

Lista mensal de documentos normativos editados

Data de edição: 2021-07-15

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
DNP CEN/TS 17510:2021 Materiais obtidos de pneus em fim de vida (ELTs) – Determinação da área superficial específica de pós de borracha – Método de adsorção de cripton	14	CT 181 APIB	13.030.50 83.160.01
NP EN 12519:2021 Janelas e portas pedonais - Vocabulário	47	CT 98 CATIM	01.040.91 91.060.50
NP EN 15200:2021 Aparelhos sanitários - Cabines de chuveiro multifunções	39	CT 139 CTCV	91.140.70
NP EN ISO 1833-6:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 6: Misturas de viscose, certos tipos de cupro, modal ou liocel com certas outras fibras (método ácido fórmico e cloreto de zinco) (ISO 1833-6:2018)	8	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-9:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 9: Misturas de acetato com certas outras fibras (método álcool benzílico) (ISO 1833-9:2019)	7	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-10:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 10: Misturas de triacetato ou poliláctida com certas outras fibras (método diclorometano) (ISO 1833-10:2019)	7	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-13:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 13: Misturas de certas clorofibras com certas outras fibras (método sulfureto de carbono/acetona) (ISO 1833-13:2019)	9	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-14:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 14: Misturas de acetato com certas outras fibras (método ácido acético glacial) (ISO 1833-14:2019)	8	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-15:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 15: Misturas de juta com certas fibras animais (método por determinação do teor de azoto) (ISO 1833-15:2019)	9	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-16:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 16: Misturas de fibras de polipropileno com certas outras fibras (método usando xileno) (ISO 1833-16:2019)	8	CT 4 CITEVE	59.060.01

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
NP EN ISO 1833-17:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 17: Misturas de fibras de celulose e certas outras fibras com clorofibras e certas outras fibras (método ácido sulfúrico concentrado) (ISO 1833-17:2019)	9	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-20:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 20: Misturas de elastano com certas outras fibras (método dimetilacetamida) (ISO 1833-20:2018)	8	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-21:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 21: Misturas de clorofibras, certas modacrílicas, certos elastanos, acetatos, triacetatos com certas outras fibras (método ciclo-hexanona) (ISO 1833-21:2019)	10	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-25:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 25: Misturas de poliéster com certas outras fibras (método usando ácido tricloroacético e clorofórmio) (ISO 1833-25:2020)	9	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-27:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 27: Misturas de fibras de celulose com certas outras fibras (método usando sulfato de alumínio) (ISO 1833-27:2018)	10	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-28:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 28: Misturas de quitosano com certas outras fibras (método usando ácido acético diluído) (ISO 1833-28:2019)	10	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 1833-29:2021 Têxteis - Análise química quantitativa - Parte 29: Misturas de poliamida com bicomponente polipropileno/poliamida (método usando ácido sulfúrico) (ISO 1833-29:2020)	9	CT 4 CITEVE	59.060.01
NP EN ISO 11145:2021 Óptica e fotónica - Lasers e equipamentos relacionados com lasers - Vocabulário e símbolos (ISO 11145:2018)	28	CT 174 APPIagem	01.040.31 01.080.40 31.260
NP EN ISO 11252:2021 Lasers e equipamentos relacionados com lasers - Dispositivo laser - Requisitos mínimos para documentação (ISO 11252:2013)	20	CT 174 APPIagem	31.260
NP EN ISO 18743:2021 Microbiologia da cadeia alimentar - Detecção de larvas de Trichinella em carne pelo método de digestão artificial (ISO 18743:2015)	23	CT 61 IPQ	07.100.30

DOCUMENTOS NORMATIVOS	Nº Pág.	CT	ICS
NP EN ISO 18771:2021 Anodização do alumínio e suas ligas - Método de ensaio da resistência à abrasão da superfície utilizando papel abrasivo revestido de vidro (ISO 18771:2019)	15	CT 34 CATIM	25.220.20
NP EN ISO 389-1:2021 Acústica - Zero de referência para a calibração de equipamento audiométrico - Parte 1 - Níveis limiares de pressão sonora equivalentes de referência de sons puros, para auscultadores supra-aurais (ISO 389-1:2017)	19	CT 28 SPACÚSTICA	13.140
NP ISO 2285:2021 Borracha vulcanizada ou termoplástica - Determinação da tensão de deformação sob alongamento constante e tensão de deformação, alongamento e fluência sob carga de tração constante	17	CT 76 APIB	83.060
NP ISO 2907:2021 Cinematografia - Área da imagem máxima projetável no filme cinematográfico 35 mm - Posição e dimensões	9	CT 174 APPIimagem	37.060.20
NP ISO 3033-1:2021 Óleo essencial de Hortelã-comum (ou hortelã-verde) - Parte 1: Tipo nativo (<i>Mentha spicata</i> L.)	12	CT 5 IPQ	71.100.60
NP ISO 3475:2021 Óleo essencial de Anis (<i>Pimpinella anisum</i> L.)	10	CT 5 IPQ	65.020.20 67.200.20 71.100.60
NP ISO 3647:2021 Cinematografia - Eixos para bobinas de câmara cinematográfica e de projetor 16 mm - Dimensões	6	CT 174 APPIimagem	37.060.10
NP ISO 18910:2021 Materiais para imagem - Filme e papel fotográfico - Determinação do encurvamento	15	CT 174 APPIimagem	37.040.20
NP ISO 35001:2021 Gestão do risco biológico para laboratórios e outras organizações relacionadas	34	CT 207 IPQ	03.100.70 07.100.01 11.100.01
NP EN ISO 9000:2015 Errata 1:2021 Sistemas de gestão da qualidade Fundamentos e vocabulário (ISO 9000:2015)	2	CT 80 APQ	01.040.03 30.120.10
Nº total de páginas			431
Nº total de documentos normativos			30