

Datum | Date: 02.06.2026



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-12083-01-00

D-PL-12083-01 Hohenstein Laboratories GmbH & Co. KG

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	4684	Leder - Chemische Prüfungen - Bestimmung flüchtiger Substanzen (ISO 4684:2005)	2006-02				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	787-9	Allgemeine Prüfverfahren für Pigmente und Füllstoffe - Teil 9: Bestimmung des pH-Wertes einer wässrigen Suspension (ISO 787-9:2019)	2019-06			hier Anwendung auf Bedarfsgegenstände	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	3071	Textilien - Bestimmung des pH des wässrigen Extraktes (ISO 3071:2020)	2020-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	4045	Leder - Chemische Prüfungen - Bestimmung des pH-Wertes und der Differenzzahl (ISO 4045:2018)	2018-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN	38405-35 (D 35)	Bestimmung von Arsen - Verfahren mittels Graphitrohrföfen - Atomabsorptionsspektrometrie (GF-AAS)	2004-09				02.12.2025	category B	Bestimmung von Elementen mit Atomabsorptionsspektrometrie (AAS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	12846	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung von Quecksilber-Verfahren mittels Atomabsorptionsspektrometrie (AAS) mit und ohne Anreicherung (ISO 12846:2012)	2012-08				02.12.2025	category B	Bestimmung von Elementen mit Atomabsorptionsspektrometrie (AAS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	12472	Simulierte Abrieb- und Korrosionsprüfung zum beschleunigten Nachweis der Nickelabgabe von mit Auflagen versehenen Gegenständen (EN 12472:2020)	2020-11				02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma-Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	16711-1	Textilien - Bestimmung des Metallgehaltes-Teil 1: Bestimmung von Metallen mittels Mikrowellenaufschluss (EN 16711-1:2015)	2016-02		Zusätzliche Analyte: Ag, Ba, Fe, Mn, Se, Sn, Zn		02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma-Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	16711-2	Textilien - Bestimmung des Metallgehaltes-Teil 2: Bestimmung von extrahierbaren Metallen mit saurer synthetischer Schweißlösung (EN 16711-2:2015)	2016-02		zusätzliche Analyte: Ag, B, Mn, Sn, Zn		02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma-Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	1811	Referenzprüfverfahren zur Bestimmung der Nickellässigkeit von sämtlichen Stäben, die in durchstochene Körperteile eingeführt werden, und Erzeugnissen, die unmittelbar und länger mit der Haut in Berührung kommen (EN 1811:2023)	2023-04	2015-10			02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17072-1	Leder - Chemische Bestimmung des Metallgehaltes - Teil 1: Extrahierbare Metalle (ISO 17072-1:2019)	2019-07				02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17072-2	Leder - Chemische Bestimmung des Metallgehaltes - Teil 2: Gesamtmetallgehalt (ISO 17072-2:2022)	2022-12	2019-07			02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17294-2 (E 29)	Wasserbeschaffenheit - Anwendung der induktiv gekoppelten Plasma-Massenspektrometrie (ICP-MS) - Teil 2: Bestimmung von ausgewählten Elementen einschließlich Uran-Isotope (ISO 17294-2:2023, korrigierte Fassung 2024-02)	2024-12	2024-03	hier in Textil und Leder	Ausgenommen: Uran-Isotope	02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
CPSC-CH	E1001-08.3	Standardarbeitsanweisung zur Bestimmung von Blei (Pb) in Metallprodukten für Kinder (einschließlich Metallschmuck für Kinder)	2012-11				02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
CPSC-CH	E1002-08.3	Standard Operating Procedure for Determining Lead (Pb) in Non-Metal Children's Products	2012-11				02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
CPSC-CH	E1003-09.1	Standard Operating Procedure for Determining Lead (Pb) in Paint and other Similar Surface Coatings	2011-02				02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
HC Part B:	Method C-02.2.1	Determination of Total Lead in Surface Coating Materials in Consumer Products by Inductively Coupled Plasma Mass Spectrometry (ICP-MS)	2021-06				02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
HC Part B:	Method C-02.3.1	Determination of Total Lead and Cadmium in Plastic Consumer Products by Inductively Coupled Plasma Optical Emission Spectroscopy (ICP-OES)	2021-02			Bestimmung mit ICP-MS	02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
HC Part B:	Method C-02.4.1	Determination of Total Lead and Cadmium in Metallic Consumer Products by Inductively Coupled Plasma Optical Emission Spectroscopy (ICP-OES)	2019-03			Bestimmung mit ICP-MS	02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mit induktiv gekoppelter Plasma Massenspektrometrie (ICP/MS) in Eluaten und Extrakten aus Textilien, Leder, Bedarfsgegenständen und Kinderartikeln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	16516	Bauprodukte: Bewertung der Freisetzung von gefährlichen Stoffen - Bestimmung von Emissionen in die Innenraumluft (EN 16516:2020)	2020-10				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	16778	Schutzhandschuhe - Bestimmung von Dimethylformamid in Handschuhen (EN 16778:2016)	2016-10				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17130	Textilien und textile Erzeugnisse - Bestimmung von Dimethylfumarat (DMFu), Verfahren mittels Gaschromatographie (EN 17130:2019)	2019-09				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17131	Textilien und textile Erzeugnisse - Bestimmung von Dimethylformamid (DMF), Verfahren mittels Gaschromatographie (EN 17131:2019)	2019-09			Mikrowellenextraktion; zusätzliche Bestimmung von Lösemittelrückständen, chlorierte Lösemittel, VOC, Glycole	02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17132	Textilien und textile Erzeugnisse - Bestimmung von polycyclischen aromatischen Kohlenwasserstoffen (PAK), Verfahren mittels Gaschromatographie (EN 17132:2019)	2019-09				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17134-2	Textilien und textile Erzeugnisse - Bestimmung von Biozid-Zusatzstoffen - Teil 2: Konservierungsmittel auf Chlorphenolbasis, Verfahren mittels Gaschromatographie (EN 17134-2:2023)	2023-09				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17137	Textilien und textile Erzeugnisse - Bestimmung des Gehaltes von Verbindungen auf der Basis von Chlorbenzolen und Chlorotoluolen (EN 17137:2024)	2025-01	2019-02		hier auch in Leder	02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17681-2	Textilien und textile Erzeugnisse - Organisches Fluor - Teil 2: Bestimmung des Gehaltes an flüchtigen Verbindungen durch Extraktionsverfahren mittels Gaschromatographie (EN 17681-2:2022)	2022-11			hier auch für Leder	02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN ISO	16000-6	Innenraumluftverunreinigungen - Teil 6: Bestimmung organischer Verbindungen (VVOc, VOC, SVOC) in Innenraum- und Prüfkammerluft durch aktive Probenahme auf Adsorptionsröhrchen, thermischer Desorption und Gaschromatographie mit MS oder MS-FID (ISO 16000-6:2021)	2022-03	2012-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	14362-1	Textilien - Verfahren für die Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen - Teil 1: Nachweis der Verwendung bestimmter Azofarbstoffe mit und ohne Extraktion der Fasern (ISO 14362-1:2017)	2017-05				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	14362-3	Textilien - Verfahren für die Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen - Teil 3: Nachweis der Verwendung bestimmter Azofarbstoffe, die 4-Aminoazobenzol freisetzen können (ISO 14362-3:2017)	2017-05				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	14389	Textilien - Bestimmung des Phthalatanteils - Tetrahydrofuran - Verfahren (ISO 14389:2022)	2023-01	2014-10		Zusätzliche Analyte: Diethylphthalat, Dimethylphthalat, Di-C7-11-verzweigte und lineare Alkylphthalate, verzweigte und lineare Dibenzophthalate, Di-iso-octylphthalat, Di-nonylphthalat, Dimethylphthalat, 1,2-Benzoldicarbonsäure	02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	16000-9	Innenraumluftverunreinigungen - Teil 9: Bestimmung der Emission von flüchtigen organischen Verbindungen aus Proben von Bauprodukten und Einrichtungsgegenständen - Emissionsprüfkammerverfahren (ISO 16000-9:2024)	2024-08	2008-04		Bestimmung in Faser-, Textil- und Lederproben	02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	16181-1	Schuhe - Möglicherweise in Schuhen und Schuhbestandteilen vorhandene kritische Substanzen - Teil 1: Bestimmung von Phthalaten mit Lösemittelextraktion (ISO 16181-1:2021)	2021-07				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	16186	Schuhe - Möglicherweise in Schuhen und Schuhbestandteilen vorhandene kritische Substanzen - Bestimmung von Dimethylfumarat (DMFU) (ISO 16186:2021)	2021-09				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	16189	Schuhe - Möglicherweise in Schuhen und Schuhbestandteilen vorhandene kritische Substanzen - Prüfverfahren zur quantitativen Bestimmung von Dimethylformamid in Schuhwerkstoffen (ISO 16189:2021)	2022-03		hier auch in Textil; Mikrowellenextraktion; zusätzliche Bestimmung von Lösemittelrückständen, chlorierte Lösemittel, VOC, Glycole		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	16190	Schuhe - Möglicherweise in Schuhen und Schuhbestandteilen vorhandene kritische Substanzen - Prüfverfahren zur quantitativen Bestimmung polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoffe (PAK) in Schuhwerkstoffen (ISO 16190:2021)	2022-02		hier in Schutzhandschuhen		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17070	Leder - Chemische Prüfungen - Bestimmung des Gehalts an Tetrachlorphenol-, Trichlorphenol-, Dichlorphenol-, Monochlorphenol- Isomeren und Pentachlorphenol (ISO 17070:2015)	2015-05				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17234-1	Leder - Chemische Prüfungen zur Bestimmung bestimmter Azofarbstoffe in gefärbten Ledern - Teil 1: Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen (ISO 17234-1:2024)	2025-04	2020-12			15.05.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17234-1	Leder - Chemische Prüfungen zur Bestimmung bestimmter Azofarbstoffe in gefärbten Ledern - Teil 1: Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen (ISO 17234-1:2024)	202-12				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17234-2	Leder - Chemische Prüfungen zur Bestimmung bestimmter Azofarbstoffe in gefärbten Ledern - Teil 2: Bestimmung von 4-Aminoazobenzol (ISO 17234-2:2011)	2011-06				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17881-1	Textilien - Bestimmung einiger Flammenschutzmittel - Teil 1: Bromierte Flammenschutzmittel (ISO 17881-1:2016)	2016-09		hier auch in Leder; zusätzliche Analyse: BTBPE, TBB, MonoBDE, DiBDE, TriBDE, NonaBDE		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	18219-1	Leder - Bestimmung von chlorierten Kohlenwasserstoffen in Leder - Teil 1: Chromatographisches Verfahren für kurzkettenige Chlorparaffine (SCCP) (ISO 18219-1:2021)	2021-09		Auswertung; Berechnung; Extraktionslösung		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	18219-2	Leder - Bestimmung von chlorierten Kohlenwasserstoffen in Leder - Teil 2: Chromatographisches Verfahren für mittelkettenige chlorierte Paraffine (MCCP) (ISO 18219-2:2021)	2021-09				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	19070	Leder - Chemische Bestimmung von N-methyl-2-pyrrolidon (NMP) in Leder (ISO 19070:2016)	2016-07		Mikrowellenextraktion mit Methanol		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	21084	Textilien - Verfahren zur Bestimmung von Alkylphenolen (AP) (ISO 21084:2019)	2019-06		weitere Alkylphenole		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	22517	Leder - Chemische Prüfungen - Bestimmung des Pestizidrückstandsgehalts (ISO 22517:2019)	2021-11		hier auch in Textil; zusätzliche Analyte: 2,4,5-T, 2,4-D, Acetamidprid, Aldicarb, Azinphosethyl, Azinphosmethyl, Bromophosethyl, Captafol, Carbaryl, Carbazim, Chlorbenzilat, Chlordan, Chlordimefom, Chlorfenvinphos, Clothianidin, Coumaphos, Cyfluthrin, Cyhalothrin, Cypermethrin, DEF, Deltamethrin, Diazinon, Dichlorprop, Dicrotophos, Dimethoat, Dinoseb (Salze und Acetat), Dinotefuran, DTTB, Endrin, Esfenvalerat, Fencalerat, Heptachlor, Hexachlorbenzol, Imidacloprid, Isodrin, Kelevan, Kepton, MCPA, MCPB, Mecoprop, Metamidophos, Monocrotophos, Nitenpyram, Parathionmethyl, Perthan, Mevinphos, Phosphamidon, Propethamphos, Profenophos, Silatluofen, Stroban, Quinalphos, Telodrin, Thiacloprid, Thiamethoxam, Toxaphen, Trifluraline	Ausgenommen: Dichlofluand, Pentachloranisol, Permethrin	02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	22744-1	Textilien und textile Erzeugnisse - Bestimmung von zinnorganischen Verbindungen - Teil 1: Verfahren mit Derivatisierung und Gaschromatographie (ISO 22744-1:2020)	2020-09				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	22818	Textilien - Bestimmung von SCCP und MCCP in textilen Produkten aus verschiedenen Matrices mittels Gaschromatographie-Negativ-Ionen-Chemische-Ionisation-Massen-Spektrometrie (GC-NCI-MS)(ISO 22818:2021)	2021-06				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN CEN ISO/TS	16179	Schuhe - Möglicherweise in Schuhen und Schuhbestandteilen vorhandene kritische Substanzen - Bestimmung zinnorganischer Verbindungen in Schuhwerkstoffen (ISO/TS 16179:2012)	2012-12				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ISO	24040	Textiles - Determination of certain benzotriazole compounds	2022-04		Extraktionsverfahren		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-2	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Verfahren für die Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen in Textilien - Teil 1: Nachweis der Verwendung bestimmter Azofarbstoffe mit und ohne Extraktion der Faser (Übernahme der gleichnamigen Norm DIN EN 14362-1, Ausgabe Mai 2017)	2017-12				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-3	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Bestimmung bestimmter Azofarbstoffe in gefärbten Ledern - Teil 1: Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen (Übernahme der gleichnamigen Norm DIN EN ISO 17234-1, Ausgabe Dezember 2020)	2021-04	2016-07			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-9	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Bestimmung bestimmter Azofarbstoffe in gefärbten Ledern - Teil 2: Bestimmung von 4-Aminoazobenzol (Übernahme der gleichnamigen Norm DIN EN ISO 17234-2, Ausgabe Juni 2011)	2014-02				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-15	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Verfahren für die Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen in Textilien - Teil 3: Nachweis der Verwendung gewisser Azofarbstoffe, die 4-Aminoazobenzol freisetzen können (Übernahme der gleichnamigen Norm DIN EN 14362 -3, Ausgabe Mai 2017)	2017-12				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
AI/PS GS	2019:01 PAK	Prüfung und Bewertung von Polyzyklischen Aromatischen Kohlenwasserstoffen (PAK) bei der Zuerkennung des GS-Zeichens	2020-04				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
CPSC-CH	C1001-09.4	Standardarbeitsanweisung zur Bestimmung von Phthalaten	2018-01				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
3.DEC.	0113	Bestimmung von Phthalaten, UV-Stabilisatoren, einiger SVHC-Analyten und ausgewählten Siloxanen in Textilien und Zubehörteilen mittels GC-MS/MS	2025-02	2023-05			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0122	Bestimmung des Permethrin Gehalts in Textilien mittels GC-MS/MS	2025-02	2023-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0124	Bestimmung von kurzketten Chlorparaffinen (SCCP) und mittelketten Chlorparaffinen (MCCP) in Textilien und Zubehörteilen mittels GC-EL-MS/MS und GC-CL-MS	2025-02	2023-05			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0130	Bestimmung von flüchtigen organischen Verbindungen (VOC) in Textilien, Leder und Zubehörteilen mittels Thermodesorptions-GC-MS	2025-02	2023-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Eluaten, Extrakten und Emissionen aus Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN	54231	Textilien - Bestimmung von Farbstoffen nach Methanolextraktion	2022-09	2005-11	hier auch in Leder		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN	54603	Prüfung von Papier, Karton und Pappe-Bestimmung des Gehaltes an Glyoxal	2008-08		hier in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen; Detektion mittels HPLC-DAD		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	71-11	Sicherheit von Spielzeug - Teil 11: Organisch-chemische Verbindungen - Analysenverfahren (EN 71-11:2005)	2006-01		hier auch in Textil, Bestimmung von N-(hydroxymethyl) acrylamid		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	13365-1	Leder - Chemische Bestimmung von Konservierungsmitteln (TCMTB, CMK, OPP, OIT) in Leder mittels Flüssigchromatographie - Teil 1: Verfahren zur Extraktion von Acetonitril (ISO 13365-1:2020)	2020-12		hier auch in Textil; zusätzliche Bestimmung von Triclosan, 2-MBT, BIT, MIT, CIT		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	14184-1	Textilien - Bestimmung des Gehaltes an Formaldehyd - Teil 1: Freier und hydrolysiertes Formaldehyd (Wasser-Extraktions-Verfahren) (ISO 14184-1:2011)	2011-12		Bestimmung mittels HPLC-FLD		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17226-1	Leder - Chemische Bestimmung des Formaldehydgehalts - Teil 1: Verfahren mittels Flüssigchromatographie (ISO 17226-1:2021)	2021-05				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-2	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Verfahren für die Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen in Textilien - Teil 1: Nachweis der Verwendung bestimmter Azofarbstoffe mit und ohne Extraktion der Faser (Übernahme der gleichnamigen Norm DIN EN 14362-1, Ausgabe Mai 2017)	2017-12				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-3	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Bestimmung bestimmter Azofarbstoffe in gefärbten Ledern - Teil 1: Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen (Übernahme der gleichnamigen Norm DIN EN ISO 17234-1, Ausgabe Dezember 2020)	2021-04	2016-07			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-9	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Bestimmung bestimmter Azofarbstoffe in gefärbten Ledern - Teil 2: Bestimmung von 4-Aminoazobenzol (Übernahme der gleichnamigen Norm DIN EN ISO 17234-2, Ausgabe Juni 2011)	2014-02				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-15	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Verfahren für die Bestimmung bestimmter aromatischer Amine aus Azofarbstoffen in Textilien - Teil 3: Nachweis der Verwendung gewisser Azofarbstoffe, die 4-Aminoazobenzol freisetzen können (Übernahme der gleichnamigen Norm DIN EN 14362 -3, Ausgabe Mai 2017)	2017-12				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0134	Bestimmung von Azodicarbonamid in Textilien, Leder und Zubehörteilen mittels HPLC-DAD	2025-02	2021-02			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
3.DEC.	0139	Bestimmung von Phenol in Textilien, Leder und Zubehörteilen mittels Flüssigchromatographie (HPLC-DAD/FLD)	2025-02	2022-05			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN	54231	Textilien - Bestimmung von Farbstoffen nach Methanolextraktion	2022-09	2005-11	hier auch in Leder		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17134-1	Textilien und textile Erzeugnisse - Bestimmung von Biozid-Zusatzstoffen - Teil 1: 2-Phenylphenol und Triclosan, Verfahren mittels Flüssigkeitschromatographie (EN 17134-1:2024)	2024-07				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17681-1	Textilien und textile Erzeugnisse - Per- und polyfluorierte Alkylverbindungen (PFAS) - Teil 1: Untersuchung eines alkalischen Extraktes mittels Flüssigkeitschromatographie und Tandem-Massenspektrometrie (EN 17681-1:2025)	2025-06	2022-11	hier auch in Leder		23.09.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	17681-1	Textilien und textile Erzeugnisse - Per- und polyfluorierte Alkylverbindungen (PFAS) - Teil 1: Untersuchung eines alkalischen Extraktes mittels Flüssigkeitschromatographie und Tandem-Massenspektrometrie (EN 17681-1:2025)	2022-11		hier auch in Leder		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
E DIN EN	17681-1	Textilien und textile Erzeugnisse - Per- und polyfluorierte Alkylverbindungen (PFAS) - Teil 1: Untersuchung eines alkalischen Extraktes mittels Flüssigkeitschromatographie und Tandem-Massenspektrometrie (prEN 17681-1:2023)	2023-12				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	71-12	Sicherheit von Spielzeug - Teil 12: N-Nitrosamine und N-nitrosierbare Stoffe (EN 71-12:2016)	2017-03		hier in Elastomeren aus Gebrauchsgegenständen		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	11936	Leder - Bestimmung des Gesamtgehalts von einzelnen Bisphenolen (ISO 11936:2023)	2023-10				02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17881-2	Textilien - Bestimmung einiger Flammschutzmittel - Teil 2: Phosphororganische Flammschutzmittel (ISO 17881-2:2016)	2016-09		hier auch in Leder; zusätzliche Analyte: TBPA, BIS, BBMP, TDCPP, TXP, Tri-oresylphosphate, TCPP, V6, IPTPP, TBPH, TMP, TPP		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	18218-1	Leder - Bestimmung von ethoxylierten Alkylphenolen (APEO) - Teil 1: Direktes Verfahren (ISO 18218-1:2023)	2023-09	2015-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	18254-1	Textilien - Verfahren zum Nachweis und zur Bestimmung von Alkylphenolethoxylaten (APEO) - Teil 1: Verfahren unter Verwendung von HPLC-MS (ISO 18254-1:2016)	2016-09		Extraktionstemperatur, Auswertung; zusätzliche Analyte: HpP, Pep, NP, OP		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	23702-1	Leder - Per- und Polyfluoralkylsubstanzen - Teil 1: Bestimmung von nichtflüchtigen Verbindungen durch Extraktion mit Flüssigkeitschromatographie (ISO 23702-1:2023)	2023-10	2019-02	Extraktionsverfahren		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN ISO	16308	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung von Glyphosat und AMPA - Verfahren mittels Hochleistungs-Flüssigkeitschromatographie (HPLC) mit tandem-massenspektrometrischer Detektion (ISO 16308:2014)	2017-09		hier in Textil und Leder; direkte Messung ohne Derivatisierung; Extraktionsverfahren		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-10	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Nachweis von Dispersionsfarbstoffen in Textilien (Übernahme der gleichnamigen Deutschen Norm DIN 54231, Ausgabe September 2022)	2023-02	2007-03			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0115	Bestimmung von LC-Pestiziden (Herbiziden und Neonicotinoiden) in Textilien, Zubehörteilen und Leder mittels HPLC-MS/MS	2025-02	2023-05			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0140	Bestimmung von Bisphenole in Textilien, Leder, Kunststoffen und Zubehörteilen mittels HPLC-MS/MS	2025-02	2023-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien, Leder und Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASTM D	7359-23	Standard Test Method for Total Fluorine, Chlorine and Sulfur in Aromatic Hydrocarbons and Their Mixtures by Oxidative Pyrohydrolytic Combustion followed by Ion Chromatography Detection (Combustion Ion Chromatography-CIC)	2023		hier in Textilien, Leder und Zubehörteilen; keine Bestimmung von Schwefel und Chlor		02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	10195	Leder - Chemische Bestimmung des Chrom(VI)-Gehalts in Leder - Chemische Voralterung von Leder und Bestimmung von sechswertigem Chrom (ISO 10195:2018)	2021-10				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	14184-1	Textilien - Bestimmung des Gehaltes an Formaldehyd - Teil 1: Freier und hydrolysiertes Formaldehyd (ISO 14184-1:2011) (Wasser-Extraktions-Verfahren)	2011-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17075-1	Leder - Bestimmung des Chrom(VI)-Gehalts in Leder - Teil 1: Kolorimetrisches Verfahren (ISO 17075-1:2017)	2017-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
ISO	11083	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung von Chrom(VI) - Spektrometrisches Verfahren mit 1,5-Diphenylcarbazid	1994-08				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
JIS L	1041 Harmful Substance-Containing Household Products Control Law Nr. 112	Quantitative Bestimmung des Gehaltes an freiem und teilweise abspaltbarem Formaldehyd auf ausgerüsteten Textilien (Acetylacetonmethode)	2011-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0152	Qualitative Prüfung auf das Vorhandensein von Formaldehyd in Textilien und Zubehörteilen	2025-02	2022-06			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	17075-2	Leder - Chemische Bestimmung des Chrom(VI)-Gehalts in Leder - Teil 2: Chromatographie (ISO 17075-2:2017)	2017-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
SNV	195 651	Textilien: Bestimmung der Geruchsentwicklung von Ausrüstungen (Sinnenprüfung)	2015-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0798	Qualitativer Nachweis von Fluor-Carbonharzen auf ausgerüsteten Textilien, Soda-Salpeter-Aufschluss	2025-02	2019-01			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0799	Bestimmung von Geruch in Textilien und Gebrauchsgegenständen mittels einfacher Geruchsprüfung	2025-02	2022-12			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0730	Beilstein-Test: Prüfung auf halogenhaltige Verbindungen in Textilien und Gebrauchsgegenständen	2025-02	2020-06			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	13130-1	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen ¹ - Teil 1: Leitfaden für die Prüfverfahren für die spezifische Migration von Substanzen aus Kunststoffen in Lebensmittel und Prüflebensmittel, die Bestimmung von Substanzen in Kunststoffen und die Auswahl der Kontaktbedingungen mit Prüflebensmitteln (EN 13130-1:2004)	2004-08				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	1541	Papier und Pappe, vorgesehen für den Kontakt mit Lebensmitteln - Bestimmung von Formaldehyd in einem wässrigen Extrakt (EN 1541:2001)	2001-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	645	Papier und Pappe vorgesehen für den Kontakt mit Lebensmitteln - Herstellung eines Kaltwasserextraktes (EN 645:1993)	1994-01				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	646	Papier und Pappe vorgesehen für den Kontakt mit Lebensmitteln - Bestimmung der Farbechtheit von gefärbtem Papier und Pappe (EN 646:2018)	2019-02				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	648	Papier und Pappe vorgesehen für den Kontakt mit Lebensmitteln - Bestimmung der Farbechtheit von optisch aufgehelltem Papier und Pappe (EN 648:2018)	2019-02				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
BfR	B II XV 10	Untersuchung von Bedarfsgegenständen aus Siliconen - Teil 10: Bestimmung von Peroxidresten in Siliconelastomeren	1980-08				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN	10955	Sensorische Prüfung - Prüfung von Lebensmittelkontaktmaterialien und -gegenständen (FCM)	2024-01	2023-10			02.12.2025	category B	Sensorische Untersuchungen von Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	1186-3	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Kunststoffe - Teil 3: Prüfverfahren für die Gesamtmigration in verdampfbaren Simulanzien (EN 1186-3:2022)	2022-10				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung aus Eluaten von Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-01
BfR	B II XV 14	Untersuchung von Bedarfsgegenständen aus Siliconen - Teil 14: Bestimmung der flüchtigen Anteile in Siliconelastomeren	1980-08				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung aus Eluaten von Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-01
BfR	B.1.8	Allgemeine Migrationsreste - Prüfung auf Anwesenheit extrahierbarer Bestandteile	1969-08				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung aus Eluaten von Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	13130-3	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 3: Bestimmung von Acrylnitril in Lebensmitteln und Prüflebensmitteln (EN 13130-3:2004)	2004-08				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mit massenselektiven Detektoren (GC/MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN	13130-4	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 4: Bestimmung von 1,3-Butadien in Kunststoffen (EN 13130-4:2004)	2004-08				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mitmassenselektiven Detektoren (GC/MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN CEN/TS	13130-15	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 15: Bestimmung von 1,3-Butadien in Prüflebensmitteln (CEN/TS 13130-15:2005)	2005-05				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Gaschromatographie mitmassenselektiven Detektoren (GC/MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	12868	Artikel für Säuglinge und Kleinkinder - Verfahren zur Bestimmung der Abgabe von N-Nitrosaminen und N-nitrosierbaren Stoffen aus Flaschen- und Beruhigungsaugern aus Elastomeren oder Gummi (EN 12868:2017)	2017-04				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	13130-2	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 2: Bestimmung von Terephthalsäure in Prüflebensmitteln; (EN 13130-2:2004)	2004-08				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN CEN/TS	13130-13	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 13: Bestimmung von 2,2-Bis(4-Hydroxyphenyl)Propan (Bisphenol A) in Prüflebensmitteln	2005-05				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN CEN/TS	13130-18	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 18: Bestimmung von 1,2-Dihydroxybenzol, 1,3-Dihydroxybenzol, 1,4-Dihydroxybenzol, 4,4-Dihydroxybenzophenon und 4,4-Dihydroxybiphenyl in Prüflebensmitteln	2005-05		HPLC-MS	nur 1,3-Dihydroxybenzol, 4,4-Dihydroxybenzophenon und 4,4-Dihydroxybiphenyl	02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN CEN/TS	13130-16	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 16: Bestimmung von Caprolactam und Caprolactamsalz in Prüflebensmitteln (CEN/TS 13130-16:2005)	2005-05		Messung mittels HPLC-MS		02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN CEN/TS	13130-27	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 27: Bestimmung von 2,4,6-Triamino-1,3,5-Triazin in Prüflebensmitteln (CEN/TS 13130-27:2005)	2005-05				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
EUR	24815 EN 2011	Technische Leitlinien für die Prüfung der Migration von primären aromatischen Aminen aus Polyamid-Küchengeräten und von Formaldehyd aus Melamin-Küchengeräten	2011				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit massenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	13130-8	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 8: Bestimmung von Isocyanaten in Kunststoffen (EN 13130-8:2004)	2004-08				02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN CEN/TS	13130-18	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 18: Bestimmung von 1,2-Dihydroxybenzol, 1,3-Dihydroxybenzol, 1,4-Dihydroxybenzol, 4,4-Dihydroxybenzophenon und 4,4-Dihydroxybiphenyl in Prüflebensmitteln	2005-05		HPLC-FLD	nur 1,2-Dihydroxybenzol, 1,4-Dihydroxybenzol	02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mit konventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN CEN/TS	13130-23	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Substanzen in Kunststoffen, die Beschränkungen unterliegen - Teil 23: Bestimmung von Formaldehyd und Hexamethylenetetramin in Prüflebensmitteln (CEN/TS 13130-23:2005)	2005-05		Messung mittels HPLC-DAD/FLD		02.12.2025	category B	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mitkonventionellen Detektoren (HPLC-DAD/FLD) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	1388-1	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Silicatische Oberflächen - Teil 1: Bestimmung der Abgabe von Blei und Cadmium aus keramischen Gegenständen (EN 1388-1:1995)	1995-11		Bestimmung mit ICP-MS		02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mittels induktiv gekoppeltem Plasma Massenspektrometrie (ICPMS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	1388-2	Werkstoffe und Gegenstände in Kontakt mit Lebensmitteln - Silicatische Oberflächen - Teil 2: Bestimmung der Abgabe von Blei und Cadmium aus silicatischen Oberflächen ausgenommen keramischen Gegenständen (EN 1388-2:1995)	1995-11		Bestimmung mit ICP-MS		02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mittels induktiv gekoppeltem Plasma Massenspektrometrie (ICPMS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0224	Bestimmung von Metallen in Kunststoff Gegenständen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen mittels ICP-MS	2025-02	2023-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mittels induktiv gekoppeltem Plasma Massenspektrometrie (ICPMS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
3.DEC.	0226	Bestimmung von Metallen in metallischen Gegenständen und Legierungen, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen mittels ICP-MS	2025-02	2023-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mittels induktiv gekoppeltem Plasma Massenspektrometrie (ICPMS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0242	Bestimmung des Gesamtgehalts an Platin in Gegenständen aus Silikon, die mit Lebensmitteln in Kontakt kommen mittels ICP-MS	2025-02	2023-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von Elementen mittels induktiv gekoppeltem Plasma Massenspektrometrie (ICPMS) in Werkstoffen und Gegenständen in Kontakt mit Lebensmitteln	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.02-13	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Bestimmung der Farblosigkeit von Gebrauchsgegenständen - Prüfung mit Speichel und Schweißsimulanz (Übernahme der Norm DIN 53160, Juli 2023)	2011-12				02.12.2025	category B	Ausgewählte Untersuchungen von Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASU B	82.10-1	Untersuchung von Bedarfsgegenständen - Prüfung von bunten Kinderspielwaren auf Speichel- und Schweißleuchtigkeit (Übernahme der gleichnamigen Deutschen Norm DIN 53160, Ausgabe Juni 1974)	2025-01				02.12.2025	category B	Ausgewählte Untersuchungen von Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	1541	Papier und Pappe, vorgesehen für den Kontakt mit Lebensmitteln - Bestimmung von Formaldehyd in einem wässrigen Extrakt(EN 1541:2001)	2001-07			Matrix hier nur Spielzeug	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	645	Papier und Pappe vorgesehen für den Kontakt mit Lebensmitteln - Herstellung eines Kaltwasserextraktes (EN 645:1993)	1994-01			Matrix hier nur Spielzeug	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	71-3	Sicherheit von Spielzeug - Teil 3: Migration bestimmter Elemente (EN 71-3:2019+A2:2024)	2025-02	2021-06			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	71-10	Sicherheit von Spielzeug - Teil 10: Organisch-chemische Verbindungen - Probenvorbereitung und Extraktion (EN 71-10:2005)	2006-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	71-11	Sicherheit von Spielzeug - Teil 11: Organisch-chemische Verbindungen - Analysenverfahren (EN 71-11:2005)	2006-01				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	71-12	Sicherheit von Spielzeug - Teil 12: N-Nitrosamine und N-nitrosierbare Stoffe(EN 71-12:2016)	2017-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	787-9	Allgemeine Prüfverfahren für Pigmente und Füllstoffe - Teil 9: Bestimmung des pH-Wertes einer wässrigen Suspension (ISO 787-9:2019)	2019-06			Matrix hier nur Spielzeug	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
IWA	32	Screening von gentechnisch veränderten Organismen (GVO) in Baumwolle und Textilien	2019-04			Matrix hier nur Bedarfsgegenstände aus Baumwolle	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0281	IWA 32 - GVO Screening von Baumwolle und Baumwollprodukten	2025-01	2020-02		Matrix hier nur Bedarfsgegenstände aus Baumwolle	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0285	Quantitativer Nachweis von gentechnisch modifizierten Organismen mittels Real-Time-PCR in Rohbaumwolle	2025-01	2023-09		Matrix hier nur Bedarfsgegenstände aus Baumwolle	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN	10113-2	Horizontales Verfahren zur Bestimmung des Oberflächeninhaltes und Nachweis von bestimmten Mikroorganismen auf Einrichtungs- und Bedarfsgegenständen entlang der Lebensmittelkette - Teil 2: Verfahren mit nähemedienbeschichteten Entnahmeverrichtungen (Abklatschverfahren)	2023-02	1997-07		hier nur im Lebensmittelbereich	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0309	Einsatz von Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren und Desinfektionsapparaten	2025-01	2018-11		hier nur im Lebensmittelbereich	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0312	Einsatz von Bioindikatoren zur Überprüfung von desinfizierenden Waschverfahren vor Ort und anschließender Auswertung im Labor	2025-01	2023-02		hier nur im Lebensmittelbereich	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0314	Verfahren zur Bestimmung der Luftkeimkonzentration	2025-01	2022-04	2024-01	hier nur im Lebensmittelbereich	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0325	Einsatz von Phagen-Bioindikatoren zur Überprüfung desinifizierender Waschverfahren vor Ort und anschließender Auswertung im Labor	2025-01	2023-03		hier nur im Lebensmittelbereich	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	20645	Textile Flächengebilde - Prüfung der antibakteriellen Wirkung - Agarplattendiffusionstest (ISO 20645:2004)	2005-02				02.12.2025	category B	Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels kultureller mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	20743	Textilien - Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von textilen Produkten (ISO 20743:2021)	2021-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels kultureller mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ISO	22196	Messung von antibakterieller Aktivität auf Kunststoff- und anderen porenfreien Oberflächen	2011-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels kultureller mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
AATCC TM	100	Prüfverfahren für antibakterielle Ausrüstungen auf textilen Materialien: Bewertung	2019				02.12.2025	category B	Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels kultureller mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
AATCC TM	147	Testmethode zur Bewertung der antibakteriellen Aktivität von Textilmaterialien: Parallel-Streifen-Methode	2011(2016)				02.12.2025	category B	Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels kultureller mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
AATCC TM	174	Testmethode zur Bewertung der antimikrobiellen Aktivität neuer Teppiche	2022	2011(2016)			02.12.2025	category B	Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels kultureller mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASTM E	2149-20	Standardtestverfahren zur Bestimmung der antimikrobiellen Aktivität von immobilisierten antimikrobiellen Wirkstoffen unter dynamischen Kontaktbedingungen	2020				02.12.2025	category B	Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels kultureller mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
ASTM E	2180-24	Standardprüfverfahren zur Bestimmung der Aktivität von eingearbeiteten antimikrobiellen Wirkstoffen in polymeren oder hydrophoben Materialien	2024				02.12.2025	category B	Bestimmung der antibakteriellen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels kultureller mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0323	Quantitative mikrobiologische Prüfung von Textilien auf antivirale Wirksamkeit mit Phagen	2024-09	2021-07			02.12.2025	category C	Bestimmung der antiviralen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0326	Quantitative mikrobiologische Prüfung von Oberflächen auf antivirale Wirksamkeit mit Phagen	2024-09				02.12.2025	category C	Bestimmung der antiviralen Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen mittels mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN	14119	Prüfung von Textilien - Bestimmung der Einwirkung mikroskopischer Pilze (Mikrofungi) (EN 14119:2003)	2003-12				02.12.2025	category B	Bestimmung der antimykotischen und levuroziden Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen gegen Dermatophyten, Schimmelpilze und Hefen mittels mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN EN ISO	846	Kunststoffe - Bestimmung der Einwirkung von Mikroorganismen auf Kunststoffe (ISO 846:2019)	2020-11				02.12.2025	category B	Bestimmung der antimykotischen und levuroziden Wirksamkeit von Bedarfsgegenständen gegen Dermatophyten, Schimmelpilze und Hefen mittels mikrobiologischer Untersuchungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0273	In vitro Prüfung auf sensibilisierendes Potenzial äZModified Myeloid U937 Skin Sensitization Test (mMUSST)äZæ	2024-09	2021-07			02.12.2025	category C	Bestimmung der Biokompatibilität von Bedarfsgegenständen mit Körperkontakt und Kosmetika an Zelllinien mittels biologischer Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0278	Prüfung auf Zytotoxizität für Textilien und Gebrauchsgegenstände	2024-09	2020-07			02.12.2025	category C	Bestimmung der Biokompatibilität von Bedarfsgegenständen mit Körperkontakt und Kosmetika an Zelllinien mittels biologischer Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0292	Prüfung auf Hautsensibilisierung (U-SENS) an Bedarfsgegenständen mit Körperkontakt	2024-09	2023-09			02.12.2025	category C	Bestimmung der Biokompatibilität von Bedarfsgegenständen mit Körperkontakt und Kosmetika an Zelllinien mittels biologischer Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DB-ALM - Protokoll	N°96	Der Hühneri-Test an der Chorioallantoisembran (HET-CAM)	2010-02				02.12.2025	category C	Bestimmung der Biokompatibilität von Bedarfsgegenständen mit Körperkontakt und Kosmetika an der Chorioallantoisembran mittels biologischer Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0266	Prüfung auf Irritation: The Hens's Egg Test on the Chorioallantoic Membrane (Het-CAM)	2025-02	2021-07			02.12.2025	category C	Bestimmung der Biokompatibilität von Bedarfsgegenständen mit Körperkontakt und Kosmetika an der Chorioallantoisembran mittels biologischer Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-01
NF G	39-011	Eigenschaften von Textilien - Textilien und Polymere mit Hausstaubmilbenschutz - Charakterisierung und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbenschutzes	2009-02				02.12.2025	category C	Bestimmung der Allergenreduktion von Bedarfsgegenständen mittels Mikroskopie	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0267	Charakterisierung und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbenschutzes nach NF G39-011	2024-09	2023-09			02.12.2025	category C	Bestimmung der Allergenreduktion von Bedarfsgegenständen mittels Mikroskopie	HL-PL_D-PL-12083-01-01
NF G	39-011	Eigenschaften von Textilien - Textilien und Polymere mit Hausstaubmilbenschutz - Charakterisierung und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbenschutzes	2009-02				02.12.2025	category C	Bestimmung der Allergenreduktion von Bedarfsgegenständen mittels Immunoassay	HL-PL_D-PL-12083-01-01
NF G	39-012	Eigenschaften von Textilien - Textilien und Polyesterstoffe mit milbenfesten Eigenschaften - Messung des Milbenallergen-Markers, des Allergens DER P 1	2006-04				02.12.2025	category C	Bestimmung der Allergenreduktion von Bedarfsgegenständen mittels Immunoassay	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0270	Prüfung auf Milbenallergen-Dichtigkeit	2024-09	2023-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Allergenreduktion von Bedarfsgegenständen mittels Immunoassay	HL-PL_D-PL-12083-01-01
3.DEC.	0271	Charakterisierung und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbenschutzes mittels Der p 1 ELISA	2024-09	2023-09			02.12.2025	category C	Bestimmung der Allergenreduktion von Bedarfsgegenständen mittels Immunoassay	HL-PL_D-PL-12083-01-01
DIN	54204	Prüfung von Textilien; Quantitative Bestimmung der Anteile binärer Mischungen, Wolle mit anderen Fasern, Kalilauge-Verfahren	1975-08				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN	54209	Prüfung von Textilien; Quantitative Bestimmung der Anteile binärer Mischungen, entbastete Maulbeerside mit Wolle, Ameisensäure/Zinkchlorid-Verfahren	1975-08				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN	54221	Prüfung von Textilien; Quantitative Bestimmung der Anteile binärer Mischungen, Polyamid 6 6- oder Polyamid 6-fasern mit anderen Fasern, Salzsäure-Verfahren	1975-08				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	1833-1	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 1: Allgemeine Grundlagen der Prüfung (ISO 1833-1:2020)	2020-09				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-2	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 2: Ternäre Fasermischungen (ISO 1833-2:2020)	2020-09				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-3	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 3: Mischungen aus Acetatfasern und bestimmten anderen Fasern (Aceton-Verfahren) (ISO 1833-3:2020)	2021-03				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-4	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 4: Mischungen aus bestimmten Protein- und bestimmten anderen Fasern (Hypochlorit-Verfahren) (ISO 1833-4:2023)	2023-12				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-6	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 6: Mischungen aus Viskose oder bestimmten Cupro-, Modal-, oder Lyocellfasern und Baumwollfasern (Ameisensäure-/Zinkchlorid-Verfahren) (ISO 1833-6:2018)	2019-07				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-7	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 7: Mischungen aus Polyamid- und bestimmten anderen Fasern (Ameisensäure-Verfahren) (ISO 1833-7:2017)	2017-12				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-11	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 11: Mischungen aus Cellulose- und Polyesterfasern (Schwefelsäure-Verfahren) (ISO 1833-11:2017)	2017-12				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-12	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 12: Mischungen aus Polyacrylfasern, bestimmten Modacryl- oder Chlorfasern, bestimmten Elastanen und bestimmten anderen Fasern (Dimethylformamid-Verfahren) (ISO 1833-12:2020)	2021-03				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-16	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 16: Mischungen aus Polypropylenfasern und bestimmten anderen Fasern (Xylo-Verfahren) (ISO 1833-16:2019)	2019-10				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-18	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 18: Mischungen aus Seide mit Wolle oder anderen Tierhaaren (Verfahren mit Schwefelsäure) (ISO 1833-18:2020)	2021-03				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	1833-22	Textilien - Quantitative chemische Analysen - Teil 22: Mischungen aus Viskose oder bestimmten Arten von Cupro-, Modal- oder Lyocellfasern und Flachfasern (Ameisensäure-/Zinkchlorid-Verfahren) (ISO 1833-22:2020)	2021-10				02.12.2025	category B	Quantitative Bestimmung von Fasergemischen aus Textilien und Bedarfsgegenständen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	17881-2	Textilien - Bestimmung einiger Flammenschutzmittel - Teil 2: Phosphororganische Flammenschutzmittel (ISO 17881-2:2016)	2016-09		hier auch in Leder; zusätzliche Analyte: TBBA, BIS/BIP, BBMP, TDCPP, TXP, TBPH, Tri-o-cresylphosphat, TCPP, TPP, TMR, IPTPP, V6		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mitmassenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien und Leder	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	18254-1	Textilien - Verfahren zum Nachweis und zur Bestimmung von Alkylphenolethoxylaten (APEO) - Teil 1: Verfahren unter Verwendung von HPLC-MS (ISO 18254-1:2016)	2016-09		zusätzliche Analyte: 4-tert-butylphenol, Nonylphenol, Octylphenol, Heptylphenol, Penylphenol; Verwendung alternativer Standards; Berechnung		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mitmassenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien und Leder	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN ISO	23702-1	Leder - Per- und Polyfluoralkylsubstanzen - Teil 1: Bestimmung von nichtflüchtigen Verbindungen durch Extraktion mit Flüssigkeitschromatographie (ISO 23702-1:2023)	2023-10		Extraktionsverfahren; zusätzliche Analyte: Me-PFOA, Et-PFOA, 8:2 FTMA, 1-Decanaminium, N-decyl-N,N-dimethyl-, 1,1,2,2,3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-heptadecafluoro-1-octan sulfonat)		02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mitmassenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien und Leder	HL-PL_D-PL-12083-01-02
3.DEC.	0109	Bestimmung von Farbstoffen (Dispersionsfarbstoffe) und Quinolin in Textilien, Leder und Zubehörteilen mittels HPLC-DAD/MS, HPLC-MS/MS und GC-MS/MS (DIN-Verfahren)	2025-02	2023-11			02.12.2025	category C	Bestimmung von organischen Verbindungen mittels Flüssigchromatographie mitmassenselektiven Detektoren (HPLC-MS) in Textilien und Leder	HL-PL_D-PL-12083-01-02
DIN EN	143	Atemschutzgeräte - Partikelfilter - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung; Deutsche Fassung EN 143:2021	2021-07			Ausschließlich: 7.4.2 Mechanische Festigkeit	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	149	Atemschutzgeräte - Filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikeln - Anforderungen, Prüfung, Kennzeichnung (EN 149:2001+A1:2009)	2009-08			Ausgenommen: 8.10 Einspeichern	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	13274-4	Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 4: Flammenprüfungen; Deutsche Fassung EN 13274-4:2020	2020-12	2001-04		Ausschließlich: 8. Dynamische Prüfung mit einem einzelnen Brenner; Verfahren 3	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	13274-7	Atemschutzgeräte - Prüfverfahren - Teil 7: Bestimmung des Durchlasses von Partikelfiltern; Deutsche Fassung EN 13274-7:2019	2019-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	342	Schutzkleidung - Kleidungssysteme und Kleidungsstücke zum Schutz gegen Kälte; Deutsche Fassung EN 342:2017	2018-01				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	343	Schutzkleidung - Schutz gegen Regen; Deutsche Fassung EN 343:2019	2019-06				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	24232	Schutzkleidung - Schutz gegen Regen (ISO 24232:2024)	2026-05	2019-06			28.04.2026	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	348	Schutzkleidung; Prüfverfahren; Verhaltensbestimmung von Materialien bei Einwirkung von kleinen Spritzern geschmolzenen Metalls; Deutsche Fassung EN 348:1992	1992-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	388	Schutzhandschuhe gegen mechanische Risiken; Deutsche Fassung EN 388:2016+A1:2018	2019-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	407	Schutzhandschuhe und andere Handschutzausrüstung gegen thermische Risiken (Hitze und/oder Feuer); Deutsche Fassung EN 407:2020	2020-06				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	469	Schutzkleidung für die Feuerwehr - Leistungsanforderungen für Schutzkleidung für Tätigkeiten der Feuerwehr; Deutsche Fassung EN 469:2020	2020-12			Ausgenommen: 6.15 Optionale Prüfung - Prüfung auf Vollständigkeit der Kleidung	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	510	Festlegungen für Schutzkleidungen für Bereiche, in denen ein Risiko des Verfangens in beweglichen Teilen besteht; Deutsche Fassung EN 510:2019	2020-02				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	511	Schutzhandschuhe gegen Kälte; Deutsche Fassung EN 511:2006	2006-07			Ausgenommen: 5.5 Konvektive Kälte 5.6 Kontaktkälte	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	530	Abriebfestigkeit von Material für Schutzkleidung - Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 530:2010	2010-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	659	Feuerwehrschtutzhandschuhe; Deutsche Fassung EN 659:2003 + A1:2008	2008-06				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	863	Schutzkleidung - Mechanische Eigenschaften - Prüfverfahren; Widerstand gegen Durchstoßen; Deutsche Fassung EN 863:1995	1995-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	1149-1	Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 1; Prüfverfahren für die Messung des Oberflächenwiderstandes; Deutsche Fassung EN 1149-1:2006	2006-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	1149-2	Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 2; Prüfverfahren für die Messung des elektrischen Widerstandes durch ein Material (Durchgangswiderstand); Deutsche Fassung EN 1149-2:1997	1997-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	1149-3	Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 3; Prüfverfahren für die Messung des Ladungsabbaus; Deutsche Fassung EN 1149-3:2004	2004-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	1149-5	Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 5; Leistungsanforderungen an Material und Konstruktionsanforderungen; Deutsche Fassung EN 1149-5:2018	2018-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	12477	Schutzhandschuhe für Schweißer; Deutsche Fassung EN 12477:2001 + A1:2005	2005-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	13034	Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien - Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzkleidung mit eingeschränkter Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien (Ausrüstung Typ 6 und Typ PB [6]); Deutsche Fassung EN 13034:2005 + A1:2009	2009-08				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	13567	Schutzkleidung - Hand-, Arm-, Brustkorb-, Unterleibs-, Bein-, Genital und Gesichtsschützer für Fechter - Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 13567:2002+A1:2007	2007-09			Ausgenommen:5.8 Prüfung der Haltevorrichtung von Fechtmasken5.9 Prüfung der Befestigung des Maskenlatzes5.10 Durchstoßprüfung5.11 Berstprüfung	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	13911	Schutzkleidung für die Feuerwehr - Anforderungen und Prüfverfahren für Feuerschutzhauben für die Feuerwehr; Deutsche Fassung EN 13911:2017	2017-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	14058	Schutzkleidung - Kleidungsstücke zum Schutz gegen kühle Umgebungen; Deutsche Fassung EN 14058:2017+A1:2023	2023-07	2018-01			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	14126	Schutzkleidung - Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserreger; Deutsche Fassung EN 14126:2003	2004-01				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	14325	Schutzkleidung gegen Chemikalien - Prüfverfahren und Leistungseinstufung für Materialien, Nähte, Verbindungen und Verbände von Chemikalienschutzkleidung; Deutsche Fassung EN 14325:2018+A1:2024	2024-08	2018-08			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN	14605	Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien - Leistungsanforderungen an Chemikalienschutzanzüge mit flüssigkeitsdichten (Typ 3) oder spraydichten (Typ 4) Verbindungen zwischen den Teilen der Kleidung, einschließlich der Kleidungsstücke, die nur einen Schutz für Teile des Körpers gewähren (Typen PB [3] und PB [4]); Deutsche Fassung EN 14605:2005+A1:2009	2009-08				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	16190	Schuhe - Möglicherweise in Schuhen und Schubb Bestandteilen vorhandene kritische Substanzen - Prüfverfahren zur quantitativen Bestimmung polyzyklischer aromatischer Kohlenwasserstoffe (PAK) in Schuhwerkstoffen (ISO 16190:2021); Deutsche Fassung EN ISO 16190:2021	2022-02		hier in Schutzhandschuhen		02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	16350	Schutzhandschuhe - Elektrostatistische Eigenschaften; Deutsche Fassung EN 16350:2014	2014-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	16523-1	Bestimmung des Widerstands von Materialien gegen die Permeation von Chemikalien - Teil 1: Permeation durch potentiell gefährliche flüssige Chemikalie unter Dauerkontakt; Deutsche Fassung EN 16523-1:2015+A1:2018	2018-12	2015-04			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	16689	Schutzkleidung für Feuerwehrleute - Leistungsanforderungen für Schutzkleidung für die technische Rettung; Deutsche Fassung EN 16689:2017	2017-06				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	16778	Schutzhandschuhe - Bestimmung von Dimethylformamid in Handschuhen; Deutsche Fassung EN 16778:2016	2016-10				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	17353	Schutzkleidung - Ausstattung zur erhöhten Sichtbarkeit für mittlere Risikosituationen - Prüfverfahren und Anforderungen; Deutsche Fassung EN 17353:2020	2020-11			Ausgenommen:6.3.1 Farbbechtheit von fluoreszierendem Material und allen nicht-fluoreszierenden Materialschichten nach der Prüfbeanspruchung6.4 Leistungsanforderungen an die Retroreflexion nach Prüfbeanspruchung	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
E DIN EN	17487	Schutzkleidung - Mit Permethrin behandelte Schutzkleidungsstücke zum Schutz gegen Zeckenbisse; Deutsche Fassung EN 17487:2021	2021-08				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	61482-2	Arbeiten unter Spannung - Schutzkleidung gegen die thermischen Gefahren eines Lichtbogens - Teil 2: Anforderungen (IEC 61482-2:2018, modifiziert); Deutsche Fassung EN 61482-2:2020	2021-01			Ausgenommen:5.4 Prüfungen der Anforderungen an die thermische Lichtbogenschutzwirkung	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	374-1	Schutzhandschuhe gegen Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 1: Terminologie und Leistungsanforderungen für chemische Risiken (ISO 374-1:2016 + Amd. 1:2018); Deutsche Fassung EN ISO 374-1:2016+A1:2018	2018-10				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	374-2	Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 2: Bestimmung des Widerstandes gegen Penetration (ISO 374-2:2019); Deutsche Fassung EN ISO 374-2:2019	2020-04				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	374-4	Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 4: Bestimmung des Widerstandes gegen Degradation durch Chemikalien (ISO 374-4:2019); Deutsche Fassung EN 374-4:2019	2020-04	2014-03			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	374-5	Schutzhandschuhe gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganismen - Teil 5: Terminologie und Leistungsanforderungen für Risiken durch Mikroorganismen (ISO 374-5:2016); Deutsche Fassung EN ISO 374-5:2016	2017-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	6530	Schutzkleidung - Schutz gegen flüssige Chemikalien - Prüfverfahren zur Bestimmung des Widerstands von Materialien gegen die Durchdringung von Flüssigkeiten (ISO 6530:2005); Deutsche Fassung EN ISO 6530:2005	2005-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	6942	Schutzkleidung - Schutz gegen Hitze und Feuer - Prüfverfahren: Beurteilung von Materialien und Materialkombinationen, die einer Hitze-Strahlungsquelle ausgesetzt sind (ISO 6942:2022); Deutsche Fassung EN ISO 6942:2022	2022-12	2002-09			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	9151	Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen - Bestimmung des Wärmedurchgangs bei Flammeneinwirkung (ISO 9151:2016, korrigierte Fassung 2017-04-01); Deutsche Fassung EN ISO 9151:2016	2017-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	9185	Schutzkleidung - Beurteilung des Materialwiderstandes gegen flüssige Metallspritzer (ISO 9185:2007); Deutsche Fassung EN ISO 9185:2007	2007-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	11393-1	Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen - Teil 1: Prüfstand zur Prüfung des Widerstandes gegen Kettensägen - Schnitte (ISO 11393-1:2018); Deutsche Fassung EN ISO 11393-1:2018	2018-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	11393-2	Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen - Teil 2: Leistungsanforderungen und Prüfverfahren für Beinschützer (ISO 11393-2:2018); Deutsche Fassung EN ISO 11393-2:2019	2020-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	11393-6	Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen - Teil 6: Prüfverfahren und Leistungsanforderungen für Oberkörperschutzmittel (ISO 11393-6:2018, korrigierte Fassung 2019-11); Deutsche Fassung EN ISO 11393-6:2019	2020-01				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	11611	Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren (ISO 11611:2015); Deutsche Fassung EN ISO 11611:2015	2015-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	11612	Schutzkleidung - Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen - Mindestleistungsanforderungen; Deutsche Fassung EN ISO 11612:2015	2015-11			Ausgenommen:9. Optionale Prüfung 46° Prüfung des vollständigen Kleidungsstückes gegen Brandeinwirkung auf einer thermischen Gliederuppe	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	12127-1	Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen - Bestimmung des Kontaktwärmehdurengangs durch Schutzkleidung oder -materialien - Teil 1: Durch heiße Zylinder erzeugte Kontaktwärme (ISO 12127-1:2015); Deutsche Fassung EN ISO 12127-1:2015	2016-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	13688	Schutzkleidung - Allgemeine Anforderungen (ISO 13688:2013 + Amd 1:2021); Deutsche Fassung EN ISO 13688:2013 + A1:2021	2022-04				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	13997	Schutzkleidung - Mechanische Eigenschaften - Bestimmung des Widerstandes gegen Schnitte mit scharfen Gegenständen (ISO 13997:2023); Deutsche Fassung EN ISO 13997:2023	2023-12	1999-10			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	14116	Schutzkleidung - Schutz gegen Flammen - Materialien, Materialkombinationen und Kleidung mit begrenzter Flammenausbreitung (ISO 14116:2015); Deutsche Fassung EN ISO 14116:2015	2015-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	15025	Schutzkleidung - Schutz gegen Flammen - Prüfverfahren für die begrenzte Flammenausbreitung (ISO 15025:2016); Deutsche Fassung EN ISO 15025:2016	2017-04				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	15384	Schutzkleidung für die Feuerwehr - Laborprüfverfahren und Leistungsanforderungen für Schutzkleidung für die Brandbekämpfung im freien Gelände (ISO 15384:2018 + Amd 1:2021); Deutsche Fassung EN ISO 15384:2020 + A1:2021	2022-04				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	17491-3	Schutzkleidung - Prüfverfahren für Chemikalienschutzkleidung - Teil 3: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen eines Flüssigkeitsstrahls (Jet-Test) (ISO 17491-3:2008); Deutsche Fassung EN ISO 17491-3:2008	2008-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	17491-4	Schutzkleidung - Prüfverfahren für Chemikalienschutzkleidung - Teil 4: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen von Flüssigkeitsspray (Spray-Test) (ISO 17491-4:2024); Deutsche Fassung EN ISO 17491-4:2024	2024-10	2016-09			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	20471	Hochsichtbare Warnkleidung - Prüfverfahren und Anforderungen (ISO 20471:2013, korrigierte Fassung 2013-06-01 + Amd 1:2016); Deutsche Fassung EN ISO 20471:2013 + A1:2016	2017-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	21420	Schutzhandschuhe - Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 21420:2020 + Amd 1:2022); Deutsche Fassung EN ISO 21420:2020 + A1:2024	2024-11	2020-06			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	22610	Operationsabdecktücher, -mäntel und Rein-Luft-Kleidung zur Verwendung als Medizinprodukte für Patienten, Klinikpersonal und Geräte - Prüfverfahren für die Widerstandsfähigkeit gegen Keimdurchtritt im feuchten Zustand (ISO 22610:2006); Deutsche Fassung EN ISO 22610:2006	2006-10		Hier an Persönlicher Schutzausrüstung, keine Medizinprodukte		02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	22612	Schutzkleidung gegen infektiöse Agenzien - Prüfverfahren zur Beständigkeit gegen mikrobielle Penetration im trockenen Zustand (ISO 22612:2005); Deutsche Fassung EN ISO 22612:2005	2005-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ISO	6529	Schutzkleidung - Schutz gegen Chemikalien - Bestimmung des Widerstands von Schutzkleidungsmaterialien gegen die Permeation von Flüssigkeiten und Gasen	2013-02			8.4 Verfahren B 8.5 Verfahren C	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ISO	9150	Schutzkleidung; Bestimmung des Verhaltens von Werkstoffen gegenüber der Einwirkung von Metallspritzern	1988-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ISO	13994	Kleidung zum Schutz gegen flüssige Chemikalien - Bestimmung des Widerstandes von Material für Schutzkleidung gegen Durchdringung von Flüssigkeiten unter Druck	2005-10			Ausschließlich: Methode C	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ISO	13996	Schutzkleidung - Mechanische Eigenschaften - Bestimmung des Widerstandes gegen Durchstoßen	1999-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ISO	16603	Kleidung zum Schutz gegen Kontakt mit Blut und Körperflüssigkeiten - Bestimmung des Widerstandes von Material für Schutzkleidung gegen Durchdringung von Blut und Körperflüssigkeiten - Prüfverfahren bei der Benutzung synthetischen Bluts	2004-04				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ISO	16604	Kleidung zum Schutz gegen Kontakt mit Blut und Körperflüssigkeiten - Bestimmung des Widerstandes von Material für Schutzkleidung gegen Durchdringung von Krankheitskeimen, die durch Blut übertragen werden - Prüfverfahren unter Verwendung von Bakteriophage Phi-X-174	2004-04				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ISO	17493	Kleidung und Ausrüstung zum Schutz gegen Hitze - Prüfung des konvektiven Hitze-Widerstandes bei der Benutzung eines Heißluftumwälzofens	2016-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ISO/DIS	22611	Kleidung zum Schutz gegen Infektionserreger - Prüfverfahren für den Widerstand gegen das Eindringen von biologisch kontaminierten Aerosolen	2003-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
ASTM F	903-24	Prüfung der Dichtheit von Schutzkleidung gegenüber Flüssigkeiten	2024	2018			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN ISO	13287	Persönliche Schutzausrüstung - Schuhe - Prüfverfahren zur Bestimmung der Rutschhemmung (ISO 13287:2019); Deutsche Fassung EN ISO 13287:2019	2020-02				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	14404-1	Persönliche Schutzausrüstung - Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung - Teil 1: Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14404-1:2024	2024-10			Ausgenommen: 4.4 Widerstand gegen Durchstich 4.5 Druckverteilung 4.6 Maximale übertragene Kraft (äFzAufprallprüfungäFz) 4.7 Prüfung der Befestigung 4.8 Widerstand gegen Wasserdurchdringung 4.9 Biegeversuch für interoperables Kniepolster 4.11 Dehnbarkeit der Haltebänder	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	14404-2	Persönliche Schutzausrüstung - Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung - Teil 2: Anforderungen an tragbare Knieschützer (Typ 1); Deutsche Fassung EN 14404-2:2024	2024-10			Ausgenommen: 5.5.2 Widerstand gegen Durchstich 5.5.3 Druckverteilung 5.5.4 Maximale übertragene Kraft 5.5.5 Befestigung 5.6 Optionale Anforderung äFz" Widerstand gegen Wasserdurchdringung 5.7.3 Dehnbarkeit der Haltebänder	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	14404-3	Persönliche Schutzausrüstung - Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung - Teil 3: Anforderungen an die individuelle Kombination von Kniepolstern und Kleidungsstücken (Typ 2); Deutsche Fassung EN 14404-3:2024	2024-10			Ausgenommen: 5.5.2 Widerstand gegen Durchstich 5.5.3 Druckverteilung 5.5.4 Maximale übertragene Kraft 5.5.5.2 Befestigung von Kniepolstern in Knieaschen an Kleidungsstücken oder dauerhaft an Kleidungsstücken befestigte Knieschützer 5.6 Optionale Anforderung - Widerstand gegen Wasserdurchdringung	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN EN	14404-4	Persönliche Schutzausrüstung - Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung - Teil 4: Anforderungen für die Kombination von interoperablen Kniepolstern und Kleidungsstücken (Typ 2); Deutsche Fassung EN 14404-4:2024	2024-10			Ausgenommen: 5.1.5.2 Widerstand gegen Durchstich 5.1.5.3 Druckverteilung 5.1.5.4 Maximale übertragene Kraft 5.1.5.5 Biegeversuch 5.2.4.3 Befestigung 5.2.5 Optionale Anforderung äFz" Widerstand gegen Wasserdurchdringung	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-03
DIN	53160	Bestimmung der Farblosigkeit von Gebrauchsgegenständen - Prüfung mit Speichel- und Schweißsimulanz	2023-07				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	54034	Bestimmung der Hypochlorit-Bleichechtheit von Färbungen und Drucken (leichte Beanspruchung)	2018-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN	54056	Prüfung der Farbechtheit von Textilien; Bestimmung der Farbechtheit von Färbungen und Drucken gegen das Sublimieren beim Lagern	2017-11				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	20105-A02	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil A02: Graumaßstab zur Bewertung der Änderung der Farbe	1994-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	20105-N01	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil N01: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bleichen: Hypochlorit	1995-03				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-A01	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil A01: Allgemeine Prüfgrundlagen (ISO 105-A01:2010)	2010-05				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-A03	Textilien - Farbechtheitsprüfung - Teil A03: Graumaßstab zur Bewertung des Anblutens	2020-02				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-A04	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil A04: Methode zur instrumentellen Bewertung des Anblutens der Begleitgewebe	1999-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-B02	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil B02: Farbechtheit gegen künstliches Licht - Xenonbogenlicht	2014-11				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-B04	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil B04: Farbechtheit gegen künstliche Bewitterung: Xenonbogenlichtprüfung	2024-06	1997-05			02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-B05	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil B05: Erkennung und Bestimmung der Photochromie	1995-12				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-B07	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil B07: Farbechtheit gegen Licht von mit künstlichem Schweiß angefeuchteten Textilien	2009-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-C06	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil C06: Farbechtheit bei der Hauswäsche und der gewerblichen Wäsche	2010-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-C08	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil C08: Farbechtheit bei der Haushalts- und gewerblichen Wäsche unter Verwendung eines phosphatfreien Testwaschmittels und eines bei niedrigen Temperaturen wirkenden Bleichaktivators	2010-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-C10	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil C10: Farbechtheit gegen das Waschen mit Seife oder mit Seife und Soda	2007-06				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-D01	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil D01: Bestimmung der Trockenreinigungsgeschwindigkeit mit Perchlorethylen-Lösemittel	2010-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-E01	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil E01: Farbechtheit gegen Wasser	2013-06				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-E02	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil E02: Farbechtheit gegen Meerwasser	2013-06				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-E03	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil E03: Farbechtheit gegen gechlortes Wasser (Badewasser in Schwimmbädern)	2010-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-E04	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil E04: Farbechtheit gegen Schweiß	2013-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-E06	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil E06: Farbechtheit gegen Flecken: Alkali	2006-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-E07	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil E07: Farbechtheit gegen Flecken: Wasser	2010-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-N02	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil N02: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bleichen: Peroxid	2018-12				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-P01	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil P01: Bestimmung der Trockenheitsfixierbarkeit	1995-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-X05	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil X05: Farbechtheit gegen organische Lösemittel	1997-05				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-X11	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil X11: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bügeln	1996-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-X12	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil X12: Farbechtheit gegen Reiben	2016-11				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	11640	Leder - Farbechtheitsprüfungen - Bestimmung der Reibechtheit von Färbungen	2018-11				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	11641	Leder - Farbechtheitsprüfungen - Farbechtheit gegen Schweiß	2013-02				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	11641	Leder - Farbechtheitsprüfungen - Farbechtheit gegen Schweiß	2026-02	2013-02			27.04.2026	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	11642	Leder - Farbechtheitsprüfungen - Farbechtheit gegenüber Wasser	2013-02				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	11642	Leder - Farbbechtheitsprüfungen - Farbbechtheit gegenüber Wasser	2026-03	2013-02			27.04.2026	category B	Bestimmung der Farbbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	11643	Leder - Farbbechtheitsprüfungen - Farbbechtheit kleiner Proben gegenüber Lösemitteln	2009-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	4892-2	Kunststoffe - Künstliches Bestrahlen oder Bewittern in Geräten - Teil 2: Xenonbogenlampen	2021-11				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	15700	Leder - Farbbechtheitsprüfungen - Bestimmung der Wassertropfenechtheit von Färbungen	1999-10				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	17700	Schuhe - Prüfverfahren für Obermaterialbestandteile und Decksohlen- Farbbechtheit bei Abrieb und Anbluten	2020-01			Methode A	02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbbechtheit von Textilien und Kunststoffen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-A05	Textilien - Farbbechtheitsprüfungen - Teil A05: Instrumentelle Bewertung der Änderung der Farbe zur Bestimmung der Graumaßstabszahl	1997-07				02.12.2025	category B	Bestimmung der Farbbechtheit von Textilien mittels Spektralphotometrie	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	4920	Textilien - Bestimmung der wasserabweisenden Eigenschaften (Sprühverfahren)	2012-12				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	12945-1	Textilien - Bestimmung der Neigung von textilen Flächengebilden zur Pillingbildung, Flusenbildung oder Verfilzung auf der Oberfläche - Teil 1: Verfahren mit dem Pilling-Prüfkasten	2021-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	12945-2	Textilien - Bestimmung der Neigung von textilen Flächengebilden zur Pillingbildung, Flusenbildung oder Verfilzung auf der Oberfläche - Teil 2: Modifiziertes Martindale-Verfahren	2021-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	12947-2	Textilien - Bestimmung der Scheuerbeständigkeit von textilen Flächengebilden mit dem Martindale-Verfahren - Teil 2: Bestimmung der Probenzerstörung	2017-03				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	12947-3	Textilien - Bestimmung der Scheuerbeständigkeit von textilen Flächengebilden mit dem Martindale-Verfahren - Teil 3: Bestimmung des Masseverlustes	2007-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	12947-4	Textilien - Bestimmung der Scheuerbeständigkeit von textilen Flächengebilden mit dem Martindale-Verfahren - Teil 4: Beurteilung der Oberflächenveränderung	2007-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	14419	Textilien - Oleophobie - Prüfung der Ölbeständigkeit mit Hilfe von Kohlenwasserstoffen	2010-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	15487	Textilien - Verfahren für die Bewertung des Aussehens von Bekleidung und anderen textilen Fertigerzeugnissen nach Haushaltswäsche und Trocknen	2018-12				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
AATCC TM	22	Test Method for Water Repellency: Spray	2017				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
AATCC TM	118	Test Method for Oil Repellency: Hydrocarbon Resistance	2020				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
AATCC TM	193	Test Method for Aqueous Liquid Repellency: Water/Alcohol Solution Resistance Test	2007(2017)				02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ASTM D	4966-22	Standard Test Method for Abrasion Resistance of Textile Fabrics (Martindale Abrasion Tester Method)	2022	2016			02.12.2025	category B	Bestimmung der Oberflächenechtheit von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	811	Textilien - Bestimmung des Widerstandes gegen das Durchdringen von Wasser - Hydrostatischer Druckversuch	2018-08				02.12.2025	category B	Bestimmung des Widerstandes gegen hydrostatischen Druck von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	1049-2	Textilien; Gewebe; Konstruktions-Untersuchungsverfahren; Teil 2: Bestimmung der Anzahl der Fäden je Längeneinheit	1994-02				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	7211-2	Textilien - Verfahren zur Analyse des Aufbaus von Webwaren - Teil 2: Bestimmung der Anzahl der Fäden je Längeneinheit	2024-11	1994-02			22.01.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	14971	Textilien - Maschenwaren - Bestimmung der Maschenzahl je Längeneinheit und Flächeneinheit	2006-04				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	2313-1	Textilien - Bestimmung des Knittererholungsvermögens eines Prüflings durch Messung des Knittererholungswinkels - Teil 1: Verfahren mit horizontaler Faltenkante des Prüflings	2021-09				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels Winkelmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	1773	Textilien - Textile Flächengebilde - Bestimmung der Breite und Länge	1997-03				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	137	Wolle - Bestimmung des Faserdurchmessers - Mikroskop-Projektionsverfahren	2016-09				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	2061	Textilien - Bestimmung der Drehung von Garnen - Direktes Zählverfahren	2015-12				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	5084	Textilien - Bestimmung der Dicke von Textilien und textilen Erzeugnissen	1996-10				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	9073-2	Textilien - Prüfverfahren für Vliesstoffe - Teil 2: Bestimmung der Dicke	1997-02				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	2286-3	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Bestimmung der Rollencharakteristik - Teil 3: Bestimmung der Dicke	2017-01				02.12.2025	category B	Bestimmung von Konstruktionsmerkmalen von Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	12947-3	Textilien - Bestimmung der Scheuerbeständigkeit von textilen Flächengebilden mit dem Martindale-Verfahren - Teil 3: Bestimmung des Masseverlustes	2007-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Scheuereigenschaften von Textilien mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	4484-1	Textilien und textile Erzeugnisse - Mikroplastik aus textilen Quellen - Teil 1: Bestimmung des Materialverlusts von textilen Flächengebilden beim Waschen	2023-05				02.12.2025	category B	Bestimmung der Scheuereigenschaften von Textilien mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	12127	Textilien - Textile Flächengebilde - Bestimmung der flächenbezogenen Masse unter Verwendung kleiner Proben	1997-12				02.12.2025	category B	Bestimmung der Masse von Textilien und Vliesstoffen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	9073-1	Vliesstoffe - Prüfverfahren - Teil 1: Bestimmung der flächenbezogenen Masse	2023-09				02.12.2025	category B	Bestimmung der Masse von Textilien und Vliesstoffen mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	53830-3	Prüfung von Textilien - Bestimmung der Feinheit von Garnen und Zwirnen - Einfache Garne und Zwirne - Texturierte Garne - Abschnittverfahren	1981-05				02.12.2025	category B	Bestimmung der Feinheit von textilen Fadengebilden mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	2060	Textilien - Garne von Aufmachungseinheiten - Bestimmung der Feinheit (Masse je Längeneinheit) durch Strangverfahren (ISO 2060:1994)	1995-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Feinheit von textilen Fadengebilden mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	3759	Textilien - Vorbereitung, Markierung und Messung von Messproben aus Flächengebilden und Kleidungsstücken für Prüfungen zur Bestimmung der Maßänderung (ISO 3759:2011)	2011-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der Maßänderung von Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	5077	Textilien - Bestimmung der Maßänderung beim Waschen und Trocknen (ISO 5077:2007)	2008-04				02.12.2025	category B	Bestimmung der Maßänderung von Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	29865	Textilien - Bestimmung der wasserabweisenden Eigenschaften von Flächengebilden mittels der Beregnungsprüfung nach Bundesmann (ISO 9856:1991; EN 29865:1993)	1993-11				02.12.2025	category B	Bestimmung der Absorptionseigenschaften von Textilien mittels Gravimetrie	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	9237	Textilien - Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von textilen Flächengebilden (ISO 9237:1995)	1995-12				02.12.2025	category B	Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Textilien und Vliesen mittels Volumenstrommessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ASTM D	737-18	Standard Test Method for Air Permeability of Textile Fabrics	2023	2018			02.12.2025	category B	Bestimmung der Luftdurchlässigkeit von Textilien und Vliesen mittels Volumenstrommessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	53859-5	Prüfung von Textilien - Weiterreißversuch an textilen Flächengebilden - Trapez-Weiterreißversuch	1992-12				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	15598	Textilien - Frottiergewebe - Prüfverfahren zur Bestimmung der Beständigkeit von Pölschlingen gegen Herausziehen (EN 15598:2008)	2008-11				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	3376	Leder - Physikalische und mechanische Prüfungen - Bestimmung der Zugfestigkeit und der prozentualen Dehnung (EN ISO 3376:2020)	2020-08				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	3377-1	Leder - Physikalische und mechanische Prüfungen - Bestimmung der Weiterreißfestigkeit - Teil 1: Einkantenriss (EN ISO 3377-1:2011)	2012-03				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	9073-4	Vliesstoffe - Prüfverfahren - Teil 4: Bestimmung der Weiterreißfestigkeit mittels des Trapezoidverfahrens (ISO 9073-4:2021)	2021-05				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13934-1	Textilien - Zugeigenschaften von textilen Flächengebilden - Teil 1: Bestimmung der Höchstzugkraft und Höchstzugkraft-Dehnung mit dem Streifen-Zugversuch (ISO 13934-1:2013)	2013-08				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13934-2	Textilien - Zugeigenschaften von textilen Flächengebilden - Teil 2: Bestimmung der Höchstzugkraft mit dem Grab-Zugversuch (ISO 13934-2:2014)	2014-06				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13935-1	Textilien - Zugversuche an Nähten in textilen Flächengebilden und Konfektionstextilien - Teil 1: Bestimmung der Höchstzugkraft von Nähten mit dem Streifen-Zugversuch (ISO 13935-1:2014)	2014-07				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13935-2	Textilien - Zugversuche an Nähten in textilen Flächengebilden und Konfektionstextilien - Teil 2: Bestimmung der Höchstzugkraft von Nähten mit dem Grab-Zugversuch (ISO 13935-2:2014)	2014-07				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN ISO	13936-1	Textilien - Bestimmung des Schiebewiderstandes von Garnen in Gewebenähten - Teil 1; Verfahren mit festgelegter Nahtöffnung (ISO 13936-1:2004)	2004-07				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13936-2	Textilien - Bestimmung des Schiebewiderstandes von Garnen in Gewebenähten - Teil 2; Verfahren mit festgelegter Kraft (ISO 13936-2:2004)	2004-07				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13937-1	Textilien - Weiterreißigenschaften von textilen Flächengebilden - Teil 1; Bestimmung der Weiterreißfestigkeit mit dem ballistischen Pendel (Elmendorf) (ISO 13937-1:2000)	2000-06				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13937-2	Textilien - Weiterreißigenschaften von textilen Flächengebilden - Teil 2; Bestimmung der Weiterreißfestigkeit mit dem Schenkel- Weiterreißversuch (einfacher Weiterreißversuch) (ISO 13937-2:2000)	2000-06				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13937-3	Textilien - Weiterreißigenschaften von textilen Flächengebilden - Teil 3; Bestimmung der Weiterreißkraft mit dem Flügel-Weiterreißversuch (ISO 13937-3:2000)	2000-06				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13937-4	Textilien - Weiterreißigenschaften von textilen Flächengebilden - Teil 4; Bestimmung der Weiterreißfestigkeit mit dem Zangen-Weiterreißversuch (doppelter Weiterreißversuch) (ISO 13937-4:2000)	2000-06				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13938-2	Textilien - Bersteigenschaften von textilen Flächengebilden - Teil 2; Pneumatisches Verfahren zur Bestimmung von Berstdruck und Berstwölbung (ISO 13938-2:2019)	2020-03				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	1421	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Bestimmung der Zugfestigkeit und der Bruchdehnung (EN ISO 1421:2016)	2017-03				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	17679	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Bestimmung der Zugfestigkeit und der Bruchdehnung (EN ISO 1421:2016)	2022-08				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	2062	Textilien - Garne von Aufmachungseinheiten - Bestimmung der Höchstzugkraft und Höchstzugkraftdehnung von Garnabschnitten unter Verwendung eines Prüfgeräts mit konstanter Verformungsgeschwindigkeit (CRE) (ISO 2062:2009)	2010-04				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	20932-1	Textilien - Bestimmung der Elastizität von textilen Flächengebilden - Teil 1; Streifenprüfungen (ISO 20932-1:2018 + Amd 1:2021)	2022-02				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	4674-1	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Bestimmung der Weiterreißfestigkeit - Teil 1; Verfahren mit konstanter Geschwindigkeit; (ISO 4674-1:2016)	2017-03				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	4674-2	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Bestimmung der Weiterreißfestigkeit - Teil 2; Verfahren mit ballistischem Pendel (ISO 4674-2:2021, korrigierte Fassung 2021-11)	2022-02				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	9073-3	Vliesstoffe - Prüfverfahren - Teil 3; Bestimmung der Höchstzugkraft und der Höchstzugkraftdehnung (ISO 9073-3:2023)	2023-09				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ASTM D	5034-21	Standard Test Method for Breaking Strength and Elongation of Textile Fabrics (Grab Test)	2021				02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ASTM D	5034-21	Standard Test Method for Breaking Strength and Elongation of Textile Fabrics (Grab Test)	2025	2021			27.08.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0498	Prüfung von Textilien mit komprimierender Wirkung	2024-09	2022-03			02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0499	Prüfung von Textilien mit komprimierender Wirkung DIN 58133:2008-07	2024-09	2020-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Zugeigenschaften von Textilien und Vliesstoffen mittels Kraftmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	53359	Prüfung von Kunstleder und ähnlichen Flächengebilden - Dauer-Knieversuch	2006-11				02.12.2025	category B	Bestimmung von Gebrauchseigenschaften von Textilien und Kunstleder mittels simuliertem Gebrauch	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	1876-1	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Prüfungen bei niedrigen Temperaturen - Teil 1; Biegeversuch	1998-01				02.12.2025	category B	Bestimmung von Gebrauchseigenschaften von Textilien und Kunstleder mittels simuliertem Gebrauch	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	12280-3	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Beschleunigte Alterungsprüfungen - Teil 3; Umweltbezogene Alterung	2002-11				02.12.2025	category B	Bestimmung von Gebrauchseigenschaften von Textilien und Kunstleder mittels simuliertem Gebrauch	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	14682	Sicherheit von Kinderbekleidung - Kordeln und Zugbänder an Kinderbekleidung - Anforderungen	2015-03				02.12.2025	category B	Bestimmung von Gebrauchseigenschaften von Textilien und Kunstleder mittels simuliertem Gebrauch	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN	14697	Textilien - Frotierhandtücher und Frottiertücher - Anforderungen und Prüfverfahren - Bestimmung der Netz-/Saugzeit von Frottiertüchern und Frottiertüchern (EN 14697:2005)	2005-08				02.12.2025	category B	Bestimmung von Gebrauchseigenschaften von Textilien und Kunstleder mittels simuliertem Gebrauch	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	1419	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Beschleunigte Alterungsprüfungen	2019-05				02.12.2025	category B	Bestimmung von Gebrauchseigenschaften von Textilien und Kunstleder mittels simuliertem Gebrauch	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	4675	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien; Biegeversuch bei niederen Temperaturen	2017-08				02.12.2025	category B	Bestimmung von Gebrauchseigenschaften von Textilien und Kunstleder mittels simuliertem Gebrauch	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	1101	Textilien - Brennverhalten von Vorhängen und Gardinen - Detailliertes Verfahren zur Bestimmung der Entzündbarkeit von vertikal angeordneten Proben (kleine Flamme) (EN 1101:1995 + A1:2005)	2005-09				02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	1102	Textilien - Brennverhalten von Vorhängen und Gardinen - Detailliertes Verfahren zur Bestimmung der Flammenausbreitungseigenschaften vertikal angeordneter Proben (EN 1102:2016)	2016-10				02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	1103	Textilien - Bekleidungstextilien - Detailliertes Verfahren zur Bestimmung des Brennverhaltens (EN 1103:2005)	2006-03				02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	14878	Textilien - Brennverhalten von Kindermachtwäsche - Anforderungen (EN 14878:2007)	2007-08				02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	6940	Textilien - Brennverhalten - Bestimmung der Entzündbarkeit vertikal angeordneter Proben (ISO 6940:2004)	2004-06				02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	6941	Textilien - Brennverhalten - Messung der Flammenausbreitungseigenschaften vertikal angeordneter Proben (ISO 6941:2003)	2004-05				02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
FMVSS	302	Flammability of Interior materials	1991-10				02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ASTM D	1230-22	Standard Test Method for Flammability of Apparel Textiles	2022	2017			02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
CPSC	16 CFR Part 1610	Standard for the flammability of clothing textiles	2008-10				02.12.2025	category B	Bestimmung des Brennverhaltens von Textilien und Innenausstattung mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	9073-10	Textilien - Prüfverfahren für Vliesstoffe - Teil 10: Analyse von Faserfragmenten und anderen Partikeln im trockenen Zustand (ISO 9073-10:2003)	2005-03				02.12.2025	category B	Bestimmung von Partikeln an Textilien und Gebrauchsgegenständen mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
AATCC TM	212	Test Method for Fiber Fragment Release During Home Laundering	2021				02.12.2025	category C	Textilfaseranalyse mittels dynamischer Bildanalyse im wässrigen Medium nach Waschprozessen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0282	Faseranalyse von Textilien nach simuliertem Waschprozess (TMC)	2025-01	2022-04			02.12.2025	category C	Textilfaseranalyse mittels dynamischer Bildanalyse im wässrigen Medium nach Waschprozessen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0283	Faseranalyse von Textilien nach simuliertem Waschprozess mittels dynamischer Bildanalyse	2025-01	2022-04			02.12.2025	category C	Textilfaseranalyse mittels dynamischer Bildanalyse im wässrigen Medium nach Waschprozessen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0284	Textilfaseranalyse von Wasserproben mittels dynamischer Bildanalyse	2025-01	2022-04			02.12.2025	category C	Textilfaseranalyse mittels dynamischer Bildanalyse im wässrigen Medium nach Waschprozessen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	14851	Bestimmung der vollständigen aeroben Bioabbaubarkeit von Kunststoff-Materialien in einem wässrigen Medium - Verfahren mittels Messung des Sauerstoffbedarfs in einem geschlossenen Respirometer	2019-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
OECD	301	OECD Richtlinie für die Prüfung von Chemikalien	1992-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	20079	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung der toxischen Wirkung von Wasserinhaltsstoffen und Abwasser gegenüber Wasserlinsen (Lemna minor) - Wasserlinsen Wachstumshemmtest (ISO 20079:2005)	2006-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	1149-1	Schutzkleidung - Elektrostatistische Eigenschaften - Teil 1: Prüfverfahren für die Messung des Oberflächenwiderstandes (EN 1149-1:2006)	2006-09				02.12.2025	category B	Bestimmung der elektrostatistischen Eigenschaften von Schutzkleidung und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	61340-4-9	Elektrostatik - Teil 4-9: Standardprüfverfahren für spezielle Anwendungen - Kleidung	2020-06				02.12.2025	category B	Bestimmung der elektrostatistischen Eigenschaften von Schutzkleidung und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	1149-2	Schutzkleidung - Elektrostatistische Eigenschaften - Teil 2: Prüfverfahren für die Messung des elektrischen Widerstandes durch ein Material (Durchgangswiderstand) (EN 1149-2:1997)	1997-11				02.12.2025	category B	Bestimmung der elektrostatistischen Eigenschaften von Schutzkleidung und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/ Standard	Normnummer/ Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/ Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/ Previous Edition	Modifikationen/ Modifications	Einschränkungen/ Restrictions	Gültigkeit/ Validity	Flexibilität/ Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/ Annex
DIN EN	1149-3	Schutzkleidung - Elektrostatische Eigenschaften - Teil 3: Prüfverfahren für die Messung des Ladungsabbaus (EN 1149-3:2004)	2004-07				02.12.2025	category B	Bestimmung der elektrostatischen Eigenschaften von Schutzkleidung und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	15831	Bekleidung - Physiologische Wirkungen - Messung der Wärmeisolation mittels einer Thermopuppe (ISO 15831:2004)	2004-05				02.12.2025	category C	Bestimmung des Wärme- und Wasserdampfdurchgangswiderstandes von Textilien und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	11092	Textilien - Physiologische Wirkungen - Messung des Wärme- und Wasserdampfdurchgangswiderstands unter stationären Bedingungen (sweating guarded-hotplate test) (ISO 11092:2014)	2014-12				02.12.2025	category C	Bestimmung des Wärme- und Wasserdampfdurchgangswiderstandes von Textilien und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	13029	Textilien - Messung der Trocknungszeit unter dynamischen Bedingungen (modified sweating guarded-hotplate test)	2012-08				02.12.2025	category C	Bestimmung des Wärme- und Wasserdampfdurchgangswiderstandes von Textilien und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	23537-1	Anforderungen an Schlafsäcke - Teil 1: Thermische Anforderungen, Masse und Abmessungen an Schlafsäcke, die für Grenztemperaturen von -20 °C und höher ausgelegt sind (ISO 23537-1:2022)	2022-10	2018-05			02.12.2025	category C	Bestimmung des Wärme- und Wasserdampfdurchgangswiderstandes von Textilien und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ASTM F	1868-23	Standard Test Method for Thermal and Evaporative Resistance of Clothing Materials Using a Sweating Hot Plate	2023	2017			02.12.2025	category C	Bestimmung des Wärme- und Wasserdampfdurchgangswiderstandes von Textilien und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0600	Bestimmung der Wärmeisolation eines feuchten Textils mit dem Thermoregulationsmodell der menschlichen Haut (Hautmodell) (RCT*)	2024-09	2022-05			02.12.2025	category C	Bestimmung des Wärme- und Wasserdampfdurchgangswiderstandes von Textilien und Bekleidung mittels Elektrodenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	17534	Textilien - Physiologische Wirkungen - Messung des flüssigen Schweißtransports und der flüssigen Schweißpufferung	2023-01				02.12.2025	category B	Bestimmung der Massedifferenz von Textilien mittels gravimetrischer Prüfung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	15496	Textilien - Messung der Wasserdampfdurchlässigkeit von Textilien als Qualitätskontrolle (ISO 15496:2018)	2018-08				02.12.2025	category B	Bestimmung der Massedifferenz von Textilien mittels gravimetrischer Prüfung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0598	Bestimmung der Pufferwirkung von Textilien mit dem Thermoregulationsmodell der menschlichen Haut (Hautmodell) (Fd)	2025-01	2022-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Eigenschaften von Textilien mittels Feuchtemessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0601	Prüfung von Textilien - Bestimmung des Klebeindex i_K	2025-01	2022-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Eigenschaften von Textilien mittels Kraftmesser	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0602	Prüfung von Textilien - Bestimmung des Benetzungindex i_B	2025-01	2022-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Eigenschaften von Textilien mittels Zeitmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0605	Prüfung von Textilien - Ermittlung der Steifigkeit s	2025-01	2022-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Eigenschaften von Textilien mittels visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	16732	Reißverschlüsse - Spezifikation (EN 16732:2015)	2016-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	17394-2	Textilien und textile Produkte - Teil 2: Sicherheit von Kinderbekleidung - Sicherheit der Befestigung von Knöpfen - Prüfverfahren (EN 17394-2:2020)	2020-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN CEN/TR / DIN SPEC	16792 / 60008	Sicherheit von Kinderbekleidung - Empfehlungen für das Design und die Herstellung von Kinderbekleidung - Mechanische Sicherheit (CEN/TR 16792:2014)	2015-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN CEN/TS	17394-3	Textilien und textile Produkte - Teil 3: Sicherheit von Kinderbekleidung - Sicherheit der Befestigung von mechanisch befestigten Druckknöpfen - Prüfverfahren (CEN/TS 17394-3:2021)	2021-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	5085-1	Textilien; Bestimmung des Wärmeleitwiderstandes; Teil 1: Niedriger Wärmeleitwiderstand	1989-11				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	3146	Kunststoffe - Bestimmung des Schmelzverhaltens (Schmelztemperatur oder Schmelzbereich) von teilkristallinen Polymeren im Kapillarrohr- und Polarisationsmikroskop-Verfahren (EN ISO 3146:2000)	2002-06			Verfahren B Polarisationsmikroskop	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	13758-1	Textilien - Schutzzeigenschaften gegen ultraviolette Sonnenstrahlung - Teil 1: Prüfverfahren für Bekleidungstextilien EN 13758-1:2001+A1:2006	2007-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
AATCC TM	183	Test Method for Transmittance or Blocking of Erythemally Weighted Ultraviolet Radiation through Fabrics	2020				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
AS/NZS	4399	Sun protective clothing - Evaluation and classification	2017				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
AS	4174	Knitted and woven shade fabrics	2018				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
Guidebook UV STANDARD	801	Bestimmung des UV-Schutzfaktors (UPF) von Textilien nach UV STANDARD 801	2023-09	2021-05			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	5033-7	Farbmessung - Teil 7: Messbedingungen für Körperfarben	2014-10				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN	5033-8	Farbmessung - Teil 8: Messbedingungen für Lichtquellen	1982-04				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	55981	Bestimmung des relativen Farbstichs von nahezu weißen Proben	2022-04	1979-05			02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	6176	Farbmetrische Bestimmung von Farbständen bei Körperfarben nach DIN 990-Formel	2018-10				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-J01	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil J01: Grundlagen für die Messung von Körperfarben (ISO 105-J01:1997)	1999-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	105-J03	Textilien - Farbechtheitsprüfungen - Teil J03: Berechnung von Farbdifferenzen (ISO 105-J03:2009)	2010-02				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	3668	Beschichtungsstoffe - Visueller Vergleich der Farbe von Beschichtungen (ISO 3668:2017)	2020-05				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO/CIE	11664-4	Farbmetrik - Teil 4: CIE 1976 L*a*b* Farbraum (ISO/CIE 11664-4:2019)	2020-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0619	Bestimmung der visuellen Akzeptanz von Farbunterschieden (Pass/Fail-Methode)	2025-01	2023-08			02.12.2025			HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	2813	Beschichtungsstoffe - Bestimmung des Glanzwertes unter 20°, 60° und 85°	2015-02				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	5036-3	Strahlungsphysikalische und lichttechnische Eigenschaften von Materialien; Meßverfahren für lichttechnische und spektrale strahlungsphysikalische Kennzahlen	1979-11				02.12.2025	category C	Messungen im UV-, VIS- und IR-Bereich allgemein	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	14500	Abschlüsse - Thermischer und visueller Komfort - Prüf- und Berechnungsverfahren (EN 14500:2021)	2021-09				02.12.2025	category C	Messungen im UV-, VIS- und IR-Bereich allgemein	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	13468-2	Kunststoffe - Bestimmung des totalen Lichttransmissionsgrades von transparenten Materialien - Teil 2: Zweistrahlinstrument (ISO 13468-2:2021)	2022-04	2021-09			02.12.2025	category C	Messungen im UV-, VIS- und IR-Bereich allgemein	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0621	Schutzwirkung von Textilien gegenüber künstlicher UV-Strahlung	2025-01	2022-01			02.12.2025	category C	Messungen im UV-, VIS- und IR-Bereich allgemein	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0628	Messungen mit UV-VIS-NIR-SpektrometerCary5000	2025-01	2023-05			02.12.2025	category C	Messungen im UV-, VIS- und IR-Bereich allgemein	HL-PL_D-PL-12083-01-04
CIE	38	Radiometric and Photometric Characteristics of Materials and their measurement	1977				02.12.2025	category C	Messungen im UV-, VIS- und IR-Bereich allgemein	HL-PL_D-PL-12083-01-04
AS/NZS	4399	Sun protective clothing - Evaluation and classification	2017				02.12.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0072	Überprüfung der Verarbeitung von konfektionierten Textilien auf Mängel im Neuzustand und nach der Pflege/situative Verarbeitungsprüfung	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0073	Passformprüfung von konfektionierten Textilien im Neuzustand	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0075	Passformprüfung von konfektionierten Textilien nach der Pflege	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0078	Passformprüfung von konfektionierten Textilien im Neuzustand ohne Fertigmaßtafel/Basis und Erstellung einer Kalkulations-Fertigmaßtafel	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0082	Formende Eigenschaften von Shapewear	2025-02	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0083	Überprüfung der Passformfestlegung und/oder Produktkonformität	2025-02	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0086	Überarbeitung der Fertigmaßtafel/Bericht	2025-02	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0087	Überprüfung der Socken nach Nahm Boards	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	14682	Sicherheit von Kinderbekleidung - Kordeln und Zugbänder an Kinderbekleidung - Anforderungen	2015-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0085	Überprüfung der Textilkennzeichnung auf Grundlage und der Textilkennzeichnungsverordnung	2025-02	2023-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Textilkennzeichnung von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	3758	Textilien - Pflegekennzeichnungs-Code mit Symbolen (ISO 3758:2023)	2024-04	2013-12			02.12.2025	category C	Bestimmung der Textilkennzeichnung von Textilien mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
AS/NZS	4399	Sun protective clothing - Evaluation and classification	2017				02.12.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
3.DEC.	0071	Erfassen der Maße des Untersuchungsgut als Grundlage für eine Passformprüfung (ohne FMT)	2025-02	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0072	Überprüfung der Verarbeitung von konfektionierten Textilien auf Mängel im Neuzustand und nach der Pflege/situative Verarbeitungsprüfung	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0073	Passformprüfung von konfektionierten Textilien im Neuzustand	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0075	Passformprüfung von konfektionierten Textilien nach der Pflege	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0076	Überprüfung von eingereichten konfektionierten Textilien bzgl. der Fertigmaßtable von Hersteller oder Erfassung der Maße der konfektionierten Textilien für die Erstellung einer Fertigmaßtable ohne Basis	2025-02	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0078	Passformprüfung von konfektionierten Textilien im Neuzustand ohne Fertigmaßtable/Basis und Erstellung einer Kalkulations-Fertigmaßtable	2025-03	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0083	Überprüfung der Passformfestlegung und/oder Produktkonformität	2025-02	2023-05			03.03.2025	category C	Bestimmung der Passform von Bekleidung und konfektionierten Textilien mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	14682	Sicherheit von Kinderbekleidung - Kordeln und Zugbänder an Kinderbekleidung - Anforderungen	2015-03				02.12.2025	category C	Bestimmung der Sicherheit von Kinderbekleidung mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0080	Überprüfung des Netzfutters bei Kinderbekleidung	2025-02	2023-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Sicherheit von Kinderbekleidung mittels Längenmessung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	14268	Leder - Physikalische und mechanische Prüfungen - Bestimmung der Wasserdampfdurchlässigkeit (EN ISO 14268:2012)	2023-05				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	17694	Schuhe - Prüfverfahren für Obermaterialien und Futter - Dauerfaltverhalten (ISO 17694:2016)	2016-10				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	17707	Schuhe - Prüfverfahren für Laufsohlen - Biegeverhalten (ISO 17707:2005)	2005-10				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	17708	Schuhe - Prüfverfahren für den ganzen Schuh â€ Sohlenhaftung (ISO 17708:2018)	2018-10				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	19956	Schuhe - Prüfverfahren für Absätze â€ Ermüdungswiderstand (ISO 19956:2004)	2004-12				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	22775	Schuhe - Prüfverfahren für Zubehör: Zubehör aus Metall - Korrosionsbeständigkeit (ISO 22775:2004)	2005-03				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	5402-2	Leder - Bestimmung der Dauerbiegefestigkeit - Teil 2: Blattbiege-Verfahren (ISO 5402-2:2015)	2015-12				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	12770	Schuhe - Prüfverfahren für Laufsohlen - Abriebwiderstand (EN 12770:1999)	2000-03				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	12785	Schuhe - Prüfverfahren für den ganzen Schuh - Absatzbefestigung (EN 12785:2000)	2000-06				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN	13520	Schuhe - Prüfverfahren für Obermaterialien, Futter und Decksohlen - Abriebfestigkeit (EN 13520:2001 + A1:2004)	2005-03				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN ISO	4649	Elastomere oder thermoplastische Elastomere - Bestimmung des Abriebwiderstandes mit einem Gerät mit rotierender Zylindertrommel (ISO 4649:2017)	2021-06				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	17697	Schuhe - Prüfverfahren für Obermaterialien, Futter und Decksohlen - Nahtfestigkeit	2016-05				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	17704	Schuhe - Prüfverfahren für Obermaterialien, Futter und Decksohlen - Abriebfestigkeit	2004-10				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	2781	Elastomere oder thermoplastische Elastomere - Bestimmung der Dichte	2018-06				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
BS	5131-5.11	Prüfverfahren für Fußbekleidung und Fußbekleidungswerkstoffe. Prüfen der fertigen Fußbekleidung. Methode zur Bestimmung der Schnallenbefestigung	1981-11				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	21	Ermüdungsprüfung für Schuhabsätze	2017-07				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	25	Blattbiege-Verfahren - Widerstand gegen Biegeschäden	2020-02				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	31	Abriebfestigkeit - Martindale-Methode	2021-11				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	55	Dauerfaltverhalten von Obermaterialien - Bally-Flexometer	1999-03				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
SATRA TM	77	Biegegerät - Wasserdurchdringungstest	2017-04				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	92	Biegefestigkeit von Schuhen	2016-11				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	94	Bruchkraft und Dehnung beim Reißen von Schnürsenkeln	2018-02				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	113	Messung der Festigkeit der Befestigung der Absätze an den Schuhen und der Steifigkeit des Rückenteils dieser Schuhe	2022-07				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	118	Festigkeit der Zehenstege von Sandalen	2022-11				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	120	Festigkeit der Anbringung von Gurten und genagelten oder geklammerten Oberteilen	2021-06				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	134	Dichte von Materialien durch Volumenverdrängung	2024-06	1998-10 (2010)			02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	141	Bruchkraft von Verschlüssen - Dreipunkt-Biegeversuch	1994-07				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	142	Prüfung der Stoßdämpfung bei fallenden Massen	1992-05				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	144	Reibung (Rutschfestigkeit) von Schuhwerk und Bodenbelägen	2021-03				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	149	Festigkeit von Befestigungsösen und anderen Schnürverschlüssen	2021-12				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	150	Festigkeit der Ösenbefestigung	1999-02				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	159	Dämpfungseigenschaften	2018-02				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	161	Bennewart-Flex-Test - Widerstand gegen Schmittausbreitung bei Biegung	2004-11				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	172	Wasserdampfdurchlässigkeit	1993-05				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	174	Abriebfestigkeit - rotierende Trommel Methode	2016-11				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	180	Messung der Festigkeit von Nähten in Ober- und Futterstoffen	2016-11				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	181	Festigkeit von Schnallen und Riemenbefestigungen	2017-07				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	205	Härte von Gummi, Polyurethan und Kunststoffen - Durometer-Methode	2016-08 (2017)				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	310	Atmosphärische sulfidische Trübung und Salzwasserkorrosion	2020-12	2000-12			02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	404	Sohlenhaftungstest im Schnellverfahren - für komplettes Schuhwerk	2020-01				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SATRA TM	411	Ablösefestigkeit von Schuhsohlenverbindungen	2023-03	2019-06			02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ASTM F	2232-14	Standardprüfverfahren zur Bestimmung der Längskraft, die erforderlich ist, um High Heels von Schuhen zu lösen	2020				02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ASTM F	2913-24	Standard-Prüfverfahren zur Messung des Reibungskoeffizienten für die Bewertung des Rutschverhaltens von Schuhen und Prüflägen/Bodenbelägen unter Verwendung eines Gesamtschuhprüfgerätes	2024	2019			02.12.2025	category B	Physikalische Prüfungen an Schuhen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	53924	Prüfung von Textilien - Bestimmung der Sauggeschwindigkeit von textilen Flächengebilden gegenüber Wasser (Steighöhenverfahren)	2020-09				02.12.2025	category B	Physikalisch-chemische Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN	53923	Prüfung von Textilien; Bestimmung des Wasseraufnahmevermögens von textilen Flächengebilden	2022-07	1978-01	zusätzliche Matrices Schwämme und vergleichbare Produkte		02.12.2025	category C	Bestimmung der Massedifferenz mittels gravimetrischer Prüfung von textilen Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	17617	Textilien - Bestimmung der Trocknungsrate feuchter Textilien	2014-12				02.12.2025	category C	Bestimmung der Massedifferenz mittels gravimetrischer Prüfung von textilen Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
FEMTECHMAS	6513-1	Prüfprotokoll für wiederverwendbare saugfähige Damenunterwäsche	2025	2022			04.02.2026	category C	Bestimmung der Massedifferenz mittels gravimetrischer Prüfung von textilen Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
FEMTECHMAS	6513-1	Prüfprotokoll für wiederverwendbare saugfähige Damenunterwäsche	2022				02.12.2025	category C	Bestimmung der Massedifferenz mittels gravimetrischer Prüfung von textilen Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
FEMTECHMAS	6514-1	Prüfprotokoll für wiederverwendbare saugfähige Herrenunterwäsche	2023				02.12.2025	category C	Bestimmung der Massedifferenz mittels gravimetrischer Prüfung von textilen Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0524	Gravimetrische Bestimmung der Wasseraufnahme von Textilien nach Kurzzeitkontakt	2024-09	2024-08			02.12.2025	category C	Bestimmung der Massedifferenz mittels gravimetrischer Prüfung von textilen Bedarfsgegenständen	HL-PL_D-PL-12083-01-04

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN ISO	2267	Grenzflächenaktive Stoffe - Darstellung von verschiedenen Wascheinflüssen - Methoden zur Herstellung und Verwendung von fleckenfreiem Baumwollbezugs Gewebe (ISO 2267:1986)	2016-12				02.12.2025	category B	Untersuchung von Wasch- und Reinigungsmittel sowie Fleckbildung und -vermeidung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
ISO	4312	Grenzflächenaktive Stoffe; Bewertung bestimmter Auswirkungen der Waschbehandlung; Methoden zur Analyse und Prüfung von nicht angeschnitztem Baumwolltestgewebe	1989-09				02.12.2025	category B	Untersuchung von Wasch- und Reinigungsmittel sowie Fleckbildung und -vermeidung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
SÖFW-Journal	128. Jahrgang	Qualitätsbewertung der Reinigungsleistung von Handgeschirrspülmittel	2002-05				02.12.2025	category C	Bestimmung der Wirksamkeit von Wasch- und Reinigungsmittel mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0556	Bewertung der Leistung von Waschmitteln und Waschhilfsmitteln mittels Messung visueller, spektralphotometrischer und haptischer Eigenschaften von Textilien	2024-09	2024-08			02.12.2025	category C	Bestimmung der Wirksamkeit von Wasch- und Reinigungsmittel mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0562	Visuelle Abmusterung von Flecken	2025-01	2023-03			02.12.2025	category C	Bestimmung des Aussehens von Kosmetikflecken mittels einfacher visueller Untersuchung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0531	Weißmessung	2024-09	2022-04			02.12.2025	category C	Bestimmung der Wirksamkeit von Wasch- und Reinigungsmittel mittels photometrischer Prüfung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0556	Bewertung der Leistung von Waschmitteln und Waschhilfsmitteln mittels Messung visueller, spektralphotometrischer und haptischer Eigenschaften von Textilien	2024-09	2024-08			02.12.2025	category C	Bestimmung der Wirksamkeit von Wasch- und Reinigungsmittel mittels photometrischer Prüfung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0558	Bewertung der Primär- und Sekundärwaschleistung von Waschmitteln und Waschhilfsmitteln mittels Messung visueller, spektralphotometrischer und haptischer Eigenschaften von Textilien	2024-09	2024-08			02.12.2025	category C	Bestimmung der Wirksamkeit von Wasch- und Reinigungsmittel mittels photometrischer Prüfung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0563	Spektralphotometrische Messung von Kosmetikflecken auf Textilien	2024-09	2024-08			02.12.2025	category C	Bestimmung des Aussehens von Kosmetikflecken mittels photometrischer Prüfung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0565	Deodorantflecken In-Vitro-Test gelbe Flecken auf weißem Stoff	2024-09	2022-04			02.12.2025	category C	Bestimmung des Aussehens von Kosmetikflecken mittels photometrischer Prüfung	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0556	Bewertung der Leistung von Waschmitteln und Waschhilfsmitteln mittels Messung visueller, spektralphotometrischer und haptischer Eigenschaften von Textilien	2024-09	2024-08			02.12.2025	category C	Bestimmung der Wirksamkeit von Wasch- und Reinigungsmittel mittels spezieller sensorischer Prüfungen (Haptik)	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0529	Abmusterung Griff	2024-09	2023-05			02.12.2025	category C	Bestimmung der Wirksamkeit von Wasch- und Reinigungsmittel mittels spezieller sensorischer Prüfungen (Haptik)	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	15797	Textilien - Industrielle Wasch- und Finishverfahren zur Prüfung von Arbeitskleidung (ISO 15797:2017)	2018-05				02.12.2025	category C	Reinigungsbehandlung von textilem Material und Zubehörteile	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	3175-2	Textilien - Professionelle Pflege, Chemischreinigung und Nassreinigung von textilen Flächengebilden und Kleidungsstücken - Teil 2: Verfahren zur Prüfung des Verhaltens beim Reinigen und Nachbehandeln unter Verwendung von Perchllorethylen (Tetrachlorethen) (ISO 3175-2:2017, korrigierte Fassung 2019-12)	2020-05				02.12.2025	category C	Reinigungsbehandlung von textilem Material und Zubehörteile	HL-PL_D-PL-12083-01-04
DIN EN ISO	6330	Textilien - Nichtgewerbliche Wasch- und Trocknungsverfahren zur Prüfung von Textilien	2022-03				02.12.2025	category C		HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0557	Durchführung der Wäschen von Wasch- und Hilfsmitteltests	2024-09	2023-05			02.12.2025	category C	Reinigungsbehandlung von textilem Material und Zubehörteile	HL-PL_D-PL-12083-01-04
3.DEC.	0570	Durchführung der Wäschen von Gebrauch-Wasch-Tests	2024-09	2022-04			02.12.2025	category C	Reinigungsbehandlung von textilem Material und Zubehörteile	HL-PL_D-PL-12083-01-04
VAH Standardmethode	8	Bestimmung der bakteriziden und levuroziden Wirksamkeit im qualitativen Suspensionsversuch	2015-04	2022-09			02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Qualitative Suspensionsversuche (Basistests)	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	1040	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Suspensionsversuch zur Bestimmung der bakteriziden Wirkung (Basistest) chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika äE ⁺ Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 1) (EN 1040:2005)	2006-03			keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	1275	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Suspensionsversuch zur Bestimmung der fungiziden oder levuroziden Wirkung (Basistest) chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 1) (EN 1275:2005)	2006-03			keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN EN	1276	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Suspensionsversuch zur Bestimmung der bakteriziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 1) (EN 1276:2019)	2019-11			keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	13697	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Oberflächen-Versuch zur Bestimmung der bakteriziden und levuroziden und/oder fungiziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel auf nicht porösen Oberflächen in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen ohne mechanische Behandlung - Prüfverfahren und Anforderungen ohne mechanische Behandlung (Phase 2, Stufe 2) (EN 13697:2023)	2024-01	2019-10		keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	14349	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Oberflächenversuch zur Bestimmung der bakteriziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika für den Veterinärbereich auf nicht-porösen Oberflächen ohne mechanische Wirkung - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2) (EN 14349:2012)	2013-02			keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	16438	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Oberflächenversuch zur Bestimmung der fungiziden oder levuroziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika für den Veterinärbereich auf nicht-porösen Oberflächen ohne mechanische Wirkung - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2) (EN 16438:2014)	2014-07			keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	16616	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Chemothermische Wäschedesinfektion - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2) (EN 16616:2022)	2022-10	2015-10		keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	1650	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Suspensionsversuch zur Bestimmung der fungiziden oder levuroziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 1) (EN 1650:2019)	2019-10			keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	1656	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Suspensionsversuch zur Bestimmung der bakteriziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika für den Veterinärbereich - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 1) (EN 1656:2019)	2019-12			keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	1657	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Suspensionsversuch zur Bestimmung der fungiziden oder levuroziden Wirkung chemischer Desinfektionsmittel und Antiseptika für den Veterinärbereich - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 1) (EN 1657:2024)	2025-02	2016-11		keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	17658	Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Chemische Textildesinfektion für den häuslichen Bereich - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2) (EN 17658:2022)	2022-11			keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
VAH Standardmethode	9	Bestimmung der bakteriziden, levuroziden, fungiziden, tuberkuloziden bzw. mykobakteriziden Wirksamkeit im quantitativen Suspensionsversuch	2015-04	2022-09		keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
VAH Standardmethode	17	Chemothermische Wäschedesinfektion - Einbadverfahren (praxisnaher Versuch)	2015-04	2022-09		keine Prüfung und Konformitätsbewertung von Medizinprodukten	02.12.2025	category C	Wirksamkeitsprüfung von Desinfektionsmitteln und Antiseptika - Quantitative Suspensionsversuche und praxisnahe Versuche	HL-PL_D-PL-12083-01-06
3.DEC.	0309	Einsatz von Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren und Desinfektionsapparaten	2025-01	2018-11			02.12.2025	category C	Krankenhaushygiene und Infektionsprävention Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-06
3.DEC.	0312	Einsatz von Bioindikatoren zur Überprüfung von desinfizierenden Waschverfahren vor Ort und anschließender Auswertung im Labor	2025-01	2023-02			02.12.2025	category C	Krankenhaushygiene und Infektionsprävention Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-06
3.DEC.	0325	Einsatz von Phagen-Bioindikatoren zur Überprüfung desinfizierender Waschverfahren vor Ort und anschließender Auswertung im Labor	2025-01	2023-02			02.12.2025	category C	Krankenhaushygiene und Infektionsprävention Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-06

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN	10113-2	Horizontales Verfahren zur Bestimmung des Oberflächenkeimgehaltes und Nachweis von bestimmten Mikroorganismen auf Einrichtungs- und Bedarfsgegenständen entlang der Lebensmittelkette - Teil 2: Verfahren mit nährmedienbeschichteten Entnahmeverrichtungen (Abklatschverfahren)	2023-02	1997-07		nur im Rahmen der Krankenhaushygiene und Infektionsprävention	02.12.2025	category C	Krankenhaushygiene und Infektionsprävention Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-06
3.DEC.	0314	Verfahren zur Bestimmung der Luftkeimkonzentration	2025-01	2022-04			02.12.2025	category C	Krankenhaushygiene und Infektionsprävention Mikrobiologisch-hygienische Prüfungen	HL-PL_D-PL-12083-01-06
DIN EN	71-3	Sicherheit von Spielzeug - Teil 3: Migration bestimmter Elemente (EN 71-3:2019+A2:2024)	2025-02	2021-06			20.02.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	71-3	Sicherheit von Spielzeug - Teil 3: Migration bestimmter Elemente (EN 71-3:2019+A2:2024)	2021-06				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	71-9	Sicherheit von Spielzeug - Teil 9: Organisch-chemische Verbindungen - Anforderungen (EN 71-9:2005+A1:2007)	2007-09				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	71-10	Sicherheit von Spielzeug - Teil 10: Organisch-chemische Verbindungen - Probenvorbereitung und Extraktion (EN 71-10:2005)	2006-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	71-11	Sicherheit von Spielzeug - Teil 11: Organisch-chemische Verbindungen - Analysenverfahren (EN 71-11:2005)	2006-01				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	71-12	Sicherheit von Spielzeug - Teil 12: N-Nitrosamine und N-nitrosierbare Stoffe (EN 71-12:2016)	2017-03				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	71-1	Sicherheit von Spielzeug - Teil 1: Mechanische und physikalische Eigenschaften (EN 71-1:2014+A1:2018)	2018-12			Ausgenommen: 8.4.2.4 Zugprüfung für ein Geschoss mit Saugnapf 8.4.2.5 Wandaufprallprüfung für Geschosse 8.4.2.6 Senkrechte Zugprüfung für Rotoren und Propeller 8.4.2.7 Zugprüfung für Rotoren und Propeller 8.17.1 Mundbesätzigtes Geschossspielzeug 8.18 Klapp- oder Schiebemechanismen 8.19 spez. Elektr. Widerstand von Schütren 8.21 Statische Festigkeit 8.22 Dynamische Festigkeit 8.23 Standfestigkeit 8.24 Kinetische Energie von Geschossen 8.26 Verhalten der Bremsrichtung 8.27 Festigkeit der Lenkrohre bei Spielzeugrollern 8.28.2.4 Bestimmung des Emissions-Schalldruckpegels Spielzeug mit Ohr- und Kopfhörern 8.28.2.7 Spielzeug zum Ziehen oder Schieben 8.28.2.11 Mit der Stimme betätigtes Spielzeug 8.29 Bestimmung der max. Bemessungsgeschwindigkeit elektr. Angetriebenen Aufsitz-Spielzeugs 8.37 Messung von Yoyo-Bällen 8.42 Bestimmung der Geschosreichweite 8.43 Bewertung der vorderen Teile von Geschossen und Flugschiffen 8.44 Länge der Geschosse mit Saugnapf	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	71-2	Sicherheit von Spielzeug - Teil 2: Entflammbarkeit	2014-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	16781	Textile Artikel für Säuglinge und Kleinkinder - Sicherheitstechnische Anforderungen und Prüfverfahren für Kinderschlafsäcke (EN 16781:2018)	2019-08			Ausgenommen: 4.6.1.3 Hygiene und Reinheit von Feder und Daunenfüllungen	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	1021-1	Möbel - Bewertung der Entzündbarkeit von Polstermöbeln - Teil 1: Glühende Zigarette als Zündquelle (EN 1021-1:2014)	2014-10				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
DIN EN	1021-2	Möbel - Bewertung der Entzündbarkeit von Polstermöbeln - Teil 2: Eine einem Streichholz vergleichbare Gasflamme als Zündquelle (EN 1021-2:2014)	2014-10				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-08
EPA Method	9095B	Farbfilter - Flüssigkeiten - Test (engl. Paint Filter Liquids Test)	2004-11		hier für Schlamm		11.03.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-09
DIN EN ISO	15587-1 (A 31)	Wasserbeschaffenheit - Aufschluss für die Bestimmung ausgewählter Elemente in Wasser - Teil 1: Königswasser-Aufschluss	2002-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	15587-2 (A 32)	Wasserbeschaffenheit - Aufschluss für die Bestimmung ausgewählter Elemente in Wasser - Teil 2: Salpetersäure-Aufschluss	2002-07				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	19458 (K 19)	Wasserbeschaffenheit - Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen	2006-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN	19643-1	Aufbereitung von Schwimm- und Badebeckenwasser - Teil 1: Allgemeine Anforderungen	2023-06			hier nur Probennahme	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10

Norm/Standard	Normnummer/Standard Number	Titel/Title	Aktueller Ausgabestand/Valid Edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous Edition	Modifikationen/Modifications	Einschränkungen/Restrictions	Gültigkeit/Validity	Flexibilität/Flexibility	Prüfbereich/Test area	Anlage/Annex
DIN	38404-C 4	Bestimmung der Temperatur	1976-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	10523 (C 5)	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung des pH-Werts	2012-04				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	12846 (E 12)	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung von Quecksilber - Verfahren mittels Atomabsorptionsspektrometrie (AAS) mit und ohne Anreicherung	2012-08				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	17294-2 (E 29)	Wasserbeschaffenheit - Anwendung der induktiv gekoppelten Plasma-Massenspektrometrie (ICP-MS) - Teil 2: Bestimmung von ausgewählten Elementen einschließlich Uran-Isotope	2024-12	2024-03		hier ohne Uran-Isotope	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
EPA Method	1664B	n-Hexane Extractable Material (HEM; Oil and Grease) and Silica Gel Treated n-Hexane Extractable Material (SGT-HEM; Non-polar Material) by Extraction and Gravimetry	2010-02				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
3.DEC.	0206	Bestimmung von 2-(2-Aminoethylamino)ethanol (AEEA) und Thiohanstoff in Abwasser mittels HPLC-MS/MS	2025-02	2023-04			02.12.2025			HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	16266 (K 11)	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Pseudomonas aeruginosa - Membranfiltration	2008-05				02.12.2025	category B	Bestimmung von Bakterien in Wasser mittels kultureller mikrobiologischer Verfahren	HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	9308-1 (K 12)	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien - Teil 1: Membranfiltrationsverfahren für Wasser mit niedriger Begleitflora	2017-09				02.12.2025	category B	Bestimmung von Bakterien in Wasser mittels kultureller mikrobiologischer Verfahren	HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	7899-2 (K 15)	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von intestinalen Enterokokken - Teil 2: Verfahren durch Membranfiltration	2000-11				02.12.2025	category B	Bestimmung von Bakterien in Wasser mittels kultureller mikrobiologischer Verfahren	HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	11731 (K 23)	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Legionellen	2019-03				02.12.2025	category B	Bestimmung von Bakterien in Wasser mittels kultureller mikrobiologischer Verfahren	HL-PL_D-PL-12083-01-10
TrinkwV	§43 Absatz (3)	Koloniezahl bei 22°C und 36°C	2023-06				02.12.2025	category B	Bestimmung von Bakterien in Wasser mittels kultureller mikrobiologischer Verfahren	HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	19458	Wasserbeschaffenheit - Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen	2006-12				02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
UBA Empfehlung	-	Systemische Untersuchungen von Trinkwasser-Installationen auf Legionellen nach Trinkwasserverordnung - Probennahme, Untersuchungsgang und Angabe des Ergebnisses	2018-12			Legionellen	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	9308-1	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien - Teil 1: Membranfiltrationsverfahren für Wasser mit niedriger Begleitflora	2017-09			Escherichia coli (E. coli)	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	7899-2	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von intestinalen Enterokokken - Teil 2: Verfahren durch Membranfiltration	2000-11			Intestinale Enterokokken	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	9308-1	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien - Teil 1: Membranfiltrationsverfahren für Wasser mit niedriger Begleitflora	2017-09			Escherichia coli (E. coli)	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	7899-2	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von intestinalen Enterokokken - Teil 2: Verfahren durch Membranfiltration	2000-11			Intestinale Enterokokken	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	16266	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Pseudomonas aeruginosa Membranfiltrationsverfahren	2008-05			Pseudomonas aeruginosa	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	9308-1	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien - Teil 1: Membranfiltrationsverfahren für Wasser mit niedriger Begleitflora	2017-09			Coliforme Bakterien	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
TrinkwV	§43 Absatz (3)	-				Koloniezahl bei 22 °C	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
TrinkwV	§43 Absatz (3)	-				Koloniezahl bei 36 °C	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
DIN EN ISO	11731	Wasserbeschaffenheit - Zählung von Legionellen	2019-03			Legionella spec.	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10
UBA Empfehlung	-	Systemische Untersuchungen von Trinkwasser-Installationen auf Legionellen nach Trinkwasserverordnung - Probennahme, Untersuchungsgang und Angabe des Ergebnisses	2018-12			Legionella spec.	02.12.2025	category A		HL-PL_D-PL-12083-01-10