pour lampes tubulaires à décharge ayant une tension secondaire à vide supérieure à 1000 V (couramment appelés transformateurs-néon). Prescriptions générales et de sécurité
IEC 61184 : Douilles à baïonnette
IEC 61228 : Lampes fluorescentes à ultraviolet utilisées pour le bronzage - Méthode de mesure et de spécification
IEC 62035 : Lampes à décharge (à l'exclusion des lampes à fluorescence) - Prescriptions de sécurité
IEC 62257 -x : Recommandations pour les petites énergies renouvelables et les systèmes hybrides pour l'électrification rurale,
IEC 62384 : Appareillages électroniques alimentés en courant continu ou alternatif pour modules de DEL - Exigences de performances
IEC 62560 : Lampes à DEL autoballastées pour l'éclairage général fonctionnant à des tensions > 50 V - Spécifications de sécurité
IEC 62717 : Modules de LED pour éclairage général - Exigences de performance
IEC 62722-x : Performance des luminaires
IEC 62778 : Application de la norme CEI 62471 pour l'évaluation du danger de la lumière bleue aux sources lumineuses et aux luminaires

IEC 62868 : Panneaux à diodes électroluminescentes organiques (OLED) destinés à l'éclairage général - Exigences de sécurité
IEC 62532-Lampes à fluorescence à induction - Spécifications de sécurité
IEC 62639-Lampes fluorescentes à induction - Spécification de performance
IEC 61347-x : Appareillages de lampes
IEC 62471 : Luminaires LED - Examen photo-biologiques
IEC 62776-X : Lampes à LED à deux culots conçues pour remplacer des lampes à fluorescence linéaires
IEC 62504 : Eclairage général - Produits à diode Electroluminescente (LED) et équipements associés - termes et définitions
IEC 60044-x : Transformateurs de mesure
IEC 61243-x : Travaux sous tension - Détecteurs de tension
IEC 61557-x : Sécurité électrique dans les réseaux de distribution basse tension de 1 000 V c.a. et 1 500 V c.c. - Dispositifs de contrôle, de mesure ou de surveillance de mesures de protection
IEC 60079-x : Atmosphères explosives
IEC 60613 : Caractéristiques électriques et de charge des gaines équipées pour diagnostic médical
IEC 60976 : Appareils électromédicaux - Accélérateurs médicaux d'électrons - Caractéristiques fonctionnelles de performance
IEC 61223-x : Essais d'évaluation et de routine dans les services d'imagerie médicale
IEC 61676 : Appareils électromédicaux - Instruments dosimétriques utilisés pour la mesure non invasive de la tension des tubes à rayons X en radiologie diagnostique
IEC 62220-x : Appareil électromédicaux - Caractéristiques des dispositifs d'imagerie numérique à rayonnement X
IEC 62304 : Logiciels de dispositifs médicaux - Processus du cycle de vie du logiciel,
IEC 62353 : Appareils électromédicaux - Essai récurrent et essai après réparation d'un appareil électromédical
IEC 62366-x : Dispositifs médicaux
IEC 62462 : Ultrasons - Test de sortie - Guide pour la maintenance des systèmes de physiothérapie par ultrasons
IEC 62467-x : Appareils électromédicaux - Instruments de dosimétrie utilisés en curiethérapie
IEC 62563-x : Appareils électromédicaux - Systèmes d'imagerie médicale
IEC 80601-x : Appareils électromédicaux
IEC 60077-x : Applications ferroviaires - Equipements électriques du matériel roulant
IEC 60515 : Centrales nucléaires de puissance - Instrumentation importante pour la sûreté - Détecteurs de rayonnements - Caractéristiques et méthodes d'essais
IEC 60519-x : Sécurité dans les installations destinées au traitement électrothermique et électromagnétique
IEC 60747-x : Dispositifs à semiconducteurs
IEC 60825-x : Sécurité des appareils à laser
IEC 60846-x : Instrumentation pour la radioprotection - Instruments pour la mesure et/ou la surveillance de l'équivalent de dose (ou du débit d'équivalent de dose) ambiant et/ou directionnel pour les rayonnements bêta, X et gamma
IEC 60900 : Travaux sous tension - Outils à main pour usage jusqu'à 1 000 V en courant alternatif et 1 500 V en courant continu
IEC 60938-x : Inductances fixes d'antiparasitage
IEC 61318 : Travaux sous tension - Evaluation de la conformité applicable à l'outillage, au matériel et aux dispositifs
IEC 61340-x : Electrostatique
IEC 61482-x : Travaux sous tension - Vêtements de protection contre les dangers thermiques d'un arc

électrique
IEC 62386 : Interface d'éclairage adressable numérique
IEC 62395-x : Systèmes de traçage par résistance électrique pour applications industrielles et commerciales
IEC 62310-x : Systèmes de transfert statique (STS)
IEC 62019 : Petit appareillage électrique - Disjoncteurs et appareillage similaire pour usages domestiques - Blocs de contacts auxiliaires,
IEC 62026-x : Appareillage à basse tension - Interfaces appareil de commande-appareil (CDI)
IEC 62314 : Relais à semi-conducteurs
IEC 60282-x : Fusibles à haute tension
IEC 61540 : Petit appareillage - Dispositifs différentiels mobiles sans dispositif de protection contre les surintensités incorporé pour usages domestiques et analogues (PCDM)
IEC 61643-x : Parafoudres basse tension
IEC 62423 : Interrupteurs automatiques à courant différentiel résiduel de type B et de type F avec et sans protection contre les surintensités incorporée pour usages domestiques et analogues
IEC 62606 : Exigences générales des dispositifs pour la détection de défauts d'arc
IEC 62640 : Dispositifs à courant différentiel résiduel avec ou sans protection contre les surintensités pour les socles des prises de courant destinés à des installations domestiques et analogues
IEC 60099 – X : Parafoudres
IEC 60265 - X : Interrupteurs pour tensions assignées supérieures à 1 kV et inférieures à 52 kV
IEC 60305 : Isolateurs pour lignes aériennes de tension nominale supérieure à 1 kV - Éléments d'isolateurs en matière céramique ou en verre pour systèmes à courant alternatif - Caractéristiques des éléments d'isolateurs du type capot et tige
IEC 61109 : Isolateurs composites destinés aux lignes aériennes à courant alternatif de tension nominale supérieure à 1000 V. Définitions, méthodes d'essai et critères d'acceptation
IEC 60694-X : Spécifications communes aux normes de l'appareillage à haute tension
IEC 62271-X : Appareillage à haute tension
IEC 60891 : Dispositifs photovoltaïques - Procédures pour les corrections en fonction de la température et de l'éclairement à appliquer aux caractéristiques I-V mesurées
IEC 60904-x : Dispositifs photovoltaïques
IEC 61829 : Champ de modules photovoltaïques (PV) - Mesurage sur site des caractéristiques courant-tension,
IEC 61853-x : Essais de performance et caractéristiques assignées d'énergie des modules photovoltaïques (PV)
IEC 62093 : Composants BOS des systèmes photovoltaïques - Qualification et essais d'environnement
IEC 62108 : Modules et ensembles photovoltaïques à concentration - Qualification de la conception et homologation
IEC 62116 : Onduleurs photovoltaïques interconnectés au réseau public - Procédure d'essai des mesures de prévention contre l'îlotage
IEC 62124 : Systèmes photovoltaïques (PV) autonomes - Vérification de la conception
IEC 62446-x : Systèmes photovoltaïques (PV) - Exigences pour les essais, la documentation et la maintenance
IEC 62790 : Boîtes de jonction pour modules photovoltaïques - Exigences de sécurité et essais
IEC 62852 Connecteurs pour applications en courant continu pour systèmes photovoltaïques - Exigences de sécurité et essais
IEC 62109 - X: Sécurité des convertisseurs de puissances utilisées dans les systèmes photovoltaïques
IEC 61215 : Modules photovoltaïques (PV) au silicium cristallin pour application terrestre – Qualification de la conception et homologation

IEC 61646 : Modules photovoltaïques (PV) en couches minces pour application terrestre - Qualification de la conception et homologation
IEC 61173 : Protection contre les surtensions des systèmes photovoltaïques (PV) de production d'énergie – Guide
IEC 61723 : Guide de sécurité pour les systèmes PV raccordés au réseau montés sur les bâtiments
IEC 61727 : Systèmes photovoltaïques (PV) - Caractéristiques de l'interface de raccordement au réseau
IEC 61558-x : Sécurité des transformateurs, alimentations, bobines d'inductance et produits analogues
IEC 61869-x : Transformateurs de mesure
IEC 60076-X : Transformateurs de puissance
IEC 62841-x : Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses - Sécurité
IEC 61965 : Sécurité mécanique des tubes à rayons cathodiques
IEC 62368-x : Equipements des technologies de l'audio/vidéo, de l'information et de la communication
NI 8560 : 2017- Extrait de javel – Solution aqueuse concentrée d'hypochlorite de sodium –Spécifications
NI 8561 : 2017 – Eau de javel – Solution aqueuse d'hypochlorite de sodium pour usage domestique – Spécifications .
NI 5501 : Savons de toilette – Spécification
NI 04.02.003 : Savons – Savons de ménage – Spécification
NI 5503 : Savons – Savons liquide d'usage général – Spécification
NI 5504 : Savons en poudre– Spécification
NI 5513 : Produits cosmétiques et d'hygiène corporelle – défrisants – spécifications
NI 5514 : Produits cosmétiques et d'hygiène corporelle – shampooing – spécifications
NI 364 : Produits cosmétiques et d'hygiène corporelle – déodorants – spécifications
NI 365 : Produits cosmétiques et d'hygiène corporelle – parfums – spécifications
NI 5522 : Alcool éthylique dénaturé à usage industriel – spécifications
NI 5517 : Produits cosmétiques et d'hygiène corporelle-crèmes-laits-lotions-pommades-talcs –spécifications
NI 5501 : Produits cosmétiques et d'hygiène corporelle – dentifrices – Spécifications et méthodes d'essais
Cosmétiques -- Microbiologie -- Limites microbiologiques
Lignes directrices relatives aux définitions techniques et aux critères applicables aux ingrédients et produits cosmétiques naturels et biologiques -- Partie 1: Définitions des ingrédients
Cosmétiques -- Microbiologie -- Évaluation de la protection antimicrobienne d'un produit cosmétique
Cosmétiques -- Microbiologie -- Instructions générales pour les examens microbiologiques
Gommes, huiles essentielles, absolues
Saponines naturelles
Poudres pour la peau - Spécifications - Partie 1: Corps et poudre pour le visage
Poudres de peau -
Spécifications - Partie 2: Poudre pour bébé
Préparations pour le bain - Partie 1: Bains moussants synthétiques à base de détergent et gels douche – Spécifications
Huile d'avocat pour l'industrie cosmétique – Spécifications
crème à raser – Spécifications
Huiles capillaires – Spécifications
Shampooing capillaire - Partie 1: Savon – Spécification

Shampooing pour les cheveux – Partie
2: à base de détergent synthétique – Spécifications
Colorants capillaires d'oxydation liquide à base d'aryl di-amine – Spécifications
Crayons cosmétiques – Spécifications
Huile de coco pour l'industrie cosmétique – Spécifications
Vaporisateur de tresse
Harmonisation de la spécification pour les déodorants et les anti-transpirants
Colle pour les cils
Glossaire des termes relatifs à l'industrie cosmétique
Huile de châtaigne
Lotion pour les pieds
Produits capillaires sans huile, à la cire, aux sulfates et aux phthalates.
Glossaire des termes
Tatouages temporaires pour la peau
Détermination de l'isothiocyanate d'allyle
Partie 12: Détermination du point d'éclair par un testeur à capsule fermée Pensky-Martens
Partie 10: Détermination de la valeur de l'acétyle et de la valeur de l'hydroxyle
Partie 13: Détermination de la rancidité
Partie 14: Détermination de la valeur de Polenske
Partie 15: Détermination de la teneur en cendres
Partie 16: Détermination de la teneur en plomb, en mercure et en arsenic
Partie 17: Détermination du pH
Partie 18: Détermination de la stabilité thermique
Partie 19: Détermination de la teneur en agents tensioactifs non ioniques, anioniques et cationiques
Partie 2: Détermination de la teneur en humidité et de la teneur en matières volatiles
Partie 20: Détermination du volume de mousse (pouvoir moussant)
Partie 21: Détermination de l'acide libre dans les huiles
Partie 22: Détermination du soufre et des sulfures dans les huiles
Partie 23: Essai d'absence de grain en poudre
Partie 24: Détermination de la matière insoluble dans l'eau bouillante
Partie 25: Détermination de la finesse
Partie 26: Détermination de l'acide borique
Partie 27: Détermination du corps gras total par la méthode gravimétrique
Partie 28: Détermination de l'alcali caustique libre
Partie 3: Détermination des impuretés insolubles
Partie 4: Détermination de l'indice d'acide et des acides gras libres
Partie 5: Détermination des matières insaponifiables
Partie 6: Détermination du point de fusion
Partie 7: Détermination de la densité

Partie 8:Titre test
Vernis à ongles en gel
Huile de sésame (simsim) pour l'industrie cosmétique – Spécifications
Traitement d'extraits de plantes médicinales et aromatiques, par ex. citronnelle, mondia whytei, aloès, fruits etc
Colle à ongles acrylique (tip)
ISO 13006: carreaux céramiques - Définitions, classification, caractéristiques et marquage
NI 05.06.001 : 2017 Ciment Composition – Spécification et critères de conformité des ciments courants
NI 10 NI 10509 : Ciments – CPA types I et II – Spécifications
NI 11 : Ciments - CPA types III, IV et V – Spécifications
NI 12 ; NI 10513 : Ciments CHF, CLK, CLC – Spécifications
NI 13 : Ciments – Vérification de la qualité des Livraison - Emballage – Marquage
NI 318 ; NI 10511 : Ciments CPJ - Définitions – Spécifications
ARS 426 (F) Produits en amiante-ciment
ISO 13765-3:2004 Mortiers réfractaires - Partie 3 : détermination de la stabilité des joints –
ISO 13765-5:2004 Mortiers réfractaires - Partie 5 : détermination de la répartition granulométrique (analyse par tamisage) –
ISO 13007-1:2014 Carreaux céramiques - Mortiers de joints et colles - Partie 1 : termes, définitions et spécifications relatives aux colles –
ISO 13007-5:2015 Carreaux céramiques - Mortiers de joints et colles - Partie 5 : exigences, méthodes d'essai, évaluation de conformité, classification et la désignation des membranes liquides étanches à l'eau appliquées pour la pose de carreaux céramiques - Carreaux céramiques - Mortiers de joints et colles - Partie 5 : membranes liquides étanches à l'eau appliquées pour la pose de carreaux céramiques
ISO 16204:2012 Durabilité -- Conception de la durée de vie des structures en béton
ISO 22965-2:2007 Béton -- Partie 2: Spécification des matériaux constitutifs, de la production du béton et de la conformité du béton
ISO 22966:2009 Exécution des structures en béton
NI 10507 : 2006 Blocs en béton de granulats courants pour murs et cloisons – Spécifications et méthodes d'essais
ISO 19595:2017 Granulats pour béton
ISO 11618:2015 Bâtiments et travaux d'ingénierie civile --- Mastics -- Classification et exigences pour les mastics des voies pédestres
ISO 11600:2002 Construction immobilière -- Produits pour joints -- Classification et exigences pour les mastics
ISO 14448:2016 Adhésifs à faible module d'élasticité pour le collage extérieur des carreaux céramiques
NI 10523 : Armatures pour béton armé –Fils à haute adhérence.
NI 10524 : Armatures pour béton armé - Ronds lisses.
NI 10525 : Armatures pour béton armé– Treillis soudés et éléments constitutifs.
NI 10527 : Armatures pour béton armé - Barres et fil machine à haute adhérence
ISO 15201:2006 : Zinc et alliages de zinc -- Pièces moulées Spécifications
ISO 20081:2005 Zinc et alliages de zinc -- Méthodes d'échantillonnage – Spécifications
ISO 1169:2006 Alliages de zinc -- Dosage de l'aluminium -- Méthode titrimétrique
NI 10532 : 1996 Tôles d'acier revêtues – Spécification
NI 10533 : 1996 Tôles en alliage d'aluminium – Spécification

NI 10502 : 2003 Tuiles en Fibro-Mortier (TFM) et en Micro Béton (TMB) - Spécification et méthodes d'essais
NI 10503 : 2003 Plaques ondulées en micro-béton – Spécifications et méthodes d'essais
NI 10500 : 2007 Tuiles et accessoires en béton – Spécifications des produits
NI 10501 : 2007 Tuiles et accessoires en béton – Méthodes d'essai
NI 10504 : 2006 Plaques profilées en fibres -- Ciment et accessoires pour couverture -- Spécifications et méthodes d'essai
Cloisons (y compris les doublures correspondantes) - Partie 2: Spécifications pour les exigences de performance en matière de résistance et de robustesse, y compris les méthodes d'essai
Sciages de bois feuillus -- Défauts – Mesurage
Propriétés physiques et mécaniques du bois -- Méthodes d'essais sur petites éprouvettes de bois sans défauts -- Partie 11: Détermination de la résistance à la pénétration dynamique
Panneau de fibres à densité moyenne – Spécifications
Profilés en acier laminés à chaud -- Partie 16: Colonnes à ailes inclinées (série métrique) -- Dimensions et caractéristiques rapportées aux axes
Profilés en acier laminés à chaud -- Partie 18: Profilés en L pour la construction navale (série métrique) -- Dimensions, caractéristiques rapportées aux axes et tolérances
Profilés en acier laminés à chaud -- Partie 19: Plats à boudin (série métrique) -- Dimensions, caractéristiques rapportées aux axes et tolérances
Profilés en acier laminés à chaud -- Partie 21: Profilés en T à ailes de même profondeur et de même largeur de face – Dimensions
Barres en acier laminées à chaud -- Partie 1: Dimensions des barres rondes
Barres en acier laminées à chaud -- Partie 2: Dimensions des barres carrées
Tôles en acier de construction et en acier à haute résistance laminées à chaud par coulée entre cylindres
Tôles coulées entre cylindres et galvanisées en continu par immersion à chaud, de qualité destinée à la construction et en acier à haute résistance
Tôles en acier laminées à chaud -- Tolérances sur dimensions et forme
Tôles en acier laminées à froid -- Tolérances sur dimensions et forme
Tôles en acier revêtues en continu par immersion à chaud -- Tolérances sur dimensions et forme
Tôles en acier revêtues en continu par immersion à chaud pour tuyaux d'acier strié
Tôles fortes en acier laminées à chaud à limite d'élasticité et aptitude au formage accrues, en bobines, pour formage à froid
Tôle d'acier laminée à chaud en bobines de limite d'élasticité plus élevée avec formabilité améliorée et épaisseur élevée pour le formage à froid
Cloisons (y compris les doublures correspondantes) - Partie 1: Code de bonnes pratiques pour la conception et l'installation
Aciers de construction -- Partie 2: Conditions techniques de livraison pour aciers de construction métallique d'usage général
Echafaudages métalliques - Partie 1: Tubes - Section 1.2 Spécification pour tube en aluminium
Echafaudages métalliques - Partie 2: Coupleurs - Section 2.2: Coupleurs en aluminium et coupleurs spéciaux en acier - Exigences et méthodes d'essai
Echafaudages métalliques - Partie 4: Spécification pour les têtes fendues et les tréteaux en acier préfabriqués
Echafaudages métalliques - Partie 6: Spécifications pour les échafaudages préfabriqués
Tubes d'acier en vrac pour échafaudages à tubes et à coupleurs - Conditions techniques de livraison
Coupleurs, tenons et supports pour échafaudages et échafaudages - Partie 1: Coupleurs pour tubes - Exigences et méthodes d'essai
Coupleurs, tenons et socles pour échafaudages et échafaudages - Partie 2: Coupleurs spéciaux - Exigences et méthodes d'essai

Coupleurs, tenons et socles pour échafaudages et échafaudages Partie 3:
plaques de base et goujons - Exigences et procédures d'essai
Accès mobile et tours de travail en éléments préfabriqués - Matériaux, dimensions, charges de calcul, exigences de sécurité et de performance
Propriétés physiques et mécaniques du bois - Méthodes d'essai pour petits spécimens de bois clair - Partie 11: Détermination de la résistance à l'indentation par impact
Méthodes pour déterminer les propriétés mécaniques
Poteaux en béton
Numérisation de Colonne détection de fuite
Euro Codes structurels - Actions sur les structures
Euro codes – Base de la conception structurelle
Gaufres en béton
Autres matériaux de construction et de génie civil couramment utilisés en CI
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Structures en mer fixes en acier
Bâtiments préfabriqués
Stratification de bambou
Engrenages en metal
Norme pour les tôles d'acier doux et les plaques
Profilés en acier laminés à chaud -- Partie 1: Cornières à ailes égales – Dimensions
Profilés en acier laminés à chaud -- Partie 2: Cornières à ailes inégales – Dimensions
Profilés laminés à chaud -- Partie 5: Cornières à ailes égales et à ailes inégales -- Tolérances pour les séries métrique et inch
Profilés en acier laminés à chaud -- Partie 11: Profils en U à ailes inclinées (Série métrique) -- Dimensions et caractéristiques rapportées aux axes
Profilés en acier laminés à chaud -- Partie 15: Poutrelles à ailes inclinées (Série métrique) -- Dimensions et caractéristiques rapportées aux axes
Barres en acier laminées à chaud -- Partie 3: Dimensions des barres plates
Barres en acier laminées à chaud -- Partie 4: Tolérances
Essais du béton -- Partie 1: Échantillonnage du béton frais
Essais du béton -- Partie 2: Caractéristiques du béton frais
Essais du béton -- Partie 3: Confection et prise des éprouvettes
Essais du béton -- Partie 4: Résistance du béton durci
Essais du béton -- Partie 5: Caractéristiques du béton durci autres que la résistance
Essais du béton -- Partie 6: Échantillonnage, préparation et essais sur des carottes de béton
Essais du béton -- Partie 7: Essais non destructifs du béton durci
Essais du béton -- Partie 8: Détermination du retrait de séchage du béton d'échantillons préparés sur le terrain ou en laboratoire
Tôles en acier revêtues à chaud en continu d'alliage zinc-aluminium 5 %
Tôles en acier de qualité commerciale laminées à chaud par coulée entre cylindres
Pavés préfabriqués en béton - Spécification
Blocs de construction en argile brûlée – Spécifications
Briques de construction brûlées - Spécification
Ciment - Méthode d'essai Partie 1:

Détermination de la force
Ciment - Méthode d'essai Partie 3:
Détermination de la force
Acier et produits en acier -- Position et préparation des échantillons et éprouvettes pour essais mécaniques
Fils en acier à béton transformés à froid pour armatures passives et la fabrication des treillis soudés
Ciment - Partie 1: Composition, spécification et critères de conformité pour le ciment commun
Ciment - Partie 2: Évaluation de la conformité
Ciment - Méthodes d'essai - Partie 1: Détermination de la résistance
Ciment - Méthodes d'essai - Partie 2:Analyse chimique
Ciment - Méthodes d'essai - Partie 3: Détermination des temps de prise et solidité
Ciment - Méthodes d'essai - Partie 4: Détermination quantitative des constituants
Ciment - Méthodes d'essai - Partie 5: Essai de pouzzolanité pour les ciments pouzzolaniques
Ciment - Méthodes d'essai - Partie 6: Détermination de la finesse
Ciment - Méthodes d'essai - Partie 7: Méthodes de prélèvement et de préparation des échantillons
Ciment - Méthodes d'essai - Partie 8: Chaleur d'hydratation -
Méthode de solution
Clous en acier pour meubles
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Ciments et matériaux pour la cimentation des puits -- Partie 2: Essais de ciment pour puits
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Ciments et matériaux pour la cimentation des puits -- Partie 3: Essais de formulations de ciment pour puits en eau profonde
Industrie du pétrole et du gaz naturel -- Ciments et matériaux pour la cimentation des puits -- Partie 4: Préparation et essais en conditions ambiantes des laitiers de ciment mousse
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Ciments et matériaux pour la cimentation des puits -- Partie 5: Détermination du retrait et de l'expansion à la pression atmosphérique des formulations de ciments pour puits
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Ciments et matériaux pour la cimentation des puits -- Partie 6: Méthodes de détermination de la force du gel statique des formulations de ciment
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Structures en mer fixes en béton
Aciers de construction -- Partie 1: Conditions générales techniques de livraison pour les produits laminés à chaud
Spécification pour les unités de maçonnerie préfabriqué
Méthodes d'essai du béton - Partie 7: Essai de résistance à la compression
Méthodes d'essai des pierres naturelles de construction - Partie 6: Détermination de l'absorption d'eau, de la masse volumique apparente et de la porosité
Spécifications pour le fil tréfilé en acier dur
Semi-remorque surbaissée
Remorques surbaissées
Caissette en méta
Armature en métal et serrures de porte en fer
Rouleau à pâtisserie modern
Clous en acier poli pour meubles
Ouvrages préfabriqués en acier
Serrures de portes à jantes

Structures en acier de protection contre le retournement
Semi-remorques
Semi-remorque squelettique-3 essieux
Portes de sécurité en acier
Réservoirs et bowsers en acier
Troncs en acier
Semi-remorque benne
Gestion de chantier
Code de température du bâtiment
Code sismique pour la CI avec carte montrant différentes applications à travers le pays
Code du vent comprenant la carte de contours dans la carte de la CI.
Bâtiments en acier préfabriqués
Matériaux de construction alternatifs [MCA]
Différentes qualités de ciment jusqu'à 50 et 60
Panneaux de construction en polystyrène expansé (PCPE)
Barre d'acier / UC / UB / .. Etc. avec fy uniforme à travers les fabricants.
Briques cuites locales
Peinture de construction
Réservoirs d'eau moulés par soufflage de HDPE
Mortier prémélangé
Produits préfabriqués en béton (gaufres, MII, pôles)
Mortier en bois, pilon, bâtonnets de cuisine, rouler
Portes en bois
Bois hors-rack
Parquet en mosaïque de bois
Ustensiles en bois/accessoires
Feuilles de plastique ondulé
ISO 30500 Systèmes d'assainissement non collectifs — Unités de traitement intégrées préfabriquées — Exigences de performance et de sécurité générales pour la conception et les essais
ISO 8351-x: Emballages -- Méthode de spécification des sacs
ISO 9884-x: Sacs à thé -- Spécifications
ISO/IEC Guide 41 Emballage -- Recommandations pour répondre aux besoins des consommateurs
ISO 20282-1:2006 Facilité d'emploi des produits quotidiens -- Partie 1: Exigences de conception pour le contexte d'utilisation et pour les caractéristiques de l'utilisateur
ISO 11156:2011 Emballage -- Conception accessible -- Exigences générales
ISO 11683:1997 Emballages -- Indications tactiles de danger – Exigences
ISO 14375 Emballages à l'épreuve des enfants, non refermables pour produits pharmaceutiques -- Exigences et essais
ISO 16103:2005 Emballages -- Emballages de transport pour marchandises dangereuses -- Matériaux plastiques recyclés
ISO 16106:2006 Emballage -- Emballages de transport pour marchandises dangereuses -- Emballages pour marchandises dangereuses, grands récipients vrac (GRV) et grands emballages -- Directives pour l'application

de l'ISO 9001
ISO 18601:2013 Emballage et environnement -- Exigences générales pour l'emploi des normes ISO dans le domaine de l'emballage et l'environnement
ISO 9058: Récipients en verre -- Tolérances standards pour bouteilles
ISO 12818: Emballages en verre -- Tolérances standard pour flaconnage
ISO 7458:2004 Récipients en verre -- Résistance à la pression interne -- Méthodes d'essai
ISO 9008: Bouteilles en verre -- Verticalité -- Méthode d'essai
ISO 8106: Récipients en verre -- Détermination de la capacité par la méthode gravimétrique -- Méthode d'essai
ISO 20848-x: Emballages -- Fûts en matière plastique
ISO 13106 : Plastiques -- Récipients en polypropylène moulés par soufflage pour l'emballage de denrées alimentaires liquides
ISO 90-3: Récipients métalliques légers -- Définitions et détermination des dimensions et des capacités -- Partie 3: Boîtiers pour aérosols
ISO 10154: Récipients métalliques légers -- Boîtiers trois points, à rétreints, en acier, pour aérosols -- Dimensions de la partie supérieure
ISO 1161: Conteneurs de la série 1 -- Pièces de coin et pièces de fixation intermédiaires -- Spécifications
ISO 1496-x: Conteneurs de la série 1
ISO 6346: Conteneurs pour le transport de marchandises -- Codage, identification et marquage
ISO 8323:Conteneurs pour le transport de marchandises -- Conteneurs air/surface (intermodaux) pour usage général -- Spécifications et essais
ISO 20282-x : Facilité d'emploi des produits quotidiens
ISO 20958: Surveillance et diagnostic des systèmes de machines -- Analyse de la signature électrique des moteurs triphasés à induction
ISO 239: Cônes d'emmanchement pour mandrins de perceuse
ISO 10887: Mandrins de perceuse trois mors à clé -- Spécifications
ISO 5395-x: Matériel de jardinage -- Exigences de sécurité pour les tondeuses à gazon à moteur à combustion interne -- Partie 3: Tondeuses à gazon à conducteur assis
ISO 8871-x:Éléments en élastomère pour administration parentérale et dispositifs à usage pharmaceutique
ISO 8872 : Capsules en aluminium pour flacons de transfusion, perfusion et injection -- Spécifications générales et méthodes d'essai
ISO 10985: Capsules en combinaison aluminium-plastique pour flacons de perfusion et d'injection -- Spécifications et méthodes d'essai
ISO 15010: Dispositifs de suspension à usage unique pour flacons de transfusion et de perfusion -- Exigences et méthodes d'essai
ISO 15137 : Systèmes de suspension autoadhésifs pour flacons de perfusion -Exigences et méthodes d'essai
ISO 15375: Flacons médicaux de transfusion et de perfusion -- Dispositifs de suspension à usage multiple -- Exigences et méthodes d'essai
ISO 21649: Injecteurs sans aiguille à usage médical -- Exigences et méthodes d'essai
ISO 22413:2010 Ensemble de transfert pour préparations pharmaceutiques -- Exigences et méthodes d'essai
ISO 80369-1:2010 Raccords de petite taille pour liquides et gaz utilisés dans le domaine de la santé -- Partie 1: Exigences générales
ISO 7151:1988 Instruments chirurgicaux -- Instruments articulés, non tranchants -- Spécifications générales et méthodes d'essai
ISO 7741:1986 Instruments chirurgicaux -- Ciseaux et cisailles -- Spécifications générales et méthodes d'essai
ISO 8600-x : Endoscopes -- Endoscopes médicaux et dispositifs d'endothérapie
ISO 8600-7:2012 Endoscopes -- Endoscopes médicaux et dispositifs d'endothérapie -- Partie 7: Exigences de

base pour les endoscopes médicaux résistants à l'eau
ISO 80601-x : Appareils électromédicaux
ISO 16061:2015 Instrumentation à utiliser en association avec les implants chirurgicaux non actifs -- Exigences générales
ISO 18666:2015 Médecine traditionnelle chinoise -- Exigences générales concernant les dispositifs de moxibustion
ISO 18777:2005 Systèmes transportables d'oxygène liquide à usage médical -- Exigences particulières
NI 1501 : 2010 Gants médicaux non réutilisables détection des trous — Prescriptions et essais
NI 1502 : 2010 Gants médicaux non réutilisables - propriétés physiques : Exigences et essais
NI 1503 : 2010 Gants médicaux non réutilisables exigences et essais pour évaluation biologique
NI 1505 : 2010 Etablissement sanitaire de premier contact (ESPC) -- Exigences techniques des infrastructures
NI 1506 : 2010 Etablissements sanitaires publics de référence du niveau primaire et secondaire (hôpital général et centre hospitalier régional) - Exigences techniques des infrastructures
NI 1510 : 2010 Tensiomètres non évasifs : Exigences générales
NI 1511 : 2010 Tensiomètre non invasifs – Exigences complémentaires concernant les tensiomètres mécaniques
NI 1513 : 2010 Thermomètres médicaux : Performances des thermomètres électriques compacts (à comparaison et à extrapolation) avec dispositif à maximum
ISO 11607-x: Emballages des dispositifs médicaux stérilisés au stade terminal
ISO 10282:2014 Gants en caoutchouc à usage chirurgical, stériles, non réutilisables – Spécifications
ISO 11193-x: Gants en caoutchouc pour examen, non réutilisables
ISO 374-1 :2016 Gants de protection contre les produits chimiques dangereux et les micro-organismes -- Partie 1: Terminologie et exigences de performance pour les risques chimiques
ISO 374-5:2016 Gants de protection contre les produits chimiques dangereux et les micro-organismes -- Partie 5: Terminologie et exigences de performance pour les risques contre les micro-organismes
ISO 11612:2015 Vêtements de protection -- Vêtements de protection contre la chaleur et les flammes -- Exigences de performance minimales
ISO 13688:2013 Vêtements de protection -- Exigences générales
ISO 13982-1:2004 Vêtements de protection à utiliser contre les particules solides -- Partie 1: Exigences de performance des vêtements de protection contre les produits chimiques offrant une protection au corps entier contre les particules solides transportées par l'air (vêtements de type 5)
ISO 16602:2007 Vêtements de protection contre les produits chimiques -- Classification, étiquetage et exigences de performances
ISO 12402-2:2006 Équipements individuels de flottabilité -- Partie 2: Gilets de sauvetage, niveau de performance 275 -- Exigences de sécurité
ISO 12402-3:2006 Équipements individuels de flottabilité -- Partie 3: Gilets de sauvetage, niveau de performance 150 -- Exigences de sécurité
ISO 12402-4:2006 Équipements individuels de flottabilité -- Partie 4: Gilets de sauvetage, niveau de performance 100 -- Exigences de sécurité
ISO 12402-5:2006 Équipements individuels de flottabilité -- Partie 5: Aides à la flottabilité (niveau 50) -- Exigences de sécurité
ISO 12402-6:2006 Équipements individuels de flottabilité -- Partie 6: Gilets de sauvetage et aides à la flottabilité pour usages spéciaux -- Exigences de sécurité et méthodes d'essai complémentaires
ISO/TR 16576:2017 Ingénierie de la sécurité incendie -- Exemples d'objectifs de sécurité incendie, d'exigences fonctionnelles et de critères de sécurité
ISO 16734:2006 Ingénierie de la sécurité incendie -- Exigences régissant les équations algébriques -- Panaches de feu
ISO 16735:2006 Ingénierie de la sécurité incendie -- Exigences régissant les équations algébriques -- Couches de fumée

ISO 16736:2006 Ingénierie de la sécurité incendie -- Exigences régissant les équations algébriques -- Écoulements en jet sous plafond
ISO 7165: Lutte contre l'incendie -- Extincteurs portatifs -- Performances et construction
ISO 11601: Lutte contre l'incendie -- Extincteurs sur roues -- Performances et construction
ISO/TS 11602-x: Protection contre l'incendie -- Extincteurs portatifs et extincteurs sur roues
ISO 20282-x: Facilité d'emploi des produits quotidiens --
ISO 3873: Casques de protection pour l'industrie
ISO 4849: Protecteurs individuels de l'oeil – Spécifications
ISO/NP 12609-x Équipements ophtalmiques de protection contre les sources lumineuses intenses utilisées sur les animaux et les humains pour des applications médicales et cosmétiques
ISO 16321-x Protection des yeux et du visage pour les loisirs
ISO/PRF 21924-x Équipement de protection pour les arts martiaux
ISO 20345: Équipement de protection individuelle -- Chaussures de sécurité
ISO 17249: Chaussures de sécurité résistantes aux coupures de scie à chaîne
ISO 13287: Équipement de protection individuelle -- Chaussures -- Méthode d'essai pour la résistance au glissement
ISO 20346: Équipement de protection individuelle -- Chaussures de protection
ISO 20347: Équipement de protection individuelle -- Chaussures de travail
ISO 20349-x: Équipement de protection individuelle -- Chaussures de protection contre les risques dans les fonderies et lors d'opérations de soudage
ISO 21924-x: Équipement de protection pour les arts martiaux
ISO 22568-x : Protecteurs du pied et de la jambe -- Exigences et méthodes d'essais pour l'évaluation de composants de chaussure
ISO 5423: Articles chaussants moulés en plastique -- Bottes industrielles doublées ou non doublées en polyuréthane d'usage général – Spécifications
ISO 3807: Bouteilles à gaz -- Bouteilles d'acétylène -- Exigences fondamentales et essais de type
ISO 4706: Bouteilles à gaz -- Bouteilles en acier soudées rechargeables -- Pression d'essai de 60 bar et moins
ISO 6406: Bouteilles à gaz -- Bouteilles à gaz en acier sans soudure -- Contrôles et essais périodiques
ISO 7225: Bouteilles à gaz -- Étiquettes informatives
ISO 7866: Bouteilles à gaz -- Bouteilles à gaz sans soudure en alliage d'aluminium destinées à être rechargées -- Conception, construction et essais
ISO 9809-x: Bouteilles à gaz -- Bouteilles à gaz rechargeables en acier sans soudure -- Conception, construction et essais
ISO 10156: Bouteilles à gaz -- Gaz et mélanges de gaz -- Détermination du potentiel d'inflammabilité et d'oxydation pour le choix des raccords de sortie de robinets
ISO 10297: Bouteilles à gaz -- Robinets de bouteilles -- Spécifications et essais de type
ISO 10460: Bouteilles à gaz -- Bouteilles à gaz soudées en acier au carbone -- Contrôles et essais périodiques
ISO 10461: Bouteilles à gaz -- Bouteilles à gaz sans soudure en alliage d'aluminium -- Contrôles et essais périodiques
ISO 10691: Bouteilles à gaz -- Bouteilles rechargeables soudées en acier pour gaz de pétrole liquéfié (GPL) -- Modes opératoires de contrôle avant, pendant et après le remplissage
ISO 11114-x: Bouteilles à gaz -- Compatibilité des matériaux des bouteilles et des robinets avec les contenus gazeux
ISO 11117: Bouteilles à gaz -- Chapeaux fermés et chapeaux ouverts de protection des robinets -- Conception, construction et essais
ISO 11120: Bouteilles à gaz -- Tubes en acier sans soudure rechargeables d'une contenance en eau de 150 l à 3000 l -- Conception, construction et essais

ISO 11372: Bouteilles à gaz -- Bouteilles d'acétylène -- Conditions de remplissage et de contrôle au remplissage
ISO 11439: Bouteilles à gaz -- Bouteilles haute pression pour le stockage de gaz naturel utilisé comme carburant à bord des véhicules automobiles
ISO 11625: Bouteilles à gaz -- Sécurité de manutention
ISO 13770: Bouteilles à gaz en aluminium -- Exigences opérationnelles pour éviter les fissures du goulot et de l'ogive
ISO 13769: Bouteilles à gaz -- Marquage
ISO 14245: Bouteilles à gaz -- Spécifications et essais pour valves de bouteilles de GPL -- Fermeture automatique
ISO/TR 14600: Bouteilles à gaz -- Système international de conformité de la qualité -- Règles de base
ISO 15995: Bouteilles à gaz -- Spécifications et essais pour valves de bouteilles de GPL -- Fermeture manuelle
ISO 15996: Bouteilles à gaz -- Robinets à pression résiduelle -- Spécifications et essais de type de robinets de bouteille intégrant des dispositifs de pression résiduelle
ISO 16964: Bouteilles à gaz -- Flexibles -- Spécifications et essais
ISO 6708: Composants de réseau de tuyauteries -- Définition et sélection des DN (diamètre nominal)
ISO/TS 10465-x: Installation enterrée de canalisations flexibles renforcées de fibres de verre à base de résine polyester insaturée (GRP-UP)
ISO/TR 10465-x: Installation enterrée de canalisations flexibles renforcées de fibres de verre à base de résine polyester insaturée (GRP-UP)
ISO/TR 10465-3: Installation enterrée de canalisations flexibles renforcées de fibres de verre à base de résine polyester insaturée (GRP-UP)
ISO 10802: Canalisations en fonte ductile -- Essais hydrostatiques après pose
ISO 21003-x : Systèmes de canalisations multicouches pour installations d'eau chaude et froide à l'intérieur des bâtiments
Systèmes de canalisations en plastique pour la rénovation des réseaux de branchements et de collecteurs d'assainissement enterrés sans pression -- Partie 7: Tubage par enroulement hélicoïdal avec espace annulaire
Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau Poly (chlorure de vinyle) non plastifié (pvc-u)
Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau- poly (chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) - Orientations pour l'évaluation de la conformité
Systèmes de canalisations et de gaines en matières plastiques - Tuyaux thermoplastiques - Méthode d'essai de la résistance aux chocs extérieurs par la méthode de l'horloge
Systèmes de canalisations thermoplastiques - Joints d'étanchéité en élastomère sans joint terminal entre les tubes sous pression et les raccords moulés - Méthode d'essai pour l'étanchéité sous pression hydrostatique interne
ISO 10931: Systèmes de canalisations en matières plastiques pour les applications industrielles -- Poly(fluorure de vinylidène) (PVDF) -- Spécifications pour les composants et le système
ISO 11295: Classification et informations relatives à la conception des systèmes de canalisations en plastique destinés à la rénovation
ISO 13056: Systèmes de canalisations en plastique -- Systèmes pour installation d'eau chaude et froide sous pression -- Méthode d'essai de l'étanchéité sous vide
ISO 13845: Systèmes de canalisations en plastiques -- Assemblages par emboîture à bague d'étanchéité en élastomère pour les tubes sous pression plastiques -- Méthode d'essai d'étanchéité sous pression interne et avec déviation angulaire
ISO 13951: Systèmes de canalisations en plastiques -- Méthode d'essai de la résistance en traction des assemblages tube/tube ou tube/raccord en plastique
ISO 5145: Raccords de sortie de robinets de bouteilles à gaz et mélanges de gaz -- Choix et dimensionnement
ISO 10156: Bouteilles à gaz -- Gaz et mélanges de gaz -- Détermination du potentiel d'inflammabilité et d'oxydation pour le choix des raccords de sortie de robinets

ISO 10692-x: Bouteilles à gaz -- Raccords pour robinets de bouteilles à gaz pour l'industrie de la microélectronique
ISO 12209: Bouteilles à gaz -- Raccords de sortie pour robinets de bouteilles à gaz pour air comprimé respirable
ISO 13951: Systèmes de canalisations en plastiques -- Méthode d'essai de la résistance en traction des assemblages tube/tube ou tube/raccord en plastique
ISO 18468: Raccords, accessoires et leurs assemblages et appareils de robinetterie en fonte ductile -- Revêtement époxy
ISO 7268: Tuyauterie -- Définition de la pression nominale
ISO 9311-x: Adhésifs pour réseaux de tuyauteries en matières thermoplastiques -- Partie 1: Détermination des propriétés des films
ISO 13951: Systèmes de canalisations en plastiques -- Méthode d'essai de la résistance en traction des assemblages tube/tube ou tube/raccord en plastique
ISO 15493: Systèmes de canalisations en matières plastiques pour les applications industrielles -- Acrylonitrile-butadiène-styrène (ABS), poly(chlorure de vinyle) non plastifié (PVC-U) et poly(chlorure de vinyle) chloré (PVC-C) -- Spécifications pour les composants et le système -- Série métrique
ISO 15494: Systèmes de canalisations en matières plastiques pour les applications industrielles -- Polybutène (PB), polyéthylène (PE), polyéthylène de meilleure résistance à la température (PE-RT), polyéthylène réticulé (PE-X), polypropylène (PP) -- Séries métriques pour les spécifications pour les composants et le système
ISO/TS 15874-x: Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide -- Polypropylène (PP)
ISO 15875-x: Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide -- Polyéthylène réticulé (PE-X)
ISO 15876-x: Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide -- Polybutène (PB)
ISO/TS 15877-x: Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide -- Poly(chlorure de vinyle) chloré (PVC-C)
ISO 22391-x: Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide -- Polyéthylène de meilleure résistance à la température (PE-RT)
ISO 7483: Dimensions des joints à utiliser avec les brides de l'ISO 7005
ISO 9691: Caoutchouc -- Recommandations concernant l'exécution des garnitures d'étanchéité pour joints de canalisation -- Description et classification des imperfections
ISO 7470: Sorties de robinets des bouteilles à gaz -- Inventaire des dispositions normalisées ou utilisées
ISO 10297: Bouteilles à gaz -- Robinets de bouteilles -- Spécifications et essais de type
ISO 17879: Bouteilles à gaz -- Robinets de bouteilles équipés de clapets auto-obturants -- Spécifications et essais de type
ISO 17871: Bouteilles à gaz -- Robinets de bouteilles à ouverture rapide -- Spécifications et essais de type
ISO 21787: Robinetterie industrielle -- Robinets à soupape en matériaux thermoplastiques
ISO 15761: Robinets-vannes, robinets à soupape et clapets de non-retour en acier de dimensions DN 100 et inférieures, pour les industries du pétrole et du gaz naturel
ISO 7121: Robinets en acier à tournant sphérique pour les applications industrielles générales
ISO 16135: Robinetterie industrielle -- Robinets à tournant sphérique en matériaux thermoplastiques
ISO 17292: Robinets à tournant sphérique métalliques pour les industries du pétrole, de la pétrochimie et les industries connexes
ISO 15761: Robinets-vannes, robinets à soupape et clapets de non-retour en acier de dimensions DN 100 et inférieures, pour les industries du pétrole et du gaz naturel
ISO 6002: Robinets-vannes en acier à chapeau boulonné
ISO 16139: Robinetterie industrielle -- Robinets-vannes en matériaux thermoplastiques
ISO 15761: Robinets-vannes, robinets à soupape et clapets de non-retour en acier de dimensions DN 100 et inférieures, pour les industries du pétrole et du gaz naturel

ISO 16137: Robinetterie industrielle -- Clapets de non-retour en matériaux thermoplastiques
ISO 19240: Robinetterie industrielle -- Robinets quart de tour et clapets de non-retour métalliques revêtus pour les industries de procédé chimique et industries connexes
ISO 10631: Robinets métalliques à papillon d'usage général
ISO 16136: Robinetterie industrielle -- Robinets à papillon en matériaux thermoplastiques
ISO 16138: Robinetterie industrielle -- Robinets à membrane en matériaux thermoplastiques
ISO 2531: Tuyaux, raccords et accessoires en fonte ductile et leurs assemblages pour l'eau
ISO 6605: Transmissions hydrauliques -- Méthodes d'essai pour les tuyaux et flexibles
ISO 7241: Transmissions hydrauliques -- Dimensions et exigences des raccords rapides
ISO 4179: Tuyaux et raccords en fonte ductile pour canalisations avec et sans pression -- Revêtement interne de mortier de ciment
ISO 6594: Tuyaux et raccords salubres en fonte -- Série à bouts unis
ISO 7186: Produits en fonte ductile pour l'assainissement
ISO 8179-x: Tuyaux, raccords et accessoires en fonte ductile et leurs assemblages -- Revêtement extérieur à base de zinc --
ISO 8179-x: Tuyaux, raccords et accessoires en fonte ductile et leurs assemblages -- Revêtement extérieur à base de zinc
ISO 8180: Canalisations en fonte ductile -- Manche en polyéthylène pour application sur site
ISO 9349: Tuyaux, raccords et accessoires en fonte ductile et leurs assemblages -- Produits préisolés thermiques
ISO 10802: Canalisations en fonte ductile -- Essais hydrostatiques après pose
ISO 10803: Méthode de calcul des tuyaux en fonte ductile
ISO 16132: Tuyaux et raccords en fonte ductile -- Seal coats pour les revêtements de mortier de ciment
ISO 16631: Tuyaux, raccords et accessoires en fonte ductile et leurs assemblages compatibles avec les canalisations plastiques (PVC ou PE) pour la distribution d'eau et pour les connexions, réparations et remplacements des canalisations en plastiques
ISO 18468: Raccords, accessoires et leurs assemblages et appareils de robinetterie en fonte ductile -- Revêtement époxy
ISO 21799: Système de protection contre la corrosion externe pour tuyaux et raccords en fonte ductile
ISO 1179-x: Raccordements pour applications générales et transmissions hydrauliques et pneumatiques -- Orifices et éléments mâles à filetage ISO 228-1 à joint en élastomère ou étanchéité métal sur métal
ISO 1436: Tuyaux et flexibles en caoutchouc -- Types hydrauliques avec armature de fils métalliques tressés pour fluides à base d'huile ou à base d'eau—Spécifications
ISO 3862: Tuyaux et flexibles en caoutchouc -- Types hydrauliques avec armature hélicoïdale de fils métalliques pour fluides à base d'huile ou à base d'eau – Spécifications
ISO 3949: Tuyaux et flexibles en plastique -- Types hydrauliques avec armature textile – Spécifications
ISO 3949-x Tuyaux et flexibles en plastique -- Types hydrauliques avec armature textile – Spécifications
ISO 4397: Raccords et éléments associés dans les transmissions hydrauliques et pneumatiques -- Diamètres extérieurs nominaux des tubes et tailles nominales des tuyaux flexibles
ISO 14694 : Ventilateurs industriels -- Spécifications pour l'équilibrage et les niveaux de vibration
ISO 12759: Ventilateurs -- Classification du rendement des ventilateurs
ISO 13347-x: Ventilateurs industriels -- Détermination des niveaux de puissance acoustique des ventilateurs dans des conditions de laboratoire normalisées
ISO 5802: Ventilateurs industriels -- Essai de performance in situ
ISO 12499: Ventilateurs industriels -- Sécurité mécanique des ventilateurs – Protecteurs
ISO 13351: Ventilateurs – Dimensions

ISO 5136: Acoustique -- Détermination de la puissance acoustique rayonnée dans un conduit par des ventilateurs et d'autres systèmes de ventilation -- Méthode en condui
ISO 5151: Climatiseurs et pompes à chaleur non raccordés -- Essais et détermination des caractéristiques de performance
ISO 13253: Climatiseurs et pompes à chaleur air/air raccordés -- Essais et détermination des caractéristiques de performance
ISO 13261-x: Détermination du niveau de puissance acoustique émis par les climatiseurs et les pompes à chaleur sur l'air
ISO 13261-x: Détermination du niveau de puissance acoustique émis par les climatiseurs et les pompes à chaleur sur l'air
ISO 15042: Climatiseurs et pompes à chaleur air/air multi-split -- Essais et détermination des caractéristiques de performance
ISO 16358-x: Climatiseurs à condenseur à air et pompes à chaleur air/air -- Essais et méthodes de calcul des coefficients de performance saisonniers
ISO 16358-x: Climatiseurs à condenseur à air et pompes à chaleur air/air -- Essais et méthodes de calcul des coefficients de performance saisonniers
ISO 16358-x: Climatiseurs à condenseur à air et pompes à chaleur air/air -- Essais et méthodes de calcul des coefficients de performance saisonniers
ISO 16491: Lignes directrices pour l'évaluation de l'incertitude de mesure lors des essais de puissance frigorifique et calorifique des climatiseurs et des pompes à chaleur
ISO 18326 : Climatiseurs et pompes à chaleur portatifs à un seul conduit -- Essais et classification des performances
ISO 150: Huiles de lin brutes, raffinées et cuites, pour peintures et vernis -- Spécifications et méthodes d'essai
NI 8501 : 2017 Peintures et vernis - Spécifications des peintures de finition pour pièces sèches
NI 8502 : 2017 Peintures et vernis - Spécifications des peintures de finition pour pièces humides
NI 8503: 2017 Peintures pour bâtiment - Enduits de peinture pour travaux intérieurs – Spécifications
ISO 20282-x: Facilité d'emploi des produits quotidiens
ISO 17121: Cinématographie -- Stations de travail utilisées en production de film et vidéo -- Prescriptions pour les conditions visuelles et audio
ISO/IEC 15404: Technologies de l'information -- Machines de bureau -- Information minimale à inclure dans les feuilles de spécifications -- Équipement de télécopie
ISO 2258: Rubans imprimants -- Indications minimales à porter sur les boîtes d'emballage
ISO 2257: Machines de bureau et imprimantes employées en traitement de l'information -- Largeurs des rubans imprimants en tissu, sur bobines
ISO 3540: Rubans imprimants en papier ou en plastique -- Caractéristiques des noyaux
ISO/IEC 24700: Qualité et performance d'équipement de bureau qui contient des composants réutilisés
ISO/IEC 21118: Technologies de l'information -- Équipements de bureau -- Information à inclure dans les feuilles de spécifications -- Projecteurs de données
ISO 4882: Machines de bureau et machines employées en traitement de l'information -- Interlignes et espacements des caractères
ISO 4232-3: Machines de bureau -- Informations minimales à inclure dans les fiches techniques -- Partie 3: Machines postales à affranchir
ISO 3883: Machines de bureau -- Capacité en nombre de lignes et de caractères des plaques-adresses et supports d'adressage
ISO 3791: Machines de bureau et machines employées en traitement de l'information -- Disposition des claviers conçus pour des applications numériques
ISO 1730: Machines à dicter -- Conditions fondamentales de fonctionnement
ISO/IEC 20648: Technologies de l'information -- Spécification TLS pour systèmes de stockage
ISO 1681: Traitement de l'information -- Cartes vierges en papier – Spécifications

ISO/IEC 20919: Technologies de l'information -- Spécification du format de système de fichier à bande magnétique
ISO/IEC 23651: Technologies de l'information -- Cartouche de bande magnétique de 8 mm de large pour échange d'informations -- Enregistrement par balayage en spirale -- Format AIT-3
ISO/IEC 10995: Technologies de l'information -- Supports enregistrés numériquement pour l'échange et le stockage d'information -- Méthode d'essai pour l'estimation de la durée de vie d'archivage des supports optiques
ISO/IEC 12862: Technologies de l'information -- Disques DVD enregistrables de 120 mm (8,54 Go par face) et 80 mm (2,66 Go par face) pour double couche (DVD-R pour DL)
ISO/IEC 13170: Technologies de l'information -- Disque DVD réenregistrable de 120 mm (8,54 Go par face) et 80 mm (2,66 Go par face) pour double couche (DVD-RW pour DL)
ISO/IEC TR 13841: Technologies de l'information -- Lignes directrices pour les techniques de mesurage des cartouches de disque optique de diamètre 90 mm
ISO 3560: Véhicules routiers -- Procédure d'essai de choc frontal contre barrière fixe ou poteau
ISO 3779: Véhicules routiers -- Numéro d'identification des véhicules (VIN) -- Contenu et structure
ISO 3780: Véhicules routiers -- Code d'identification mondiale des constructeurs (WMI)
ISO 3784: Véhicules routiers -- Mesure de la vitesse d'impact dans les essais de collision
ISO 3795: Véhicules routiers et tracteurs et matériels agricoles et forestiers -- Détermination des caractéristiques de combustion des matériaux intérieurs
ISO 5128: Acoustique -- Mesurage du bruit à l'intérieur des véhicules à moteur
ISO 5130: Acoustique -- Mesurages du niveau de pression acoustique émis par les véhicules routiers en stationnement
ISO 8349: Véhicules routiers -- Mesurage du coefficient d'adhérence
ISO 10326-x: Vibrations mécaniques -- Méthode en laboratoire pour l'évaluation des vibrations du siège de véhicule
ISO 10844: Acoustique -- Spécification des surfaces d'essai pour le mesurage du bruit émis par les véhicules routiers et leurs pneumatiques
Véhicules routiers -- Freinage des véhicules automobiles et de leurs remorques -- Vocabulaire
Véhicules routiers -- Remorques jusqu'à 3,5 t -- Calcul de la résistance mécanique des timons en acier
Véhicules routiers -- Composants des systèmes de combustible gaz naturel comprimé (GNC) -- Partie 8: Indicateur de pression
Véhicules routiers -- Boules d'attelage pour caravanes et remorques légères -- Caractéristiques dimensionnelles
Véhicules routiers -- Systèmes de freinage hydraulique, y compris ceux à fonction de commande électronique, pour véhicules à moteur -- Modes opératoires d'essai
Instruments de mesure des gaz d'échappement des véhicules -- Exigences métrologiques et techniques; Contrôles métrologiques et essais de performances
Motocycles -- Méthode de mesure des émissions de gaz d'échappement et de la consommation de carburant -- Partie 1: Exigences générales d'essai
Motocycles -- Méthode de mesure des émissions de gaz d'échappement et de la consommation de carburant -- Partie 2: Conditions d'essai spécifiques et cycles d'essai
Véhicules routiers -- Méthodes de mesure des émissions gazeuses au cours des inspections ou de la maintenance
Véhicules routiers -- Systèmes d'allumage -- Partie 1: Vocabulaire
Véhicules routiers -- Systèmes d'allumage -- Partie 2: Performances électriques et méthodes d'essai de fonctionnement
Véhicules routiers -- Vitrages de sécurité -- Essais mécaniques
Véhicules routiers -- Vitrages de sécurité -- Méthodes d'essai des propriétés optiques
Véhicules routiers -- Vitrages de sécurité -- Vocabulaire

Véhicules routiers -- Analyse des accidents de la circulation -- Partie 1: Vocabulaire
Véhicules routiers -- Numéro d'identification des véhicules (VIN) -- Contenu et structure
Véhicules routiers -- Composants des systèmes de combustible gaz naturel comprimé (GNC) -- Partie 15: Compartiment étanche pour gaz et tuyaux de ventilation
Véhicules routiers -- Composants des systèmes de combustible gaz naturel comprimé (GNC) -- Partie 1: Exigences générales et définitions
Véhicules routiers -- Composants des systèmes de combustible gaz naturel comprimé (GNC) -- Partie 7: Injecteur de gaz
Cyclomoteurs -- Méthode de mesure des émissions de gaz polluants et de consommation de combustible -- Partie 1: Exigences générales d'essai
Cyclomoteurs -- Méthode de mesure des émissions de gaz polluants et de consommation de combustible -- Partie 2: Cyclomoteurs d'essai et conditions d'essai spécifiques
Véhicules routiers - Inspection des véhicules routiers - Code de bonne pratique
Véhicules routiers - Homologation – Exigences
Adoption de la réglementation des Nations Unies (ONU) sur les véhicules routiers dans les normes de la CI.
ISO 4210-x: Cycles -- Exigences de sécurité des bicyclettes
ISO 5775-x: Pneumatiques et jantes pour cycles s
ISO 6692: Cycles -- Marquage des pièces de cycles
ISO 6695:2015 Cycles -- Axe de pédalier et manivelle à emmanchement carré -- Dimensions d'assemblage
ISO 6696: Cycles -- Filetages utilisés dans les ensembles boîtes de pédalier
ISO 6697: Cycles -- Moyeux et roues libres -- Dimensions d'assemblage
ISO 6698: Cycles -- Filetages utilisés pour l'assemblage des roues libres sur les moyeux de bicyclettes
ISO 6699: Cycles -- Dimensions du centre du guidon et de la potence
ISO 6701: Cycles -- Dimensions extérieures des écrous de rayons
ISO 6742-x: Cycles -- Éclairage et dispositifs rétro-réfléchissants
ISO 8098: Cycles -- Exigences de sécurité relatives aux bicyclettes pour jeunes enfants
ISO 8488: Cycles -- Filetages utilisés pour l'assemblage des "accessoires" de direction sur les fourches de bicyclettes
ISO 8562: Cycles -- Angle du coin de serrage de potence
ISO 9633:2001 Chaînes pour cycles -- Caractéristiques et méthodes de contrôle
ISO 10230: Cycles -- Pignons et corps d'entraînement cannelés -- Dimensions d'assemblage
ISO 11243: Cycles -- Porte-bagages pour bicyclettes -- Exigences et méthodes
ISO 14878: Cycles -- Dispositifs avertisseurs sonores -- Spécifications techniques et méthodes d'essai
ISO 3735: Pétrole brut et fuel-oils -- Détermination de la teneur en sédiments -- Méthode par extraction
ISO 9029: Pétrole brut -- Détermination de la teneur en eau -- Méthode de distillation
ISO 9030: Pétrole brut -- Détermination de la teneur en eau et en sédiments -- Méthode par centrifugation
ISO 9114: Pétrole brut -- Dosage de l'eau par la méthode à l'hydrure -- Méthode de terrain
ISO 10336: Pétrole brut -- Dosage de l'eau -- Méthode de Karl Fischer par titrage potentiométrique
ISO 10337: Pétrole brut -- Dosage de l'eau -- Méthode de Karl Fischer par titrage coulométrique
ISO 2137: Produits pétroliers et lubrifiants -- Détermination de la pénétrabilité au cône des graisses lubrifiantes et des pétrolatums
ISO 2176: Produits pétroliers -- Graisses lubrifiantes -- Détermination du point de goutte
ISO 3448: Lubrifiants liquides industriels -- Classification ISO selon la viscosité

ISO 3987: Produits pétroliers -- Détermination des cendres sulfatées dans les huiles lubrifiantes et additifs
ISO 4263-x: Pétrole et produits connexes -- Détermination du comportement au vieillissement des fluides et huiles inhibées -- Essai TOST
ISO 6247: Produits pétroliers -- Détermination des caractéristiques de moussage des huiles lubrifiantes
ISO 6299: Produits pétroliers -- Détermination du point de goutte des graisses lubrifiantes (domaine de température étendu)
ISO 6617: Huile de graissage à base de pétrole -- Caractéristiques de vieillissement -- Détermination de l'augmentation du résidu de carbone Conradson après oxydation
ISO 6743-x: Lubrifiants, huiles industrielles et produits connexes (classe L) -- Classification
ISO 8068: Lubrifiants, huiles industrielles et produits connexes (classe L) -- Famille T (Turbines) -- Spécifications pour les huiles lubrifiantes pour turbines
ISO 9950: Huiles industrielles pour trempe -- Détermination des caractéristiques de refroidissement -- Méthode d'essai à la sonde en alliage de nickel
ISO 11007: Produits pétroliers et lubrifiants -- Détermination des caractéristiques antirouille des graisses lubrifiantes
ISO/TS 11366: Pétrole et produits connexes -- Lignes directrices pour le suivi en service des huiles lubrifiantes pour turbines à vapeur, à gaz et à cycle combiné
ISO 13738: Lubrifiants, huiles industrielles et produits connexes (classe L) -- Famille E (Huiles pour moteurs à combustion interne) -- Spécifications applicables aux huiles pour moteurs deux-temps à essence (catégories EGB, EGC et EGD)
ISO 15380: Lubrifiants, huiles industrielles et produits connexes (classe L) -- Famille H (Systèmes hydrauliques) -- Spécifications applicables aux fluides hydrauliques des catégories HETG, HEPG, HEES et HEPR
ISO 19378: Lubrifiants, huiles industrielles et produits connexes (classe L) -- Lubrifiants pour machines outils -- Catégories et spécifications
ISO 24254: Lubrifiants, huiles industrielles et produits connexes (classe L) -- Famille E (huiles pour moteurs à combustion interne) -- Spécifications pour les huiles pour moteurs quatre-temps à essence et transmissions associées, pour motocyclettes (catégories EMA et EMB)
ISO 10472-6 Exigences de sécurité pour les appareils de blanchisserie industrielles – Partie 6 : presse à repasser et à thermocoller
ISO 8230-x: Exigences de sécurité pour les machines de nettoyage à sec
ISO 6804: Tuyaux et flexibles en caoutchouc et en plastique pour l'alimentation des machines à laver et lave-vaisselle -- Spécifications
ISO 8230-x: Exigences de sécurité pour les machines de nettoyage à sec
ISO 8232: Machines de nettoyage à sec fonctionnant en circuit fermé -- Définitions et contrôle des caractéristiques d'une machine
ISO 9398-x: Spécifications pour les machines de blanchisserie industrielles -- Définitions et contrôle des caractéristiques de capacité et de consommation
ISO 10472-x: Exigences de sécurité pour les machines de blanchisserie industrielle
ISO 7617-x: Supports textiles revêtus de plastique pour ameublement et garniture -- Partie 1: Spécifications des étoffes tricotées revêtues de PVC
ISO 11469:2016 : Plastiques -- Identification générique et marquage des produits en matière plastique
- ISO 4074 : 2002 Préservatifs masculins en latex de caoutchouc naturel — Exigences et méthodes d'essai
ISO 7439: Dispositifs contraceptifs intra-utérins contenant du cuivre -- Exigences et essais
ISO 23409: Préservatifs masculins -- Exigences et méthodes d'essai pour les préservatifs fabriqués en matières synthétiques
ISO 25841: Préservatifs féminins -- Exigences et méthodes d'essai
ISO 29942: Membranes prophylactiques -- Exigences et méthodes d'essai
ISO 4000-x: Pneus et jantes pour voitures particulières

ISO 4209-x: Pneumatiques et jantes (séries millimétriques) pour camions et autobus
ISO 5751-x: Pneumatiques et jantes pour motocycles (séries millimétriques)
ISO 6054-x: Pneumatiques et jantes pour motocycles (séries dont les dimensions sont désignées par des codes) -- Codes de diamètre 4 à 12
ISO 9112: Pneumatiques pour véhicules utilitaires et autobus -- Méthodes de mesure de la circonférence de roulement -- Pneumatiques neufs en charge
ISO 10191: Pneumatiques pour voitures particulières -- Vérification de l'aptitude des pneumatiques -- Méthodes d'essai en laboratoire
ISO 10454: Pneumatiques pour camions et autobus -- Vérification de l'aptitude des pneumatiques -- Méthodes d'essai en laboratoire
ISO 18164: Pneumatiques pour voitures particulières, camions, autobus et motocycles -- Méthodes de mesure de la résistance au roulement
ISO 21750: Véhicules routiers -- Renforcement de la sécurité conjointement avec le contrôle de la pression de gonflage des pneumatiques
ISO 17087: Spécifications pour des adhésifs utilisés pour des aboutages dans des produits en bois non structuraux
ISO 29862: Rubans auto-adhésifs -- Détermination des caractéristiques du pouvoir adhésif linéaire
ISO 29863: Rubans auto-adhésifs -- Mesurage du pouvoir adhésif tangentiel
ISO 29864: Rubans auto-adhésifs -- Mesurage de la résistance à la rupture et de l'allongement à la rupture
ISO 20369: Matériaux utilisés pour la fabrication des enveloppes pour les filtres de cigarette, pour les cigarettes et pour les autres produits du tabac -- Dosage du citrate
ISO 20370: Matériaux utilisés pour la fabrication des enveloppes pour les filtres de cigarette, pour les cigarettes et pour les autres produits du tabac -- Dosage de l'acétate
ISO 2965: Matériaux utilisés comme papier à cigarettes, pour le gainage des filtres et comme papier manchette, y compris les matériaux possédant une zone perméable discrète ou orientée et les matériaux à bandes de perméabilité diverses -- Détermination de la perméabilité à l'air
ISO 2528: Produits en feuilles -- Détermination du coefficient de transmission de la vapeur d'eau -- Méthode (de la capsule) par gravimétrie
ISO 5626: Papier -- Détermination de la résistance au pliage
ISO 13485: Dispositifs médicaux -- Systèmes de management de la qualité -- Exigences à des fins réglementaires
ISO 105-E03: Textiles -- Essais de solidité des coloris -
NI 12500 : 2013 Désignations des Tricots
NI 12508 : 2013 Textiles Méthodes de détermination de certaines amines aromatiques dérivées de colorants azoïques Détection de l'utilisation de certains azo-colorants accessibles avec ou sans extraction
ISO/IEEE 11073-10420:2012 Informatique de santé -- Communication entre dispositifs de santé personnels - - Partie 10420: Spécialisation de dispositif -- Analyseur de composition corporelle
ISO 4185: Mesure de débit des liquides dans les conduites fermées -- Méthode par pesée
ISO 3055: Équipement de cuisine -- Dimensions de coordination
ISO 22702: Briquets utilitaires -- Exigences générales pour la sécurité des consommateurs
IWA 11: Lignes directrices pour évaluer les performances d'une table de cuisson
ISO 19867-x : Fourneaux et foyers de cuisson propres -- Protocoles d'essai en laboratoire harmonisés
ISO 19869: Fourneaux et foyers de cuisson propres -- Lignes directrices pour les méthodes d'essai sur site des fourneaux
ISO 21276 : Fourneaux et foyers de cuisson propres -- Termes et définitions
ISO 23953-x: Meubles frigorifiques de vente i
ISO 6804: Tuyaux et flexibles en caoutchouc et en plastique pour l'alimentation des machines à laver et lave-vaisselle -- Spécifications

ISO 6511: Construction immobilière -- Coordination modulaire -- Plan modulaire du plancher pour les dimensions verticales
ISO 11609: Médecine bucco-dentaire -- Dentifrices -- Exigences, méthodes d'essai et marquage
ISO 16408: Médecine bucco-dentaire -- Produits d'hygiène bucco-dentaires -- Bains de bouche
ISO 16409: Médecine bucco-dentaire -- Produits de soins bucco-dentaires -- Brosses interdentaires manuelles
ISO 20126: Médecine bucco-dentaire -- Brosses à dents manuelles -- Exigences générales et méthodes d'essai
ISO 20127: Art dentaire -- Brosses à dents électriques -- Exigences générales et méthodes d'essai
ISO 28399: Médecine bucco-dentaire -- Produits d'éclaircissement dentaire, à usage externe
ISO 5912: Tentes de camping
ISO 8936: Auvents pour véhicules de loisirs habitables -- Exigences et méthodes d'essai
ISO 23537-x:Exigences pour les sacs de couchage
Pelleteries et fourrures; pelleteries factices
Bois, charbon de bois et ouvrages en bois
Liège et ouvrages en liège
Ouvrages de sparterie ou de vannerie
Pâtes de bois ou d'autres matières fibreuses cellulosiques; papier ou carton à recycler (déchets ...
Papiers et cartons; ouvrages en pâte de cellulose, en papier ou en carton
Produits de l'édition, de la presse ou des autres industries graphiques; textes manuscrits ...
- colles
-huiles essentielles
-produits phytosanitaires
-encres d'imprimerie
-additifs pour ciments ou béton
-savons et détergents
-produits de beauté, savons
produits d'entretien(javel ,acide muriatique)
-extraits animaux
-parfums
-produits à partir de la chimie lourde
-grands intermédiaires
-explosif
-extraits végétaux
-gaz industriel
-colorants et pigments
-produits inorganiques de base
-produits azotés et engrais
produits organiques de base Hydroxyde de sodium [soude caustique]; hydroxyde de potassium [potasse caustique]; peroxydes, Cyanures, oxycyanures et cyanures complexes, Carbonates; peroxocarbonates [percarbonates]; carbonate d'ammonium du commerce contenant du . . .
matière plastiques de base

caoutchouc synthétiques
Alcools acycliques et leurs dérivés halogénés, sulfonés, nitrés ou nitrosés, Acides polycarboxyliques, leurs anhydrides, halogénures, peroxydes et peroxyacides; leurs dérivés
Gommes, résines et autres sucs et extraits végétaux
Règlementation 1007/2011 : « dénomination des fibres textiles et étiquetage et marquage des produits textiles au regard de leur composition en fibres »
Étoffes de bonneterie
Vêtements et accessoires du vêtement, en bonneterie
Vêtements et accessoires du vêtement, autres qu'en bonneterie
Autres articles textiles confectionnés; assortiments; friperie et chiffons
Nappes et serviettes de table – Specifications
Textiles -- Tissus -- Construction -- Méthodes d'analyse -- Partie 4: Détermination de la torsion d'un fil prélevé dans un tissu
Étoffes -- Détermination de la résistance à la pénétration de l'eau -- Essai sous pression hydrostatique
Textiles -- Tissus -- Détermination de la variation des dimensions au lavage industriel au voisinage de l'ébullition
Textiles -- Résistance à l'eau -- Essai d'arrosage: exposition à une pulvérisation horizontale
Textiles -- Colorants -- Partie 1: Principes généraux d'essais des textiles colorés pour l'identification des colorants
Textiles -- Effet de la chaleur sèche sur des tissus sous basse pression -- Partie 1: Procédé pour le traitement à la chaleur sèche de tissus
Textiles -- Effet de la chaleur sèche sur des tissus sous basse pression -- Partie 2: Détermination de la variation des dimensions de tissus exposés à la chaleur sèche
Textiles -- Évaluation de la défroissabilité des étoffes -- Méthode d'évaluation de l'aspect
Textiles -- Format de données standard pour la communication colorimétrique -- Textiles et mesurages associés
Textiles -- Méthodes de laboratoire pour simuler la dégradation des couleurs, lors du porter réel, au moyen d'essais de solidité des teintures
Textiles -- Détermination du vrillage après lavage -- Partie 1: Variation en pourcentage du vrillage des colonnes de mailles des vêtements tricotés
Textiles -- Détermination du vrillage après lavage -- Partie 2: Étoffes tissées ou tricotées
Textiles -- Détermination du vrillage après lavage -- Partie 3: Vêtements tissés ou tricotés
Filets de pêche -- Méthode d'essai pour la détermination des dimensions de la maille -- Partie 1: Ouverture de maille
Filets de pêche -- Méthode d'essai pour la détermination des dimensions de la maille -- Partie 2: Longueur de maille
Textiles -- Méthodes d'essai pour nontissés -- Partie 13: Temps de transpercement successifs des liquide
Textiles -- Méthodes d'essai pour nontissés -- Partie 16: Détermination de la résistance à la pénétration de l'eau (pression hydrostatique)
Textiles -- Méthodes d'essai pour nontissés -- Partie 17: Détermination de la pénétration de l'eau (impact d'aérosol)
Textiles -- Méthodes d'essai pour nontissés -- Partie 18: Détermination de la résistance à la rupture et de l'allongement de matériaux nontissés par l'essai de traction à l'arrachement
Textiles -- Étoffes -- Détermination de la largeur et de la longueur
Supports textiles revêtus de caoutchouc ou de plastique -- Détermination des caractéristiques des rouleaux
Couette, couette et accessoires
Maasai shuka - Spécifications

Spécifications pour les entoilages tissés - Partie 1: Entourage tissé pour chemises
Spécifications pour les doublures tissées Partie 2: Doublure tissée pour les tissus de vêtements
Spécification pour les entoilages tissés - Partie 3: Tissus de doublure tissés pour vêtements pour hommes et garçonnets
Mode pour dames- Sac à mains
Spécification
Spécification pour le vêtement de survêtement infantile
Fils à broder - Spécifications Partie 2: Fils à broder en fibres synthétiques
Couvertures tissées - Spécifications Partie 1: Couvertures en fibres mélangées
Couvertures tricotées - Spécifications
Essais de fibres de coton par des instruments à grand volume
Emballage de produits textiles – Spécifications
Sacs d'école - Spécifications
Boxers pour hommes - Spécifications
Robes de nuit pour hommes et femmes Partie 1 : exigences
Sacs PP pour le thé - Spécifications
Sacs de voyage - Spécification
Chaussettes - Spécification
Bas - Spécification Partie 1: Bas pour hommes et garçons
Bas - Spécification Partie 2: Bas pour dames
Spécifications pour les lingettes hygiéniques
Spécifications pour les protège-slips
Spécifications pour le revêtement de couche
Bandages de gaze de coton
Spécification pour les coussinets d'allaitement
Uniformes de moto
Serviettes hygiéniques réutilisables
Balais éponge
Tissus d'ameublement
Vêtements pour hommes
Méthodes d'échantillonnage pour l'essai des fibres textiles (méthodes d'échantillonnage pour les fibres de coton)
Mesure des propriétés physiques des fibres de coton par des instruments à grand volume - Méthodes d'essai
Fibres de sisal (balles): Méthodes d'échantillonnage des lots de balles de sisal à des fins de classement
Lingettes humides pour bébés et lingettes humides pour adultes
Slip jetable pour les femmes
Vêtements pour hommes / enfants
Eponge de surface en tissu
Mesure des propriétés physiques des fibres de sisal: Méthodes d'essai
Textiles -- Détermination du pH de l'extrait aqueux
Méthodes de détermination des fils par centimètre dans les tissus

Textiles -- Détermination des variations dimensionnelles des étoffes lors de leur immersion dans l'eau froide
Conduits et raccords rigides en PVC – specification
Slips jetables pour hommes
Couverture en acrylique
Bavoirs jetables
Tapis de sol et ensemble de toilette
Oreillers synthétiques
Fils de bonneterie acrylique
Kikoi
Couverture en fibre recyclée
Châles de bébé
Taie d'oreiller
Pulls
Couche adulte
Soie
Laine, poils fins ou grossiers; fils et tissus de crin
Coton
Autres fibres textiles végétales; fils de papier et tissus de fils de papier
Filaments synthétiques ou artificiels; lames et formes similaires en matières textiles synthétiques ...
Fibres synthétiques ou artificielles discontinues
Ouates, feutres et nontissés; fils spéciaux; ficelles, cordes et cordages; articles de corderie
Tapis et autres revêtements de sol en matières textiles
Tissus spéciaux; surfaces textiles touffetées; dentelles; tapisseries; passementeries; broderies
Tissus imprégnés, enduits, recouverts ou stratifiés; articles techniques en matières textiles
Étoffes de bonneterie
Vêtements et accessoires du vêtement, en bonneterie
Vêtements et accessoires du vêtement, autres qu'en bonneterie
Autres articles textiles confectionnés; assortiments; friperie et chiffons
Matières à tresser et autres produits d'origine végétale, non dénommés ni compris ailleurs
Extraits tannants ou tinctoriaux; tanins et leurs dérivés; pigments et autres matières colorantes; ...
Résistance des couleurs au lavage. AATCC TM61 (Norme ISO 105 C 06-2010)
Résistance des couleurs à l'eau AATCC TM 107 (Norme ISO 105 E01-2013)
Résistance des couleurs au frottement AATCC TM8 (Normes ISO 105 X 12 -2016)
Résistance des couleurs au nettoyage à sec AATCC TM132 (Norme ISO 105 D01-2010)
Résistance des couleurs à la transpiration AATCC TM15 (Norme ISO 105 E04 -2013)
Formaldéhyde libre AATCC TM112 (Norme ISO 14184-1-2011)
Résistance à la traction ASTM D5034 (Norme ISO 13934-1– 2013)
Résistance à la déchirure ASTM D2261 (Norme ISO 13937-1- 2000)
Résistance / Risque sur les coutures de vêtements ASTM D1683 (Norme ISO 13935-2-2014)

Stabilité dimensionnelle au lavage AATCC TM 135 / TM 150 (Norme ISO 5077 -2007)
Stabilité dimensionnelle au nettoyage à sec AATCC TM15
ISO 3758 : étiquette d'entretien
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 2: Spécifications pour chaussures de sécurité
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 3: Spécifications pour chaussures de protection
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 4: Spécifications pour chaussures de travail
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 5: Exigences additionnelles et méthodes d'essai
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 6: Spécifications additionnelles pour chaussures de sécurité
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 7: Spécifications additionnelles pour chaussures de protection
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 8: Spécifications additionnelles pour chaussures de travail
Chaussons de salle de bain - Specifications
Chaussure en toile PVC, résistance à la traction de 10 mpa à 6 mpa minimum pour semelle en PVC
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 2: Spécifications pour chaussures de sécurité
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 3: Spécifications pour chaussures de protection
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 4: Spécifications pour chaussures de travail
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 5: Exigences additionnelles et méthodes d'essai
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 6: Spécifications additionnelles pour chaussures de sécurité
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 7: Spécifications additionnelles pour chaussures de protection
Chaussures de sécurité, de protection et de travail à usage professionnel -- Partie 8: Spécifications additionnelles pour chaussures de travail
Chaussons de salle de bain - Specifications
Chaussure en toile PVC, résistance à la traction de 10 mpa à 6 mpa minimum pour semelle en PVC
Chaussures, guêtres et articles analogues; parties de ces objets
Chaussures, guêtres et articles analogues; parties de ces objets
La dureté, l'amendement dans le rapport de dureté des chaussures, nous proposons que le rapport de dureté soit en irhd ainsi que le demandeur c, parce qu'un certain type a employé le duromètre, certains a utilisé, a duré et un certain duromètre d'asker utilisé.
Fabrication de chaussures / sacs à main / portefeuilles
Aggloméré composé de liège pour semelles extérieures pour chaussures
Cuir -- Peaux de bovins à l'état "bleu humide" -- Spécifications
Cuir -- Essais chimiques, physiques, mécaniques et de solidité -- Emplacement de l'échantillonnage
Cuir -- Essais physiques et mécaniques -- Préparation et conditionnement des échantillons
Cuir -- Dosage des cendres sulfatées totales et des cendres sulfatées insolubles dans l'eau
Cuir -- Essais chimiques -- Dosage des matières solubles dans le dichlorométhane et des acides gras libres
Cuir -- Essais chimiques -- Détermination des matières volatiles

Cuir -- Essais physiques et mécaniques -- Détermination de l'épaisseur du revêtement de surface
Peaux brutes de moutons -- Partie 1: Descriptions des défauts
Peaux brutes de caprins -- Partie 2: Lignes directrices pour le classement sur la base de la masse et de la taille
Peaux brutes de caprins -- Partie 3: Lignes directrices pour la classification sur la base des défauts
Peaux brutes de moutons -- Partie 2: Mode de désignation et de présentation
Spécifications pour le cuir bovin croûte chromé de bovin
Cuir -- Peaux de caprins à l'état "bleu humide" -- Spécifications
Bleu humide, croûte, tannage végétal et cuir de poisson fini
Préservation des cuirs et peaux bruts -
Code de bonnes pratiques Partie 1: Stack salting
Peaux brutes de bovidés -- Partie 1: Descriptions des défauts
Cuir -- Peaux d'ovins à l'état "bleu humide" -- Spécifications
Cuir -- Peaux de bovins à l'état "bleu humide" -- Spécifications
Cuir -- Essais chimiques, physiques, mécaniques et de solidité -- Emplacement de l'échantillonnage
Cuir -- Essais physiques et mécaniques -- Préparation et conditionnement des échantillons
Cuir -- Dosage des cendres sulfatées totales et des cendres sulfatées insolubles dans l'eau
Cuir -- Essais chimiques -- Dosage des matières solubles dans le dichlorométhane et des acides gras libres
Cuir -- Essais chimiques -- Détermination des matières volatiles
Aggloméré composé de liège -- Spécifications, échantillonnage, emballage et marquage
Aggloméré composé de liège -- Méthodes d'essai
Cuir -- Essais physiques et mécaniques -- Détermination de l'épaisseur du revêtement de surface
Peaux brutes de moutons -- Partie 1: Descriptions des défauts
Peaux brutes de caprins -- Partie 2: Lignes directrices pour le classement sur la base de la masse et de la taille
Peaux brutes de caprins -- Partie 3: Lignes directrices pour la classification sur la base des défauts
Peaux brutes de moutons -- Partie 2: Mode de désignation et de présentation
Spécifications pour le cuir bovin croûte chromé de bovin
Gants industriels en cuir - Spécifications.
Partie 1: Gants industriels en cuir - non doublés
Portefeuilles en cuir - Spécifications
Résines (résines alkyliques)
Soins de santé animale et gestion
Préservation des cuirs et peaux bruts - Code de bonnes pratiques Partie 2: Séchage à l'air
Préservation des cuirs et peaux bruts - Code de bonnes pratiques Partie 3: Décapage
Cuir -- Peaux de caprins à l'état "bleu humide" -- Spécifications
Bleu humide, croûte, tannage végétal et cuir de poisson fini
Cuir -- Peaux d'ovins à l'état "bleu humide" -- Spécifications
Balles en cuir (à l'exception du football)
CEI 62115 : jouets électriques- sécurité
ISO 8124-1:2014 : Sécurité des jouets -- Partie 1: Aspects de sécurité relatifs aux propriétés mécaniques et physiques

ISO 8124-2:2014 : Sécurité des jouets -- Partie 2: Inflammabilité
ISO 8124-3:2010 : Sécurité des jouets -- Partie 3: Migration de certains éléments
ISO 8124-3:2010/Amd 1:2014
ISO 8124-4:2014 : Sécurité des jouets -- Partie 4: Balançoires, glissoires et jouets à activité similaire à usage domestique familial intérieur et extérieur
ISO 8124-5:2015 : Sécurité des jouets -- Partie 5: Détermination de la concentration totale de certains éléments dans les jouets
ISO 8124-6:2014 : Sécurité des jouets -- Partie 6: Jouets et produits pour enfants -- Dosage de certains pH talâtes d'esters dans les jouets et produits pour enfants
ISO 8124-7:2015 : Sécurité des jouets -- Partie 7: Exigences et méthodes d'essai pour les peintures digitales
ISO/TR 8124-8:2016 : Sécurité des jouets -- Partie 8: Lignes directrices pour la détermination de l'âge
ISO 15883-1 : Laveurs désinfecteurs - Partie 1 : exigences générales, termes et définitions et essais
ISO 19670:2017 Engrais et amendements - Engrais urée aldéhyde solide à libération lente - Exigences générales
ISO 7409:1984 Engrais, marquage. Présentation et mentions à déclarer
ISO 5306: Fertilisants -- Présentation des procès-verbaux d'échantillonnage
ISO/TR 5307: Matières fertilisantes solides -- Fondements théoriques du plan d'échantillonnage destiné à l'évaluation d'une grosse livraison
ISO 10249: Engrais liquides -- Examen visuel préliminaire et préparation des échantillons pour essais physiques
ISO 5311: Engrais -- Détermination de la masse volumique après tassement
ISO 5306: Fertilisants -- Présentation des procès-verbaux d'échantillonnage
ISO 257: Produits phytosanitaires et assimilés -- Principes pour le choix des noms communs
ISO 765: Pesticides considérés comme ne nécessitant pas de nom commun
ISO 1750: Produits phytosanitaires et assimilés -- Noms communs
ISO 5061: Aliments des animaux -- Détermination des coques de graines de ricin -- Méthode au microscope
ISO 5506: Produits dérivés du soja -- Détermination de l'activité uréasique
ISO 5983-x: Aliments des animaux -- Dosage de l'azote et calcul de la teneur en protéines brutes -- Partie 1: Méthode Kjeldahl
ISO 5983-x: Aliments des animaux -- Dosage de l'azote et calcul de la teneur en protéines brutes -- Partie 2: Méthode de digestion en bloc et distillation à la vapeur
ISO 5984: Aliments des animaux -- Détermination des cendres brutes
ISO 6490-x: Aliments des animaux -- Détermination de la teneur en calcium
ISO 6491: Aliments des animaux -- Détermination de la teneur en phosphore -- Méthode spectrométrique
ISO 6492: Aliments des animaux -- Détermination de la teneur en matière grasse
ISO 6493: Aliments des animaux -- Détermination de la teneur en amidon -- Méthode polarimétrique
ISO 6496: Aliments des animaux -- Détermination de la teneur en eau et en d'autres matières volatiles
ISO 6498: Aliments des animaux -- Lignes directrices pour la préparation des échantillons
ISO 6654: Aliments des animaux -- Détermination de la teneur en urée
ISO 9831: Aliments des animaux, produits d'origine animale et excréments ou urines -- Détermination de la valeur calorifique brute -- Méthode à la bombe calorimétrique
ISO 13903: Aliments des animaux -- Dosage de la teneur en acides aminés
ISO 6565: Tabac et produits du tabac -- Résistance au tirage des cigarettes et perte de charge des bâtonnets-filtres -- Conditions normalisées et mesurage
ISO 2817: Tabac et produits du tabac -- Détermination des résidus silicatés insolubles dans l'acide

chlorhydrique
ISO 2965: Matériaux utilisés comme papier à cigarettes, pour le gainage des filtres et comme papier manchette, y compris les matériaux possédant une zone perméable discrète ou orientée et les matériaux à bandes de perméabilité diverses -- Détermination de la perméabilité à l'air
ISO 2971: Cigarettes et bâtonnets-filtres -- Détermination du diamètre nominal -- Méthode utilisant un instrument de mesure optique sans contact
ISO 3550-x: Cigarettes -- Détermination de la perte de tabac par les extrémités
ISO/TS 3550-x: Cigarettes -- Détermination de la perte de tabac par les extrémités
ISO 9512: Cigarettes -- Détermination du taux de ventilation -- Définitions et principes de mesurage
ISO 20193: Tabac et produits du tabac -- Détermination de la largeur des brins de tabac haché
<b>3- Mines et pétrole (Mine 4,8% PIB et pétrole 1,9% PIB)</b>
Combustibles minéraux, huiles minérales et produits de leur distillation; matières bitumineuses; ...
Minerais, scories et cendres
Poudres et explosifs; articles de pyrotechnie; allumettes; alliages pyrophoriques; matières ...
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Équipements de forage et de production -- Équipement de levage
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Équipement de forage et de production -- Structures de forage et d'entretien des puits
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Conception et installation des systèmes de tuyauterie sur les plates-formes de production en mer
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Canalisations en plastique renforcé de verre (PRV) -- Partie 1: Vocabulaire, symboles, applications et matériaux
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Équipement de forage et d'entretien des puits
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Conception et essais des bras de transfert de GNL sur des terminaux terrestres conventionnels
Robinets à tournant sphérique métalliques pour les industries du pétrole, de la pétrochimie et les industries connexes
Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel -- Lignes directrices sur la gestion des compétences du personnel d'exploitation des puits
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Entretien et utilisation des tubes de cuvelage et de production
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Équipements de forage rotary -- Partie 2: Filetage et calibrage des connexions rotatives filetées à épaulement
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Tubes en alliage d'aluminium utilisés comme tubes de production dans les puits
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Tubes d'acier utilisés comme cuvelage ou tubes de production dans les puits
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Tiges de forage en acier
Industries du pétrole et du gaz naturel - Equipement de fond de puits - Tamis de contrôle de sable
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Tige de forage en alliage d'aluminium
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Tuyauterie
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Tubes en acier pour les systèmes de transport par conduites
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Conduites pour systèmes de transport -- Soudage des conduites
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Systèmes de transport par conduites -- Robinets de conduites
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Coudes d'induction, raccords et brides pour systèmes de transport par conduites -- Partie 1 : Coudes d'induction
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Coudes d'induction, raccords et brides pour systèmes de transport par conduites -- Partie 2: Raccords

Industries du pétrole et du gaz naturel -- Coudes d'induction, raccords et brides pour systèmes de transport par conduites -- Partie 3: Brides
Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel -- Ventilation des réservoirs de stockage à pression atmosphérique et à basse pression
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Installations et équipements relatifs au gaz naturel liquéfié -- Interface terre-navire et opérations portuaires
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Exigences générales pour les structures en mer
Industries du pétrole et du gaz naturel -- Installations de production en mer -- Exigences et lignes directrices pour les interventions d'urgence
Industries du pétrole, de la pétrochimie et du gaz naturel -- Revêtement intérieur et doublage interne des réservoirs de stockage en acier
Manutention, stockage et distribution du gaz de pétrole liquéfié dans les installations domestiques, commerciales et industrielles - Code de bonnes pratiques Partie 1 - Sites de stockage et de remplissage des réservoirs de gaz de pétrole liquéfié (GPL) rechargeables d'une capacité n'excédant pas 150 litres
Manipulation, stockage et distribution du gaz de pétrole liquéfié dans les installations domestiques, commerciales et industrielles - Code de bonne pratique - Partie 2 - Installations de gaz de pétrole liquéfié impliquant des réservoirs de stockage de gaz d'une capacité individuelle supérieure à 150 L capacité ne dépassant pas
9000 L par installation
Inspection et essais du camion-citerne GPL - Exigences
camions-citernes en vrac GPL - Assemblage - Exigences
Réservoirs en acier soudé pour gaz de pétrole liquéfié (GPL) - Camions-citernes - Conception et fabrication
Réservoirs hors sol et autres
Nouvelles normes pour l'inspection des réservoirs hors sol, mise à jour en ligne avec API 653 pour les réservoirs hors sol et autres
Normes de réservoir de pétrole souterrain, norme existante d'Amend pour capturer la double peau et la peau simple. Indiquez les accessoires de base comme la trappe d'immersion, les soupapes de surpression et les points de prélèvement d'eau, les points de remplissage, etc.
<b>4- Electricité, Gaz et eau</b>
Systèmes de management de l'énergie -- Exigences pour les organismes procédant à l'audit et à la certification de systèmes de management de l'énergie
Systèmes de management de l'énergie -- Mesurage de la performance énergétique à l'aide des situations énergétiques de référence (SER) et des indicateurs de performance énergétique (IPÉ) -- Principes généraux et lignes directrices
Systèmes de management de l'énergie -- Lignes directrices pour la mise en oeuvre, la maintenance et l'amélioration d'un système de management de l'énergie
Systèmes de management de l'énergie -- Mesure et Vérification de la performance énergétique des organismes -- Principes généraux et recommandations
Équipements de mesure de l'énergie électrique - Échange des données pour la lecture des compteurs, le contrôle des tarifs et de la charge - Partie 47 : couches de transport COSEM pour réseaux IPv4
Équipement de mesure de l'énergie électrique - Échange des données pour la lecture des compteurs, le contrôle des tarifs et de la charge - Partie 53 : couche application COSEM
Équipements de mesure de l'énergie électrique - Échange des données pour la lecture des compteurs, le contrôle des tarifs et de la charge - Partie 61 : système d'identification d'objet (SIOB)
Équipements de mesure de l'énergie électrique - Échange des données pour la lecture des compteurs, le contrôle des tarifs et de la charge - Partie 62 : classes d'interface
Équipements de comptage de l'électricité - Sûreté de fonctionnement - Partie 41 : prévision de fiabilité
Lecture des compteurs électriques. Glossaire de termes
Équipements de mesure de l'énergie électrique -Systèmes de paiement - Partie 21: cadre de normalisation -
Équipements de comptage de l'électricité - Sûreté de fonctionnement - Partie 11 : concepts généraux -

Systèmes d'énergie solaire photovoltaïque - Termes, définitions et symboles
Comptage de l'électricité. Échange de données pour la lecture des compteurs, le contrôle des tarifs et de la charge. Partie 41 : échange de données sur réseaux larges : réseau téléphonique public commuté (RTPC) avec protocole liaison+ -
Comptage de l'électricité. Échange de données pour la lecture des compteurs, le contrôle des tarifs et de la charge. Partie 51 : protocoles de couche application -
Comptage de l'électricité. Échange de données pour la lecture des compteurs, le contrôle des tarifs et de la charge. Partie 52 : serveur de messagerie de ligne de distribution (DLMS) d'administration des protocoles de communication -
Surveillance des qualités de fonctionnement des systèmes photovoltaïques - Recommandations pour les mesures et le transfert et l'analyse des données
Onduleurs photovoltaïques. Fiche technique et plaque d'identification -
Accumulateurs pour le stockage de l'énergie renouvelable - Exigences générales et méthodes d'essais - Partie 1 : applications photovoltaïques hors réseaux
Accumulateurs pour le stockage de l'énergie renouvelable - Exigences générales et méthodes d'essais - Partie 2 : applications en réseau
Règles techniques générales pour la mesure, le calcul et la vérification des économies d'énergie dans les projets
Kits d'éclairage solaire photovoltaïque hors réseau – Exigences
Systèmes d'énergie solaire photovoltaïque -
Conception, installation, exploitation, surveillance et maintenance - Code de bonnes pratiques
1: Exigences générales du système PV
Comptage de l'électricité - Partie 1: Enceintes de compteurs électriques domestiques
Mesure et vérification des économies d'énergie
Structures mécaniques pour équipements électroniques - Enveloppes extérieures (5 publications) (EN-FR)
Spécification pour les installations de télécommunication - Partie 3: Systèmes de câblage de télécommunications intégrés pour les petits bureaux / locaux d'habitation
Équipement de technologie de l'information - Exigences de sécurité
Technologies de l'information -- Configuration du câblage dans les locaux d'utilisateurs (CPC) pour applications -- Partie 2: Accès primaire au réseau numérique à intégration de services (RNIS)
Équipements et systèmes de téléconduite (parties 1-10 seulement)
Câblage DC
Affichages LED
Sulfate de baryum
Systèmes de chauffage solaire de l'eau
Carbone noir
Éclairage LED
Petites éoliennes
Appareillage à moyenne tension - Construction - Code de bonne pratique
Audits énergétiques -- Exigences et recommandations de mise en œuvre
Ligne de distribution - Construction - Code de bonnes pratiques
Briquettes de charbon de bois
Biofilms anaérobies et biogaz
Biomasse / biocarburants / CO - Installations de production d'énergie
Mini-centrales hydroélectriques (dans les petites rivières des villages et des villes ruraux et urbains)

installations de production d'énergie
Véhicules photovoltaïques à énergie solaire / véhicules électriques / motocycle
Systèmes d'énergie éolienne
Chauffage solaire complet de l'eau
Chauffe-eau solaire
Système de chauffage solaire de l'eau
Accessoires utilisés dans les conducteurs aériens fournis
Câble de communication de comptage à prépaiement – Spécification
Guide de supervision et d'entretien des huiles minérales isolantes dans les équipements électriques
Fils de liaison en aluminium
Ruban isolant électrique en PVC
Câbles isolés ignifuges sans halogène (HFFR)
Câble submersible
Conduits électriques rigides en acier extra-robustes
Nappes et serviettes de table – Specification
Humidimètre
Câbles d'appareils ménagers (câbles d'extension)
Générateurs électriques d'occasion
Dispositifs de mémoire flash (bâtons de mémoire et cartes)
Dispositifs de stockage d'énergie électrique portatifs (banques d'alimentation)
Lampes à LED pour véhicules automobiles
Lampes de poche rechargeables
Code de bonne pratique pour l'inspection des appareils électriques et électroniques usagés
Fiches et prises de courant
Code de bonne pratique pour l'inspection des meubles de maison usagés
Outils et équipements électriques à sécurité intrinsèque pour les travaux d'entretien et de conception électriques en milieu marin
Normes d'imperméabilisation pour les moteurs électriques et leurs pompes marines associées
Durabilité et durée de vie des circuits électroniques imprimés électroniques et électroniques Composants
Ferme-portes
Proposition d'élaboration d'une norme ivoirienne pour le câble de dérivation utilisée par KPLC pour le comptage fractionné à prépaiement (unités de contrôle d'interface)
Couette, couette et accessoires
Vanisperse
Proposition d'élaboration d'une norme ivoirienne pour les câbles submersibles utilisés pour la pompe à eau de forage
Technologies de l'information -- Câblage générique des locaux d'utilisateurs -- Partie 2
<b>5- Services des Administrations publiques</b>
Normes de système de management: ISO 9001-ISO 14001-ISO 27001- ISO 37001- ISO 37101
<b>6- Commerce en gros et détails, hôtels et restaurants</b>
Valeurs mobilières et autres instruments financiers concernés -- Système international de numérotation pour l'identification des valeurs mobilières (ISIN)

Valeurs mobilières et autres instruments financiers concernés -- Classification des instruments financiers (code CFI)
Services financiers -- Schéma universel de messages pour l'industrie financière -- Partie 6: Caractéristiques du transport de message
Gestion et sécurité des affaires
Norme de classement des hôtels, résidences/ hôtels, restaurants et maquis
<b>7- Transport, entreposage et communication</b>
Transport (maritime, aérien, services postaux etc fret 60% services importés
TIC (Stratégie Nationale d'Exportation) Exportation des services de TIC
Systèmes d'adressage nationaux
Divers systèmes de surveillance tels que le trafic en temps réel / d'information, intervention d'urgence et alertes
Cybercriminalité
Cybersecrét
Internet des objets
Réputation en ligne
Application sectorielle de l'ISO / IEC 27001
Identification automatique des véhicules et des équipements
Systèmes d'avertissement de collision avant du véhicule
Systeme Intelligent de transport
Systèmes de paiement de transport public
Informations sur l'utilisateur du transport public
Villes intelligentes
Gouvernance des médias sociaux
Combinaison de différentes technologies de cartes en un seul soin
E-Identification nationale
E- Stationnement et systèmes de péage
E- passeport
Cartes de proximité
Cartes minces et flexibles
formation
Données de l'utilisateur pour les services AIDC mobiles
Banque d'agents
Bit pesa
Crypto monnaies
E- portefeuille
Les services bancaires mobiles
Gestion des incidents
PTICogrammes, icônes et symboles à utiliser avec des systèmes biométriques
Normes et classification à large bande - Indicateurs de performance
Système biométrique sur carte type S1 et type S2

E-visa
Accessibilité améliorée du terminal à l'aide de l'interface de préférence du titulaire de carte
Cartes ICC (intelligentes)
Cartes à bande magnétique
Sur la comparaison biométrique de la carte
Cartes optiques
Enregistrement des services d'utilisation des cartes de crédit et de débit
Utilisation de PKI dans les cartes de transaction
Cadre de contrat de niveau de service (SLA) et technologie
Technologie de l'information -- Aspects sociétaux et trans-juridTICionnels de la mise en oeuvre de technologies biométriques -- PTICogrammes, icônes et symboles pour l'utilisation avec les systèmes biométriques -- Partie 1: Principes généraux
Technologie de l'information -- Aspects sociétaux et trans-juridTICionnels de la mise en oeuvre de technologies biométriques -- PTICogrammes, icônes et symboles pour l'utilisation avec les systèmes biométriques -- Partie 9: Applications vasculaires
Technologies de l'information -- Objet orienté BioAPI -- Partie 1: Architecture
Technologies de l'information -- Objet orienté BioAPI -- Partie 2: Mise en oeuvre Java
Technologies de l'information -- Objet orienté BioAPI -- Partie 3: Mise en oeuvre de C#
Technologies de l'information -- Détection d'attaque de présentation en biométrie -- Partie 1: Structure
Technologies de l'information -- Biométrie utilisée avec des appareils mobile
Informations et exigences d'intégrité et de sécurité relatives aux opérations pour la loterie et l'organisation de jeux
Technologies de l'information -- Zone magnétique des livrets d'épargne
Cartes à circuit intégré -- Amélioration de l'accès aux terminaux via une interface d'acquisition des préférences du porteur de carte
Technologies de l'information -- Architecture des terminaux ouverte (OTA) -- Machine virtuelle
Technologies de l'information -- Système biométrique sur carte -- Partie 2: Caractéristiques physiques
Technologies de l'information -- Gestion des services -- Partie 9: Application de l'ISO/IEC 20000-1 aux services de cloud
Technologies de l'information -- Gestion des services -- Partie 5: Exemple de plan de mise en application pour l'ISO/CEI 20000-1
Technologies de l'information -- Gestion des services -- Partie 10: Concepts et terminologie
Ingénierie des systèmes et du logiciel -- Exigences de qualité des systèmes et du logiciel et évaluation (SQuaRE) -- Guide de SQuaRE
Ingénierie des systèmes et du logiciel -- Exigences de qualité et évaluation des systèmes et du logiciel (SQuaRE) -- Planification et gestion
Ingénierie des systèmes et du logiciel -- Cadre de conduite de tests de performance de projet de technologies de l'information -- Partie 1: Concepts et définitions
Technologies de l'information -- Durabilité pour et par les technologies de l'information -- Surveillance des ressources et contrôle des centres de données intelligents
Technologies de l'information -- Centres de données -- Indicateurs de performance clés -- Partie 1: Aperçu et exigences générales
Technologies de l'information -- Centres de données -- Indicateurs de performance clés -- Partie 2: Efficacité dans l'utilisation de la puissance (PUE)
Technologies de l'information -- Centres de données -- Indicateurs de performance clés -- Partie 3: Facteur d'énergie renouvelable (REF)
Ingénierie du logiciel et des systèmes -- Assurance du logiciel et des systèmes -- Partie 4: Assurance du cycle

de vie
Ingénierie des systèmes et du logiciel -- Processus de mesure
Ingénierie des systèmes et du logiciel -- Cadre de conduite de tests de performance de projet de technologies de l'information -- Partie 3: Directives de rapport
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 2: Exécution d'une évaluation
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 2: Exécution d'une évaluation corr 1
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 3: Conseils sur la réalisation d'une évaluation
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 4: Conseils sur l'utilisation pour l'amélioration des procédés et la détermination de la capacité des procédés
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 5: Un exemple de modèle d'évaluation des procédés du cycle de vie d'un logiciel
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 6: Un exemple de modèle d'évaluation des procédés du cycle de vie d'un système
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 7: Évaluation de maturité d'organisation
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 8: Un modèle d'évaluation des procédés exemplaire pour le management des services IT
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 9: Profils de procédés cibles
Technologie de l'information - Apprentissage, Éducation et formation - Informatique Logiciels destinés à l'apprentissage en ligne - Spécifications
Technologies de l'information - Apprentissage Éducation et formation - Serveur informatique destiné au eLearning
Périphériques d'ordinateur destinés à l'apprentissage en ligne
Technologie de l'information - Apprentissage,
Éducation et formation - Qualité
Gestion en ligne - Code de bonnes pratique
Technologies de l'information -- Vocabulaire -- Partie 36: Apprentissage, education et formation
Logiciel antivirus - Directives pour les tests
Cartes d'identification -- Cartes à circuit(s) intégré(s) sans contact -- Cartes de proximité -- Partie 1: Caractéristiques physiques
Systèmes d'avertissement d'entrave au trafic
Écoles primaires / secondaires
Salle de classe / Spécifications des unités d'affichage montées en amphithéâtre
Spécifications des projecteurs montés en salles de classe / amphithéâtres
Spécification de l'efficacité énergétique des équipements informatiques
Sécurité et intégrité de l'information pour les organisations de loterie et de jeu
Biométrie utilisée dans les appareils mobiles
Contrat de niveau de service
Normes pour les centres de données - Efficacité énergétique, disponibilité, fonctionnement, sécurité
Protocole de résolution d'identificateur pour l'accès à l'information multimédia déclenché par l'identification par étiquette
Spécification d'interface d'air pour interrogateurs RFID mobiles
Spécifications du test maître du code à barres
Essais de performance du lecteur de codes à barres et du décodeur
Scanners de codes à barres

Spécification de test de qualité d'impression de symbole de code à barres
Protocole de protection de la vie privée des consommateurs pour les services RFID mobiles
Identification et gestion d'articles mobiles
Identification par radiofréquence pour la gestion des articles
Emblème RFID
Identification unique
Identification unique pour l'internet des objets
Ordinateur portable (assemblage local)
Interfaces utilisateur - Interactions de dialogue
Interfaces utilisateur - Interfaces basées sur les gestes entre les appareils et les méthodes
Les interfaces des utilisateurs
Interfaces utilisateur - Accessibilité
considérations pour les personnes handicapées
Interfaces utilisateur - Icônes
Interfaces utilisateur – Claviers
Interfaces utilisateur - Accessibilité des composants de l'interface utilisateur
Interfaces utilisateur - Commandes vocals
Interfaces utilisateur - Disponibilité mondiale d'environnements informatiques personnalisés
Interfaces utilisateur - Accessibilité du matériel informatique personnel
Interfaces utilisateur - Interface utilisateur accessible pour les paramètres d'accessibilité
Interfaces utilisateur - Développement de l'accessibilité de l'interface utilisateur
Interfaces utilisateur - Traduction de discours en face-à-face
Interfaces utilisateur - Interopérabilité avec la technologie d'assistance
Interfaces utilisateur - Interfaces à base de stylo
Interfaces utilisateur - Procédures d'enregistrement des éléments culturels
Technologies de l'information -- Évaluation des procédés -- Partie 10: Extension de sécurité
Interfaces utilisateur - Icônes et symboles d'écran pour les dispositifs de communication mobile personnels
Interfaces utilisateur - Méthodes de spécification pour les conventions culturelles
Interfaces utilisateur - Conso à distance universelle
Cadre de confidentialité
Rédaction numérique
Épreuve d'identité
Principes et processus d'investigation des incidents
Normes pour la cybersécurité
Exigences de compétence pour les professionnels des systèmes de gestion de la sécurité de l'information
Interopérabilité et portabilité
Interopérabilité et portabilité
Ordinateurs pour les personnes ayant des besoins spéciaux (personnes âgées et handicapées)
Spécification des centres de données

Détection biométrique des détecteurs d'attaque de présentation biométrique
Programmation orientée objet d'applications biométriques
Cartes de voisinage
Transfert d'argent mobile
Bandes magnétiques sur les livrets d'épargne
centres de sauvegarde de données hors site
Utilisation de drones / drones à des fins récréatives ou professionnelles
Open Terminal Architecture (OTA) - Machine virtuelle
Toutes les normes géospatiales
Cloud computing / stockage
Communications, informatique, etc. (% des exportations de services, BDP)
Communications, informatique, etc. (% des importations de services, BDP)
Exportations de biens et de services (BDP, \$ US courants)
Commissions pour usage de la propriété intellectuelle, rentrées (BDP, \$ US courants)
Compteurs électroniques et intelligents
Matériels de réseau de distribution électrique installés en bordure de Mer
Poteaux bétons
Câbles HTA pour réseau Moyenne Tension souterrain et aérien
Matériels de détection, extinction incendie
Turbine à gaz et matériels sous pression
Turbine hydraulique
Alternateurs de groupe de production d'électricité
Auscultation et génie civil des ouvrages de production hydroélectrique
Combustibles de production électrique (HVO, DDO, GAZ)
Matériels de réseau de transport de l'énergie électrique installés en bordure de Mer
Vol des cornières des pylônes HTB
Disjoncteurs HTB
Mouvement des transformateurs HTB
Gestions de l'interconnexion des réseaux HTB entre les Pays
Câbles des réseaux Haute Tension souterrain et aérien HTB
Piratage des réseaux de télécommunication utilisés pour la téléconduite des réseaux électriques
<b>8- Construction (BATIMENTS ET TRAVAUX PUBLIQUES)</b>
Système particulier de certification des barres et fils d'acier pour le renforcement des constructions en béton
Euro codes - Conception de structures en aluminium
Euro codes – Conception de structures composites en acier et en béton
Euro code s
- Conception de structures en béton
Euro codes – Conception de structures de maçonnerie
Euro codes – Conception de structures en acier

Euro codes - Conception de structures pour la résistance aux séismes
Euro codes – Conception géotechnique
Revêtements par galvanisation à chaud sur produits finis en fonte et en acier -- Spécifications et méthodes d'essai
Spécification pour les portes et cadres composites en acier
Avant-projet pour la spécification de la propreté des récipients secs
Avant-projet de spécification de qualification de réparation et de maintenance de conteneurs de fret
Code d'usages pour la construction de plancher et de toiture suspendus avec des nervures en béton et des blocs d'argile creux
Spécification pour l'argile structurelle Carrelage non-porteur
Spécification pour la tuile de support de charge d'argile structurelle,
Spécification pour les drapeaux préfabriqués en béton, les bordures, les canaux, les bordures et les quadrants
Spécification pour les dessus de ravin et les bouches d'égout pour les zones véhiculaires et piétonnières
Fournir une norme pour le sable de construction en fonction de la limite permise pour le limon
Spécification pour les profilés en acier laminés à chaud pour fenêtres, portes et ventilateurs (révision)
Norme pour l'inspection et le traitement supplémentaire des poteaux en bois traités
Fabrication métallique des portes de volets roulants et de la grille
Installation électrique
Erection d'échafaudage,
Soudage
Spécifications pour les dalles de béton préfabriqué
Normalisation des barres d'armature nervurées et torsadées. Ceci est de se débarrasser des barres sous-dimensionnées sur le marché qui pourraient contribuer à l'effondrement des bâtiments en CI
Code de bonnes pratique pour l'inspection des équipements de construction utilisés (échafaudages, vibrateurs, compresseurs et bétonnières, fixes et grues)
Qualité et normes de matériaux de construction dans les infrastructures de transport (routes, voies ferrées et pipelines) Note: Ils comprennent les matériaux naturels, les matériaux stabilisés, les granulats concassés et les matériaux bitumineux et les joints d'étanchéité; revêtement de béton asphaltique, acier, bois, etc.
Échafaudage en acier
Charges de vent
Utilisation de PRF dans la construction
Charges sismiques
Pôles en béton préfabriqué
Tableaux d'information
Charpenterie
Construction civile
Bétonnage
Protection contre la corrosion de l'acier
Propriétés de résistance pour les clones et les nouvelles essences
Norme de traitement pour le bois de construction
Tous les produits en ciment doivent être conformes au code BS EN
ISO 4101:1983 Fils tréfilés en acier pour câbles d'ascenseur -- Spécifications

ISO 4190-x Installation d'ascenseurs
ISO 4344:2004 Câbles en acier pour ascenseurs -- Exigences minimales
ISO 8100-1 Elévateurs pour le transport de personnes et d'objets -- Partie 1: Exigences de sécurité pour ascenseurs et ascenseurs de charge
ISO 8100-x Elévateurs pour le transport de personnes et d'objets
ISO 20282-1:2006 Facilité d'emploi des produits quotidiens -- Partie 1: Exigences de conception pour le contexte d'utilisation et pour les caractéristiques de l'utilisateur
IWA 24:2016 Systèmes d'assainissement non collectifs -- Exigences de performance et de sécurité générale pour la conception et les essais
<b>9- Finances, immobilier et services aux entreprises</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût élevé des services ;</li> <li>• Le méconnaissance des services (manque de sensibilisation, manque d'éducation financière) ;</li> <li>• La non utilisation des services par les Etats (digitalisation des paiements de l'Etat : G2P/ P2G /G2B/ B2G, etc.) ;</li> <li>• Le manque de partenariats entre les acteurs en vue de la diversification de l'offre pour une inclusion financière effective des utilisateurs</li> </ul>
Exportations de biens et services (BDP, \$ US courants)

<b>10- Autres services</b>
Berceau pour bébés
Lits junior
Critères d'évaluation des normes de formation professionnelle
Miroirs
Conseils sur l'utilisation d'urgence des ascenseurs ou des escaliers mécaniques pour les opérations d'évacuation et de lutte contre les incendies et les secours
Préparation aux catastrophes
Prévention / atténuation des catastrophes
Produits d'incendie
guide touristique
Norme d'évaluation de l'équipement de sauvetage et de mousse anti-incendie
Sécurité et résilience -- Résilience organisationnelle -- Principes et attributs
Sécurité et résilience -- Gestion des situations d'urgence -- Lignes directrices pour l'évaluation de la capacité
Sécurité sociétale - Gestion des urgences - Lignes directrices pour l'évaluation de la capacité de gestion des urgences
Sûreté et sécurité dans les stades - Exigences
Lignes directrices pour les stratégies de sécurité incendie
Meubles- Chaises hautes pour enfants - Partie 1: Exigences de sécurité

Sculptures sur bois
Meubles- Chaises hautes pour enfants - Partie 2: Méthodes d'essai
Besoins éducatifs spéciaux – guide de Services de partenariat avec les parents
Besoins éducatifs spéciaux – guide : Favoriser la participation des élèves
Besoins éducatifs spéciaux - guide de Gestion des plans d'éducation individuels
Besoins éducatifs spéciaux – Ligne directrice pour répondre aux besoins éducatifs particuliers
Besoins éducatifs spéciaux – guide de rédaction d'un énoncé des besoins éducatifs spéciaux
Besoins en éducation spéciale - Préparation et conduite des examens annuels
Besoins en éducation spéciale - Planification des modifications des programmes et méthodes.
Besoins en éducation spéciale - Rôle des services sociaux
Besoins en éducation spéciale - Rôle des professionnels de la santé
ISO 21001:2018 Organismes d'éducation/formation -- Systèmes de management des organismes d'éducation/formation -- Exigences et recommandations pour leur application
Stage dans les universités - lignes directrices
Logement étudiant – sur le-campus - Code de bonnes pratiques
Critères d'évaluation des normes professionnelles
Critères d'évaluation des normes professionnelles pour la qualification professionnelle
Normes d'évaluation et de reconnaissance des acquis
Normes de gestion du temps d'occupation du formateur
ISO 29990:2010 Services de formation dans le cadre de l'éducation et de la formation non formelles -- Exigences de base pour les prestataires de services
Normes professionnelles des formateurs
lignes directrices pour le management des services de l'eau potable dans des conditions de crise
Management environnemental -- Analyse du cycle de vie -- Principes et cadre
Management environnemental -- Comptabilité des flux matières -- Lignes directrices pour la mise en application pratique dans une chaîne d'approvisionnement
Installation dangereuse - Code de bonnes pratiques
Mobilier de bureau - Méthodes de détermination des dimensions
Lits superposés
Armoires(en bois)
Armoires et armoires
Chaises et fauteuils orthopédiques de bureau

Modèle de qualité de chaises et fauteuils pour la santé
Gestion de projet
Tourisme et services connexes - Ports de plaisance - Partie 1: Exigences minimales pour les ports de niveau de service de base
Tourisme et services connexes -- Ports de plaisance -- Partie 2: Exigences minimales pour les ports de niveau de service moyen
Guide de planification des mesures d'urgence aéroportuaires / communautaires
Paysages historiques
Patrimoine culturel - Lignes directrices et procédures pour choisir l'éclairage approprié pour les expositions intérieures
Exigences pour les programmes de formation et de qualification des guides touristiques professionnels
Services touristiques - Agences de voyages et voyagistes - Terminologie
Code de bonnes pratiques pour l'exploitation des carrosseries de véhicules de tourisme
Voiture / autocar de tourisme
Code de bonnes pratiques pour l'exploitation des carrosseries de véhicules de tourisme
Carrosseries de véhicules de tourisme (fabrication)
Tourisme
Voiture / autocar de tourisme
Fournisseurs de voyages d'études linguistiques - Exigences
Biens culturels de conservation - Méthodologie d'évaluation des risques pour le patrimoine culturel
ISO 17369:2013 Février 2013 Données statistiques et échange de métadonnées (SDMX) - Statistical data and metadata exchange (SDMX)
Gestion des documents -- Réglementations relatives à la sécurité environnementale et du lieu de travail affectant les processeurs de microfilms
Gestion de documents électroniques -- Vocabulaire -- Partie 2: Gestion électronique de processus
Gestion de document -- Établissement des références du procédé d'affaire et analyse
Processus, éléments d'informations et documents dans le commerce, l'industrie et l'administration -- Profils de signature à long terme -- Partie 1: Profils de signature à long terme pour les signatures électroniques avancées CMS (CAAdES)
Information et documentation -- Thésaurus et interopérabilité avec d'autres vocabulaires -- Partie 2: Interopérabilité avec d'autres vocabulaires
Information et documentation -- Statistiques et indicateurs de qualité pour l'archivage du web
Contenu du site Web - exigences minimales en matière de contenu pour les besoins d'information
Gestion de documents -- Utilisation en 3D du format compact de représentation de produit (PRC) -- Partie 1: PRC 10001
Applications de la gestion de documents -- Amélioration de format du fichier du document électronique pour l'accessibilité -- Partie 1: Utilisation de l'ISO 32000-1 (PDF/UA-1)
Archivage électronique -- Partie 1: Spécifications relatives à la conception et au fonctionnement d'un système d'informations pour la conservation d'informations électroniques

Gestion électronique de documents -- Vocabulaire -- Partie 1: Imagerie documentaire électronique
Gestion de documents -- AFP/Archives
Gestion électronique de documents - Vocabulaire - Partie 1: Imagerie électronique de documents
Gestion de documents - AFP / Archive
Gestion de la Propriété intellectuelle - Général
Classeurs
Meubles et menuiseries – Armoires
Bureaux Lambda et modules de réunion
Tables et plateaux
Tabourets en bois pour utilisation dans les services hospitaliers et examen médicaux
Moyens de lutte contre l'incendie
Santé et sécurité au travail
Médecine bucco-dentaire -- Dentifrices -- Exigences, méthodes d'essai et marquage
Médecine bucco-dentaire -- Produits d'hygiène bucco-dentaires -- Bains de bouche
Médecine bucco-dentaire -- Produits de soins bucco-dentaires -- Brosses interdentaires manuelles
Médecine bucco-dentaire -- Brosses à dents manuelles -- Exigences générales et méthodes d'essai
Art dentaire -- Brosses à dents électriques -- Exigences générales et méthodes d'essai
Art dentaire -- Brosses à dents manuelles -- Résistance à la déflexion de la surface garnie
Médecine bucco-dentaire -- Dentifrices -- Exigences, méthodes d'essai et marquage
Spécifications et normes des véhicules de service touristique
Code de bonnes pratiques pour les cliniques de nutrition et de diététique
Code de bonnes pratiques en matière de nutrition
Sécurité des machines - Réduction des risques pour la santé résultant de substances dangereuses émises par les machines - Partie 1: Principes et spécifications pour les fabricants de machines
Sécurité des machines - Réduction des risques pour la santé résultant de substances dangereuses émises par les machines - Partie 2: Méthodologie conduisant à des procédures de vérification
Management de la qualité -- Lignes directrices pour l'implication et les compétences du personnel
Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs -- Partie 0: Introduction au système d'échantillonnage par attributs de l'ISO 2859
Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs -- Partie 1: Plans d'échantillonnage pour les contrôles lot par lot, indexés d'après le niveau de qualité acceptable (NQA)
Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs -- Partie 2: Plans d'échantillonnage pour les contrôles de lots isolés, indexés d'après la qualité limite (QL)
Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs -- Partie 3: Procédures d'échantillonnage successif partiel

Règles d'échantillonnage pour les contrôles par attributs -- Partie 4: Procédures pour l'évaluation des niveaux déclarés de qualité
Management environnemental -- Exemples d'évaluation de la performance environnementale (EPE)
Management environnemental -- Analyse du cycle de vie -- Exemples illustrant l'application de l'ISO 14044 à la définition de l'objectif et du champ d'étude et à l'analyse de l'inventaire
Management environnemental -- Intégration des aspects environnementaux dans la conception et le développement de produit
Dispositifs médicaux -- Systèmes de management de la qualité -- Exigences à des fins réglementaires
Guide pour la gestion du développement durable dans les quartiers d'affaires
Management des ressources humaines – Vocabulaire
Management des ressources humaines -- Lignes directrices relatives au recrutement
Management des ressources humaines -- Lignes directrices sur la gouvernance humaine
Management des ressources humaines -- Gestion prévisionnelle de la main d'oeuvre
Management environnemental -- Analyse du cycle de vie -- Interprétation du cycle de vie
Gestion de projets, de programmes et de portefeuilles - Lignes directrices sur la gestion de portefeuille
Gestion d'actifs - Principes et terminologie
Gestion d'actifs - Systèmes de gestion - Exigences
ISO 37101:2016 Développement durable au sein des communautés territoriales -- Système de management pour le développement durable -- Exigences et lignes directrices pour son utilisation
Développement durable des communautés - Indicateurs pour les services de la ville et la qualité de vie
Développement durable dans les communautés - Inventaire et revue des indicateurs existants sur le développement durable et la résilience dans les villes
Identification des besoins d'emplois
Contrôle de sécurité des personnes employées dans un environnement de sécurité - Code de bonnes pratiques
Gestion de la main-d'œuvre
Gestion des ressources humaines - Systèmes de gestion des connaissances - Exigences
Gestion des ressources humaines - Impact de la mesure de l'embauche
Gestion des ressources humaines – Gestion de la sous-traitance
Lignes directrices - Rapports sur le capital humain pour les parties prenantes internes et externes
Lignes directrices sur les garanties et garanties des consommateurs
Dépôt de plaintes, dénonciation
Réponse d'urgence et utilisation de la sirène
Équipement de marquage au feu / sécurité des passagers / entrepreneurs / fournisseurs et revendeurs
/ spécifications / capacités / normes des ateliers de réparation

Production de pain et de pâtisserie
Cuisine commerciale
chambre froide pour Vaccins
Produits hospitaliers
Manipulation de traitement ambulatoire
Unités de changement de bébé
Articles hospitaliers
Pesticides, vêtements de protection individuelle, application de pesticides
Évaluation et reconnaissance des acquis
Équipement de protection individuelle
Guide d'application des identificateurs et des codes dans l'identification et la description des entités
Numérisation d'enregistrements sur papier
Microfilmage documentaire - Lignes directrices
Numériseur de documents
microfiche
Microfilmage d'enregistrements
Déchiqueteuse
Disposition des documents - Lignes directrices
Enregistrement des fumigations
Conservation des documents - Lignes directrices
Code de bonnes pratiques pour les moniteurs de fitness
Spécifications pour les centres d'entraînement d'altitude
Code de bonnes pratiques pour un environnement de jeu sécuritaire pour les enfants
Installations aquatiques publiques - Conception, construction et maintenance - Lignes directrice
Sécurité sur la plage - Personnes perdues et trouvées
Informations sur la sécurité des plages - Lignes directrices
Ecolodges - Conception et construction - Exigences
Guide d'application des identificateurs et des codes dans l'identification et la description des entités
Sites archéologiques
Conservation des bâtiments historique

Travaux d'ingénierie historique		
<b>Sécurité industrielle</b>		
Sécurité au travail : 55 normes à adopter		
Sécurité industrielle et environnement : 207 normes à adopter		
<b>Normes relatives aux objectifs du développement durable</b>		
<b>N°</b>	<b>Objectifs</b>	<b>Nombre de normes ISO</b>
ODD1	Pas de pauvreté	<b>51</b>
ODD2	Faim « zéro »	<b>49</b>
ODD3	Bonne santé et bien-être	<b>223</b>
ODD4	Éducation de qualité	<b>41</b>
ODD5	Égalité entre les sexes	<b>42</b>
ODD6	Eau propre et assainissement	<b>81</b>
ODD7	Énergie propre et d'un coût abordable	<b>93</b>
ODD8	Travail décent et croissance économique	<b>93</b>
ODD9	Industrie, innovation et infrastructure	<b>137</b>
ODD10	Inégalités réduites	<b>80</b>
ODD11	Villes et communautés durables	<b>137</b>
ODD12	Consommation et productions responsables	<b>135</b>
ODD13	Mesures relatives à la lutte contre les changements climatiques	<b>138</b>
ODD14	Vie aquatique	<b>72</b>
ODD15	Vie terrestre	<b>98</b>
ODD16	Paix, justice et institutions efficaces	<b>55</b>
ODD17	Partenariats pour la réalisation des objectifs	<b>-</b>