

CTN 35 « Industries textiles »

N°	Réf NA	Année	Intitulé	Source
1	NA 34	1990	Laine - Matière première - Terminologie	NF G 00-017 1974
2	NA 35	2007	Textiles - Détermination de masse - Vocabulaire	ISO 6348 1980
3	NA 36	2007	Textiles - Désignation des fils	ISO 1139 1973
4	NA 37	2007	Textiles - Fibres chimiques - Noms génériques	ISO 2076 1989
5	NA 38	2017	Textiles - Système universel de désignation de la masse linéique (système Tex)	ISO 1144 2016
6	NA 39	2016	Terminologie relative aux tissus	ISO 2959 2011
7	NA 40	1989	Textiles - Vocabulaire relatif aux défauts des tissus	NF G 00-016 1971
8	NA 41	2023	Textiles - Atmosphères normales de conditionnement et d'essai - Amendement 1	ISO 139 2005/Amd1 2011
9	NA 42	2009	Fibres textiles - Diverses méthodes d'échantillonnage en vue des essais	ISO 1130 1975
10	NA 43	2023	Fibres textiles - Détermination de la masse linéique - Méthode gravimétrique et méthode au vibroscope	ISO 1973 2021
11	NA 44	2014	Laine - Détermination du diamètre moyen des fibres - Méthode perméamétrique	ISO 1136 1976
12	NA 45	2023	Textiles - Fibres de coton - Détermination de l'indice micron aire	ISO 2403:2021
13	NA 46	1990	Textiles - Fibres de coton - Détermination de la longueur pincée (span length) et de l'indice d'uniformité	ISO 4913 1981
14	NA 47	1990	Fibres de coton - Détermination de la ténacité de rupture des faisceaux plats	ISO 3060 1974
15	NA 48	2021	Textiles - Fils sur enroulements - Détermination de la masse linéique (masse par unité de longueur) par la méthode de l'écheveau	ISO 2060 1994

16	NA 49	2023	Textiles - Détermination de la torsion des fils - Méthode par comptage direct	ISO 2061:2015	
17	NA 50	2014	Laine; Détermination de l'irrégularité de masse linéique à court terme des rubans, mèches et fils, à l'aide d'un régularimètre électronique	ISO 2649	1974
18	NA 51	2011	Textiles - Fils sur enroulements; détermination de la force de rupture et l'allongement à la rupture du fil individuel	ISO 2062	2009
19	NA 52	1990	Fibres textiles - Détermination de la longueur et de la distribution de longueur des fibres discontinues (par le mesurage de fibres individuelles)	ISO 6989	1981
20	NA 53	2016	Laine - Détermination du diamètre des fibres - Méthode du microscope à projection	ISO 137	2015
21	NA 54	1990	Textiles - Préparation des échantillons réduits de laboratoire et des éprouvettes en vue des essais chimiques	ISO 5089	1977
22	NA 55	1989	Textiles - Méthodes d'élimination des matières non fibreuses, préalablement à l'analyse quantitative des mélanges de fibres	ISO/TR 5090	1977
23	NA 56	2023	Textiles - Analyse chimique quantitative - Partie 1: Principes généraux des essais	ISO 1833-1 2020	
24	NA 57	2009	Textiles - Mélanges ternaires de fibres - Analyse quantitative	ISO 5088	1976
25	NA 58	2023	Textiles - Fibres naturelles - Noms génériques et définitions	ISO 6938 2012	
26	NA 59	1989	Textiles - Essais des fibres - Détermination de la ténacité de rupture des faisceaux de fibres de laine.	NF G 07-307	1987
27	NA 60	2023	Textiles -Essais de solidité des coloris - Partie A01: Principes généraux pour effectuer les essais	ISO 105 A01 2010	
28	NA 61	1989	Textiles - Essais de solidité des teintures - Echelle de gris pour l'évaluation des dégradations	ISO 105-A02	1987

29	NA 62	2007	Textiles - Essais de solidité des teintures - Echelle de gris pour l'évaluation des dégorgements	ISO 105-A03	1987
30	NA 63	2011	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures à la lumière: Lumière du jour	ISO 105-B01	1994/ AMD1:1998
31	NA 64	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures à la lumière artificielle: Lampe à arc au xénon	ISO 105-B02	1988
32	NA 65	2014	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures aux intempéries: Exposition en plein air	ISO 105-B03	1994
33	NA 66	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures aux intempéries: lampe à arc au xénon	ISO 105-B04	1988
34	NA 67	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Détection et évaluation de la phototropie	ISO 105-B05	1988
35	NA 68	2016	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures aux lavages domestiques et industriels	ISO 105-C06	2010
36	NA 69	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au nettoyage à sec	ISO 105-D01	1987
37	NA 70	2017	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au frottement : Solvants organiques	ISO 105-D02	2016
38	NA 71	2023	Textiles - Essais de solidité des coloris - Solidité des coloris à la sueur	ISO 105-E04:2013	
39	NA 72	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures à la goutte d'eau	ISO 105-E07	1989
40	NA 73	2023	Textiles - Essais de solidité des coloris - Solidité des coloris au frottement	ISO 105-X12:2016	
41	NA 74	2014	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au repassage à chaud	ISO 105-X11	1994
42	NA 75	1989	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au lavage : Essai 1	ISO 105-C01	1989

43	NA 76	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au lavage : Essai 2	ISO 105-C02	1989
44	NA 77	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au lavage : Essai 3	ISO 105-C03	1989
45	NA 78	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au lavage : Essai 4	ISO 105-C04	1989
46	NA 79	1989	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au lavage : Essai 5	ISO 105-C05	1989
47	NA 80	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures aux acides	ISO 105-E05	1989
48	NA 81	2008	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures à l'eau chlorée (eau de piscine)	ISO 105-E03	1994
49	NA 82	2017	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures à l'eau	ISO 105-E01	2013
50	NA 83	1990	Essais des étoffes - Détermination de la perte de masse au lavage.	NF G 07-144	1981
51	NA 84	1989	Comportement au feu des textiles et des produits textiles - Vocabulaire	ISO 4880	1984
52	NA 85	2021	Textiles - Comportement au feu - Détermination de la facilité d'allumage d'éprouvettes orientées verticalement	ISO 6940 2004	
53	NA 86	2021	Textiles - Comportement au feu - Détermination des propriétés de propagation de flamme d'éprouvettes orientées verticalement	ISO 6941 2003	
54	NA 87	2006	Textiles - Comportement au feu - Méthode de classement en fonction de la surface brûlée.	NF G07-184	1985
55	NA 88	1990	Textiles - Détermination de certaines caractéristiques d'un tissu	ISO 7211-1 à 6	1984
56	NA 89	1990	Textiles - Tissus - Détermination de la masse par unité de longueur et de la masse par unité de surface	ISO 3801	1977
57	NA 90	1990	Textiles - Tissus - Mesurage de la longueur des pièces	ISO 3933	1976

58	NA 91	1990	Textiles - Tissus - Mesurage de la largeur des pièces	ISO 3932	1976
59	NA 92	2016	Textiles - Tissus - Détermination de la force de rupture et de l'allongement de rupture (Méthode sur bande)	ISO13934-1	2013
60	NA 93	1989	Textiles - Tissus - Détermination de la force de rupture - Méthode d'arrachement	ISO 5082	1982
61	NA 94	2021	Textiles - Détermination de la force d'éclatement et de la déformation à l'éclatement - Méthode à l'éclatomètre à membrane	ISO 13938-1	2019
62	NA 95	2021	Étoffes - Détermination de la résistance à la pénétration de l'eau - Essai sous pression hydrostatique	ISO 811	2018
63	NA 96	1990	Étoffes - Détermination de l'auto-défroissabilité d'une éprouvette pliée horizontalement, par mesurage de l'angle rémanent après pliage	ISO 2313	1972
64	NA 97	1989	Textiles – Détermination de la propension des étoffes à l'ébouriffage en surface et au boulochage – Partie 1 - Méthode à la boîte de boulochage	ISO 12945-1	2000
65	NA 98	2008	Textiles - Détermination de l'épaisseur des étoffes tissées et tricotées (autres que les revêtements de sol textiles)	ISO 5084	1996
66	NA 99	2021	Étoffes - Détermination de la résistance au mouillage superficiel (essai d'arrosage)	ISO 4920 2012	
67	NA 100	2015	Textiles - Préparation, marquage et mesurage des éprouvettes d'étoffe et des vêtements dans les essais de détermination de la variation des dimensions	ISO 3759	2011
68	NA 101	1990	Textiles - Tissus - Détermination de la variation des dimensions au lavage industriel au voisinage de l'ébullition	ISO 675 1979	
69	NA 102	2010	Textiles - Détermination des variations dimensionnelles au lavage et au séchage domestiques	ISO 5077	2007
70	NA 103	1989	Essais des tissus - Détermination de la	NF G 07-145	1981

			résistance au déchirement sur dynamomètre - Déchirure au clou.		
71	NA 104	1989	Essais des tissus - Détermination de la résistance au déchirement sur dynamomètre - Déchirure amorcée.	NF G 07-146 1981	
72	NA 105	2023	Textiles - Méthodes de lavage et de séchage domestiques en vue des essais textiles	ISO 6330:2021	
73	NA 106	1989	Essais des étoffes - Méthode de détermination du drape d'un tissu ou d'un tricot.	NF G 07-109	1980
74	NA 107	1989	Essais des étoffes et vêtements contenant de la laine - Détermination du retrait dû au feutrage au cours du lavage.	NF G 07-131	1982
75	NA 108	2017	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au carbonisage - Acide sulfurique	ISO 105-X02	1993
76	NA109	1989	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au carbonisage - Chlorure d'aluminium	ISO 105-X01	1987
77	NA 110	1989	Textiles - Détermination des variations dimensionnelles des étoffes lors de leur immersion dans l'eau froide	ISO 7771	1985
78	NA 111	2017	Essais des tissus - Méthode de détermination du glissement des fils (essai de traction à la griffe)	ISO 13936-3	2005
79	NA 112	1989	Essais des tissus - Pour vêtements et des vêtements - Méthode d'appréciation du glissement des fils d'un tissu et mesure de la résistance des coutures.	NF G 07-117	1981
80	NA 113	2010	Revêtements de sol textiles - Classification et terminologie	ISO 2424	2007
81	NA 114	1989	Revêtements de sol textiles fabriqués à la machine - Échantillonnage et prélèvement des échantillons en vue des essais physiques	ISO 1957	1986
82	NA 115	1989	Revêtements de sol textiles fabriqués à la machine - Détermination de l'épaisseur totale	ISO 1765	1986
83	NA 116	1989	Revêtements de sol textiles fabriqués à la machine - Détermination de la variation des	ISO 2551	

			dimensions due à diverses conditions de mouillage et de chaleur	1981	
84	NA 117	1989	Filets de pêche - Nappes de filet - Termes fondamentaux et définitions	ISO 1107	1974
85	NA 118	1989	Filets de pêche - Description et désignation des nappes de filet nouées	ISO 1530	1973
86	NA 119	1989	Filets de pêche - Détermination de la force de rupture et de la force de rupture au nœud des fils pour filets	ISO 1805	1973
87	NA 120	1989	Filets de pêche - Détermination de l'allongement des fils pour filets	ISO 3790	1976
88	NA 121	1989	Cordages et articles de corderie - Vocabulaire	ISO 1968	1973
89	NA 122	1989	Cordages - Échantillonnage et conditionnement en vue des essais	ISO 1142	1973
90	NA 123	1989	Cordages - Détermination de certaines caractéristiques physiques et mécaniques	ISO 2307	1972
91	NA 124	1989	Revêtements de sol textiles - Comportement au feu - Essai à la pastille à température ambiante	ISO 6925	1982
92	NA 125	1989	Tissus destinés à la confection de certains articles à usages extérieurs - Spécifications d'utilisation.	NF G 39-001	1978
93	NA 126	1989	Tapis moquettes - Détermination de la masse totale du fil de velours par unité de surface	ISO 1958	1973
94	NA 127	1989	Revêtements de sol textiles fabriqués à la machine - Détermination de la masse totale par unité d'aire	ISO 1959	1973
95	NA 128	1989	Tapis moquettes - Détermination de la force d'arrachement de touffes	ISO 4919	1978
96	NA 129	1989	Textiles - Tissus d'ameublement - Détermination de la résistance à l'abrasion.	NF G 35-105	1985
97	NA 130	1989	Textiles - Tissus d'ameublement - Détermination de la résistance au déplantage.	NF G 35-106	1985
98	NA 131	1989	Textiles - Tissus d'ameublement - Détermination du pochage.	NF G 35-104	1985

99	NA 132	1989	Textiles - Tissus d'ameublement - Détermination du glissement des fils.	NF G 35-107 1985
100	NA 133	1989	Textiles - Terminologie des tricotés - Termes fondamentaux.	NF G 00-024 1972
101	NA134	1989	Désignation des tricotés.	NF G 07-130 1985
102	NA 135	1989	Textiles - Terminologie des tricotés - Vocabulaire relatif aux défauts.	NF G 00-026 1972
103	NA 136	1989	Essais des fils texturés - Examen comparatif des fils texturés par tricotage jersey sur métier mono chute (petit diamètre).	NF G 07-311 1981
104	NA 137	1989	Textiles - Essais des fils texturent - Détermination de la masse linéique	NF G 07-300 1982
105	NA 138	1989	Textiles - Essais des fils textures - Détermination de la torsion par simple détorsion.	NF G 07-301 1982
106	NA 139	1989	Essais des fils texturés - Détermination de la force de rupture et de l'allongement de rupture.	NF G 07-302 1982
107	NA 140	1989	Essais des fils texturés - Détermination de la tendance au vrillage (intensité et sens).	NF G 07-303 1982
108	NA 141	1989	Essais des fils texturés - Détermination du taux de rétraction résiduelle.	NF G 07-304 1982
109	NA 142	1989	Essais des fils textures - Détermination de certaines caractéristiques de frisure.	NF G 07-305 1982
110	NA 143	1989	Tissus en synthétiques texturés - Valeurs minimales admissibles des principales caractéristiques	CETIH AEIH
111	NA 144	1989	Tissus en draperie pure ou mélangée - Valeurs minimales admissibles des principales caractéristiques	CETIH AEIH
112	NA 145	1989	Tissus en coton pur ou mélangé - Valeurs minimales admissibles des principales caractéristiques	CETIH AEIH
113	NA 146	2010	Textiles - Fibres et fils - Détermination de la masse commerciale d'un lot -Détermination de la	ISO 6741-1 1989

			masse et modes de calcul		
114	NA 147	1989	Textiles - Fibres et fils - Détermination de la masse commerciale d'un lot - Méthodes d'obtention des échantillons pour laboratoire	ISO 6741-2	1987
115	NA 148	1989	Textiles - Fibres et fils - Détermination de la masse commerciale d'un lot - Méthode de nettoyage des éprouvettes	ISO 6741-3	1987
116	NA 150	1989	Textiles - Essais des tissus - Détermination de la résistance a l'effilochage au cours du lavage	NF G 07-133	1984
117	NA 152	1989	Protection des textiles - Méthode d'essai de résistance aux microorganismes, des cordages et câbles en fibres naturelles, à usage maritime.	NF X 41-603	1976
118	NA 153	1989	Textiles - Méthode d'essai pour l'évaluation de l'aspect des étoffes traitées "pressage permanent" après le lavage et le séchage	ISO 7768 1985	
119	NA 154	2014	Textiles - Méthode d'essai pour l'évaluation de l'aspect des plis des étoffes traitées "pressage permanent" après le lavage et le séchage domestiques	ISO 7769 2009	
120	NA 1055	1992	Textiles - Fibres de coton - Détermination de l'indice micron aire	ISO 2403	1972
121	NA 1056	2015	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures aux intempéries: Exposition en plein air	ISO 105-B03	1994
122	NA 1057	2021	Textiles - Types de points - Classification et terminologie	ISO 4915 1991	
123	NA 1058	1990	Textiles - Types de coutures - Classification et terminologie	ISO 4916	1982
124	NA 1059	2011	Textiles - Essais de solidité des teintures - Tissus témoins	ISO 105-f09	2009
125	NA 1060	2011	Textiles - Essais de solidité des teintures - Caractéristiques des colorants	ISO 105-Z02	1994
126	NA 1061	2015	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au mercerisage	ISO 105-X04	1987

127	NA 1062	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures au formaldéhyde	ISO 105-X09	1987
128	NA 1063	1990	Textiles - Facteur de torsion lié au système Tex	ISO/TR 8091	1983
129	NA 1064	1990	Textiles - Fibres de coton - Évaluation de la maturité - Méthode par microscopie	ISO 4912	1981
130	NA 1065	1990	Balles de coton - Dimensions et masse volumique	ISO 8115	1986
131	NA 1066	1990	Textiles - Morphologie des fibres et fils - Vocabulaire	ISO 8159 1987	
132	NA 1067	2014	Laine - Détermination du pourcentage de fibres médulleuses, au moyen du microscope à projection	ISO 2647	1973
133	NA 1068	1990	Laine - Détermination des paramètres de distribution de longueur des fibres - Méthode électronique	ISO 2648 1974	
134	NA 1069	2011	Tentes de camping	ISO 5912	2003
135	NA 1070	1990	Tentes de camping - Exigences et méthodes d'essai - Type L (tentes de poids léger)	ISO 5913 1985	
136	NA 1071	1994	Tentes de camping - Nomenclature	ISO 7152	1984
137	NA 1072	1994	Désignation des tailles de vêtements - Vêtements de dessus pour hommes et garçons	ISO 3636 1977	
138	NA 1073	1994	Désignation des tailles de vêtements - Vêtements de dessus pour femmes et filles	ISO 3637	1977
139	NA 1074	1994	Désignation des tailles de vêtements - Vêtements pour enfants	ISO 3638	1977
140	NA 1075	1990	Textiles - Essais des tissus - Détermination de la résistance à l'effilochage - Essai à sec	NF G 07-132	1984
141	NA 1080	2017	Textiles - Dimensions des couvertures (pour lit).	EN 14 1994	
142	NA 1081	2006	Couvertures (pour lit) en toutes matières textiles - Spécifications.	NF G 34-013	1978

143	NA 1084	2011	Tissus d'ameublement pour sièges à usage intérieur - Spécifications.	EN 14465	2004/ Amd1:2006
144	NA 1085	2021	Textiles ;Détermination de la perméabilité à l'air des étoffes	ISO 9237	1995
145	NA 1091	2009	Textiles -- Code d'étiquetage d'entretien au moyen de symboles	ISO 3758	2005
146	NA 1092	2015	Textiles -- Essais de solidité des coloris -- Partie D01: Solidité des coloris au nettoyage à sec au perchloréthylène	ISO 105-D01	2010
147	NA 1094	1989	Essais des étoffes - Détermination de la rétention calorifique par mesurage de l'épaisseur et de la masse des éprouvettes.	NF G 07-108	1986
148	NA 1095	1990	Essais des tissus - Détermination de la résistance au déchirement en force vive - Déchirure au clou.	NF G 07-147	1981
149	NA 1825	2015	Essais de solidité des teintures - Spécifications pour le tissu témoin normalisé - Soie.	ISO 105-F06	2000
150	NA 1826	2014	Textiles - Essais de solidité des teintures - Spécification pour le tissu témoin normalisé - Laine.	ISO 105-F05	2001
151	NA 1827	2014	Essais de solidité des teintures - Spécifications pour le tissu témoin normalisé - Polyester.	ISO 105-F04	2001
152	NA 2158	1990	Textiles - Essais de solidité des teintures - Solidité des teintures à l'eau - Eau chaude	ISO 105-E08	1987
153	NA 2159	1990	Textiles - Détermination du pH de l'extrait aqueux	ISO 3071	1980
154	NA 2160	1990	Textiles - Fils continus texturés - Vocabulaire	ISO 8160	1987
155	NA 2161	1990	Textiles - Détermination de la variation, dans la vapeur saturante, des dimensions des étoffes	ISO 3005	1978
156	NA 10800	1993	Désignation des tailles de vêtements - Collants	ISO 5971	1981
157	NA 10803	2023	Textiles - Essais de solidité des teintures - Partie A04: Méthode instrumentale pour l'évaluation du degré de dégorgeement des tissus témoins	ISO 105-A04	1989
158	NA 10805	2014	Textiles - Fibres chimiques - Détermination de la force de rupture et de l'allongement de rupture	ISO 5079	1995

			sur fibres individuelles		
159	NA 10806	2023	Textiles - Essais de solidité des teintures- Partie N01: Solidité des teintures au blanchiment: Hypochlorite	ISO 105-N01	1993
160	NA 10807	2022	Textiles — Entretien professionnel, nettoyage à sec et nettoyage à l'eau des étoffes et des vêtements — Partie 1: Évaluation de la résistance après le nettoyage et la finition	ISO 3175-1	2017
161	NA 10808	2023	Essais des fibres - Méthode d'échantillonnage de la laine brute par carottage.	NF G06-031	1973
162	NA 10814	1995	Fermetures à glissière - Vocabulaire - Généralités.	NF G 91-000	1979
163	NA 10821	1998	Textiles – Fibres de coton - Équipement et éclairage artificiel des salles de classement du coton	ISO 4911	1980
164	NA 10822	2014	Textiles – Fibres chimiques - Noms génériques	ISO 2076	2013
165	NA 10823	1995	Boucleries – Vue d'ensemble - Vocabulaire - Lexique trilingue	NF E 84-101	1982
166	NA 10834	1998	Tricotage - Notions de base - Vocabulaire	ISO 4921	1993
167	NA 10835	1998	Fibres de coton - Détermination de la ténacité de rupture des faisceaux plats	ISO 3060	1974
168	NA 10836	1998	Laine - Détermination de la longueur de barbe et de la hauteur des fibres sur appareil à peignes	ISO 920	1976
169	NA 10838	2022	Textiles - Essais des tricots - Appréciation du vrillage par mesure de l'écart angulaire.	NF G 07-168	1994
170	NA 10841	1998	Confection des vêtements et relevés anthropométriques - Mesures du corps humain	ISO 8559	1989
171	NA 10842	1998	Laine - Détermination de l'acidité	ISO 3073	1975
172	NA 10843	1998	Textiles - Détermination de la résistance à certains insectes nuisibles	ISO 3998	1977
173	NA 10845	2022	Textiles - Type de coutures - Classification et terminologie	ISO 4916	1991
174	NA 10846	2021	Textiles Méthode de blanchissage et définitions	ISO 15797	

			industrielles pour les essais des vêtements de travail	2017
175	NA 10850	2022	Couettes ou articles assimilés - Couettes ou articles assimilés pour lit d'enfants - Recommandations pour la conception et l'utilisation	FD D90-217 2007
176	NA 10851	2003	Textiles- Méthodes d'essai pour non tissés Partie 10 : Re largage de peluches et d'autres particules à l'état sec	ISO 9073-10 2003
177	NA 10852	2003	Textiles- Méthodes d'essai pour non tissés Partie 11 : Ecoulement sur le plan incliné.	ISO 9073-11 2002
178	NA 10853	2003	Textiles- Méthodes d'essai pour non tissés - Partie 12 : Absorption par contact uni facial	ISO 9073-12 2002
179	NA 10857	2022	Textiles Essais de solidité des couleurs –Partie C07 : Solidité des couleurs des textiles teints ou imprimés aux pigments au nettoyage à la brosse mouillé	ISO 105-C07 1999
180	NA10858	2022	Textiles - Essais de solidité des coloris - Partie C08: Solidité des coloris aux lavages domestiques et industriels, utilisant un détergent de référence sans phosphate comprenant un activateur de blanchiment à basse température	ISO 105-C08 2010
181	NA10859	2022	Textiles - Essais de solidité des teintures - Partie C09: Solidité des teintures aux lavages domestiques et industriels; Blanchiment par oxydation utilisant un détergent de référence sans phosphate comprenant un activateur de blanchiment à basse température	ISO 105-C09 2001/ Amd 1 : 2003
182	NA 10862	2022	Textiles –Détermination de la résistance aux micro-organismes des textiles contenant de la cellulose –Essai d'enfouissement –partie 1 : Evaluation d'un traitement d'imputrescibilité	ISO 11721-1 2001
183	NA 10863	2022	Textiles - Évaluation de l'allumabilité des articles de literie - Partie 1 : Source d'allumage : cigarette en combustion	ISO 12952-1 2010
184	NA 10864	2022	Textiles - Évaluation de l'allumabilité des articles de literie - Partie 2: Source d'allumage: flamme	ISO 12952-2 2010

			simulant une allumette		
185	NA 10867	2005	Détermination de la résistance aux microorganismes des textiles contenant de la cellulose – Essai d'enfouissement – Partie 2 : Identification de la résistance à long terme d'un traitement d'imputrescibilité	ISO 11721-2	2003
186	NA 10868	2006	Textiles – Méthode d'évaluation de l'aspect des vêtements et autres produits finis textiles après lavage et séchage domestiques	ISO 15487	1999
187	NA 10869	2006	Artisanat - Tapis artisanaux à Points noués Faits à la main et tissage ras - Vocabulaire	M/PME et artisanat	
188	NA10870	2005	Artisanat - Tapis artisanaux à Points noués Faits à la main et tissage ras – Caractéristiques techniques et modalités d'apposition de l'estampille	M/PME et artisanat	
189	NA 10871	2022	Textiles - Détermination de la propension au boulochage, à l'ébouriffage ou au moutonnement des étoffes en surface - Partie 2: Méthode du Martindale modifiée	ISO 12945-2	2020
190	NA 10872	2022	Textiles – Oléofugation essai de résistance Aux hydrocarbures	ISO14419	2010
191	NA 10875	2010	Textiles - Propriétés de déchirement des étoffes - Partie 1: Détermination de la force de déchirure à l'aide de la méthode ballistique au pendule (Elmendorf)	NF G 07 -148	1981
192	NA 10876	2010	Essais des tissus - Détermination de la résistance au déchirement en force vive. Déchirure amorcée (mouton pendulaire de forte capacité).	ISO 13937-1	2000
193	NA 10877	2016	Textiles – Fibres de coton – Évaluation de la maturité par la méthode à courant d'air	ISO 10306 1914	
194	NA 15551	2012	Renforts -- Mats et tissus -- Détermination de la masse surfacique ou grammage	ISO 3374 2000	
195	NA 15552	2012	Textiles -- Essais de solidité des teintures -- Partie F02: Spécifications pour les tissus témoins en coton et en viscose	ISO 105-F02	2009

196	NA 15553	2012	Textiles -- Analyse quantitative des fibres animales par microscopie -- Cachemire, laine, fibres spéciales et leurs mélanges	ISO 17751	2007
197	NA 15554	2012	Textiles -- Analyse chimique quantitative -- Partie 18: Mélanges de soie et de laine ou poils (méthode à l'acide sulfurique)	ISO 1833-18	2006
198	NA 15555	2012	Textiles -- Essais de solidité des teintures -- Partie C10: Solidité des teintures au lavage au savon ou au savon et à la soude	ISO 105-C10 2006	
199	NA 15556	2021	Textiles — Propriétés de résistance à la traction des coutures d'étoffes et d'articles textiles confectionnés — Partie 1: Détermination de la force maximale avant rupture des coutures par la méthode sur bande	ISO 13935-1 2014	
200	NA 15557	2013	Tapis-moquettes à points noués à la main -- Échantillonnage et choix des zones d'essai	ISO 5086 1977	
201	NA 15558	2013	Tapis faits à la main -- Détermination de la longueur de jambage de touffe au-dessus du dossier tissé	ISO 2549 1972	
202	NA 15559	2013	Tapis faits à la main -- Détermination des types de nœuds	ISO 2550	1972
203	NA 15560	2013	Revêtements de sol textiles -- Sous-couches tissées des tapis en jute -- Spécifications	ISO 11860	1999
204	NA 15561	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction des routes et autres zones de circulation (à l'exclusion des voies ferrées et des couches de roulement)	EN 13249/A1 2005	
205	NA 15562	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction des voies ferrées	EN 13250/A1	2005
206	NA 15563	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les travaux de terrassement, fondations et structures de soutènement	EN 13251/A1 2005	
207	NA 15564	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans	EN 13252/A1 2005	

			les systèmes de drainage	
208	NA 15565	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les ouvrages de lutte contre l'érosion (protection côtière et revêtement de berge)	EN 13253/A1 2005
209	NA 15566	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction de réservoirs et de barrages	EN 13254/A1 2005
210	NA 15567	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction de canaux	EN 13255/A1 2005
211	NA 15568	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans la construction de tunnels et de structures souterraines	EN 13256/A1 2005
212	NA 15569	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les ouvrages d'enfouissement des déchets solides	EN 13257/A1 2005
213	NA 15570	2014	Géotextiles et produits apparentés - Caractéristiques requises pour l'utilisation dans les projets de confinement de déchets liquides	EN 13265/A1 2005
214	NA 15571	2014	Géotextiles et produits apparentés - Détermination de la résistance au vieillissement dû aux conditions climatiques	EN 12224 2002
215	NA 15572	2014	Géosynthétiques - Méthode d'essai pour la détermination de la masse surfacique des géotextiles et produits apparentés	ISO 9864 2005
216	NA 15573	2014	Géosynthétiques - Détermination de l'épaisseur à des pressions spécifiées - Partie 1 : couches individuelles	ISO 9863-1 2006
217	NA 15574	2014	Géosynthétiques - Essai de traction des bandes larges	ISO 10319 2008
218	NA 15575	2014	Géosynthétiques - Essai de perforation dynamique (essai par chute d'un cône)	ISO 13433 2007
219	NA 15576	2014	Géosynthétiques - Essai de poinçonnement	ISO 12236

			statique (essai CBR)	2006
220	NA 15577	2014	Géosynthétiques - Détermination de la résistance au poinçonnement pyramidal de géosynthétiques sur support	EN 14574 2005
221	NA 15578	2014	Géotextiles et produits apparentés - Détermination des caractéristiques de perméabilité à l'eau normalement au plan, sans contrainte mécanique	ISO 11058 2010
222	NA 15579	2014	Géotextiles et produits apparentés - Détermination de l'ouverture de filtration caractéristique	ISO 12956 2010
223	NA 15580	2014	Géotextiles et produits apparentés - Méthode pour la détermination de la résistance microbiologique par un essai d'enfouissement	EN 12225 2002
224	NA 15581	2014	Géosynthétiques - Échantillonnage et préparation des éprouvettes	ISO 9862 2005
225	NA 15582	2015	Textiles -- Détermination de l'activité antibactérienne des produits textiles	ISO 20743 2013
226	NA 15583	2015	Textiles -- Détermination de la résistance à la pénétration de l'eau -- Essai de pénétration par impact	ISO 18695 2007
227	NA 15584	2015	Géosynthétiques - Termes et définitions	ISO 10318-1 2005
228	NA 15585	2015	Géosynthétiques - Symboles et Pictogrammes	ISO 10318-2 2005
229	NA 15586	2015	Géotextiles et produits apparentés -- Détermination des caractéristiques de perméabilité à l'eau, perpendiculairement au plan et sous contrainte	ISO 10776 2012
230	NA 15587	2015	Géotextiles et produits apparentés -- Détermination des caractéristiques de perméabilité à l'eau normalement au plan, sans contrainte mécanique	ISO 11058 2010
231	NA 15589	2015	Géosynthétiques bentonitiques -- Détermination de l'absorption d'eau par la bentonite	ISO 10769 2011

232	NA 15588	2016	Textiles -- Collage des fibres de coton -- Détection de sucre par réaction colorée	ISO 12027 2012
233	NA 15593	2017	Textiles -- Propriétés des étoffes en traction -- Partie 2: Détermination de la force maximale par la méthode d'arrachement (Grab test)	ISO13934-2 2014
234	NA 15595	2017	Textiles -- Analyse quantitative du cachemire, de la laine, d'autres fibres animales spéciales et leurs mélanges -- Partie 1: Méthode de microscopie optique	ISO 17751-1 2016
235	NA 15596	2017	Textiles -- Analyse quantitative du cachemire, de la laine, d'autres fibres animales spéciales et leurs mélanges -- Partie 2: Méthode par microscopie électronique à balayage	ISO 17751-2 2016
236	NA 15597	2021	Textiles - Méthodes d'essai pour non-tissés - Partie 3: Détermination de la résistance à la traction et de l'allongement	ISO 9073-3 1989
237	NA 15598	2021	Désignation des tailles de vêtements - Partie 2 : Indicateurs des dimensions principales et secondaires	ISO 8559-2 2017
238	NA 19000	2022	Textiles - Méthodes d'essai pour non-tissés - Partie 1: Détermination de la masse surfacique	ISO 9073-1 1989
239	NA 19001	2022	Textiles - Méthodes d'essai pour non-tissés - Partie 2: Détermination de l'épaisseur — Rectificatif technique 1	ISO 9073 -2 1995/ Cor 1:1998
240	NA 19002	2022	Textiles - Entretien professionnel, nettoyage à sec et nettoyage à l'eau des étoffes et des vêtements - Partie 5: Mode opératoire pour évaluer la résistance au nettoyage et à la finition lors du traitement au dibutoxyméthane	ISO 3175-5 2019
241	NA 19003	2022	Textiles - Fils de coton - Spécifications « version anglaise »	ISO 10290 2018