## Flexibler Geltungsbereich

## Date:14.11.2023

Hohenstein Laboratories: D-PL-12083-01-00

Norm/Standard	Normnummer/ Standard Number	Titel/Title	aktueller Ausgabestand/ current edition	Vorheriger Ausgabestand/Previous edition	Mordifikationen/ Modifications	Einschränkungen/ Restrictions	Gültigkeit/ Validity	Flexibilisierung/ Flexibilty	Urkunde
DIN	53924	Prüfung von Textilien – Bestimmung der Sauggeschwind von textilen Flächengebilder gegenüber Wasser (Steighöhenver	2020-09				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN	53923	Prüfung von Textilien; Bestimmung des Wasseraufnahm von textilen Flächengebilde	2022-07	zusätzliche Matrices Schwämme und vergleichbare Produkte	zusätzliche Matrices Schwämme und vergleichbare Produkte		12.12.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
ISO	17617	Textilien – Bestimmung der Trocknungsrate feuchter Textilien (Methode B)	2014-12				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11 2 02 014	Feuchteaufnah bei Kurzzeitkontakt von saugfähigen Textilien Methode Hohenstein	2021-03				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN	53919-2	Standardbaum zur Beurteilung von Waschverfahrer – Prüfung von Waschverfahrer mit Kontrollstreifen	1980-05				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SÖFW-Journal	128. Jahrgang	Qualitätsbewei der Reinigungsleisti von Handgeschirrsp	2002-05				19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11 2 03 050	Prüfverfahren für vergleichende Waschmittel- und Waschhilfsmitte	2022-04				19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11 2 03 057	Visuelle Abmusterung von Flecken	2022-04				19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-OM	11 2 03 059	In-Vitro-Tests Kosmetikflecker auf Textilien:	2022-04				19 07 202	category 2	HL-PL_D- PL-

JOI QIVI	11203033	Fleckbildung und - entfernung	2022 07			category 2	01-01
SOP-QM	11 2 03 015	Weißmessung	2022-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11 2 03 050	Prüfverfahren für vergleichende Waschmittel- und Waschhilfsmitte	2022-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11 2 03 052	Prüfung und Beurteilung der Primär- und Sekundärwasch	2022-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11 2 03 059	In-Vitro-Tests Kosmetikfleckei auf Textilien: Fleckbildung und - entfernung	2022-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11 2 03 062	Deodorantflec In-Vitro-Test gelbe Flecken auf weißem Stoff	2022-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.2.03.050	Prüfverfahren für vergleichende Waschmittel- und Waschhilfsmitte	2022-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11 2 02 020	Abmusterung Griff	2021-01		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	15797	Textilien – Industrielle Wasch- und Finishverfahren zur Prüfung von Arbeitskleidung (ISO 15797:2017)	2018-05		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	3175-2	Textilien  -Professionelle Pflege, Chemischreinig und Nassreinigung von textilen Flächengebildei und Kleidungsstücki  - Teil 2: Verfahren zur Prüfung des Verhaltens beim Reinigen und Nachbehandelr unter Verwendung von Perchlorethylen (Tetrachlorethe (ISO 3175- 2:2017, korrigierte	2020-05		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01

		Fassung 2019- 12)					
DIN EN ISO	6330	Textilien – Nichtgewerblicl Wasch- und Trocknungsverf zur Prüfung von Textilien (ISO 6330:2021)	2022-03		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.2.03.051	Durchführung der Wäschen von Waschmittel- und Waschhilfsmitte	2022-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.2.03.067	Durchführung der Wäschen von Gebrauch- Wasch-Tests	2022-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	22610	Operationsabc -mäntel und Rein-Luft- Kleidung zur Verwendung als Medizinproduk für Patienten, Klinikpersonal und Geräte - Prüfverfahren für die Widerstandsfäh gegen Keimdurchtritt im feuchten Zustand (ISO 22610:2006)	2006-10		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	22612	Schutzkleidunç gegen infektiöse Agenzien – Prüfverfahren zur Beständigkeit gegen mikrobielle Penetration im trockenen Zustand (ISO 22612:2005)	2005-05		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	20645	Textile Flächengebilde – Prüfung der antibakteriellen Wirkung – Agarplattendiffi (ISO 20645:2004)	2005-02		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	20743	Textilien – Bestimmung der antibakteriellen Wirkung antibakteriell behandelter Erzeugnisse (ISO 20743:2021)	2021-10		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
ISO	22196	Kunststoffe – Messung von antibakterieller Aktivität auf Kunststoffund	2011-08		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083-

		anderen porefreien Oberflächen					01-01
JIS L	1902	Determination of antibacterial activity and efficacy of textile products	2015-07		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
JIS Z	2801	Antimicrobial products – Test for antimicrobial activity and efficiency	2010		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
AATCC TM	100	Test Method for Antibacterial Finishes on Textile Materials: Assessment of	2019		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
AATCC TM	147	Test Method for Antibacterial Activity Assessment of Textile Materials: Parallel Streak Method	2011(2016)		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
AATCC TM	174	Test Method for Antimicrobial Activity Assessment of New Carpets	2022		21.04.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
ASTM E	2149-20	Standard Test Method for Determining the Antimicrobial Activity of Immobilized Antimicrobial Agents Under Dynamic Contact Conditions	2020		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
ASTM E	2180-18	Standard Test Method for Determining the Activity of Incorporated Antimicrobial Agent(s) In Polymeric or Hydrophobic Materials	2018		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN	1040	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Suspensionsver zur Bestimmung der bakteriziden Wirkung (Basistest) chemischer Desinfektionsm und	2006-03		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01

		Antiseptika – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 1) (EN 1040:2005)					
SOP-QM	11.HY.03.054	Quantitative mikrobiologisch Prüfung von Textilien auf antivirale Wirksamkeit mit Phagen	2021-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.HY.03.057	Quantitative mikrobiologisch Prüfung von Oberflächen auf antivirale Wirksamkeit mit Phagen	2021-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN	14119	Prüfung von Textilien – Bestimmung der Einwirkung mikroskopische Pilze (Mikrofungi) (EN 14119:2003)	2003-12		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	846	Kunststoffe – Bestimmung der Einwirkung von Mikroorganism auf Kunststoffe (ISO 846:2019)	2020-11		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
AATCC TM	30	Test Method for Antifungal Activity, Assessment on Textile Materials: Mildew and Rot Resistance of Textile Materials	2017		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.BM.03.068	In vitro Prüfung auf sensibilisierend Potenzial "Modified Myeloid U937 Skin Sensitization Test (mMUSST)	2021-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.BM.03.094	Prüfung auf Zytotoxizität für Textilien und Gebrauchsgege	2020-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DB-ALM - Protokoll	N° 96	The Hen's Egg Test on the Chorioallantoic Membrane (HET-CAM)	2010-02		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.BM.03.038	Prüfung auf Irritation: The Hen's Egg Test on the Chorioallantoic Membrane (HET-CAM)	2021-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01

NF G	39-011	Eigenschaften von Textilien – Textilien und Polymere mit Hausstaubmilbe – Charakterisierui und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbe	2009-02		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
AATCC TM	194	Test Method for Assessment of the Anti- House Dust Mite Properties of Textiles under Long-Term Test Conditions	2006(2013)		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.BM.03.041	Charakterisieru und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbe nach NF G39- 011	2022-06		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
NF G	39-011	Eigenschaften von Textilien – Textilien und Polymere mit Hausstaubmilbe – Charakterisierui und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbe	2009-02		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
AATCC TM	194	Test Method for Assessment of the Anti- House Dust Mite Properties of Textiles under Long-Term Test Conditions	2006(2013)		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.08.03.062	Prüfung auf Milbenallergen Dichtigkeit	2020-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.BM.03.062	Prüfung auf Milbenallergen Dichtigkeit	2023-05		10.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.BM.03.063	Charakterisiert und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbe in Anlehnung an NF G39-011 mittels Der p1 ELISA	2023-09		18.09.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
IWA	32	Screening of genetically modified organisms	2020-02		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083-

		(GMOs) in cotton and textiles					01-01
SOP-QM	11.BM.03.101	IWA 32 – GMO Screening von Baumwolle und Baumwollprodu	2020-02		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
SOP-QM	11.BM.03.108	Quantitativer Nachweis von gentechnisch modifizierten Organismen in Rohbaumwolle und verarbeitete Textilien gemäß DIN EN ISO 21570:2013-08	2021-09		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN	1040	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Suspensionsver zur Bestimmung der bakteriziden Wirkung (Basistest) chemischer Desinfektionsm und Antiseptika – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 1) (EN 1040:2005)	2006-03		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-02
DIN EN	1276	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Suspensionsver zur Bestimmung der bakteriziden Wirkung chemischer Desinfektionsm und Antiseptika in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 1) (EN 1276:2019)	2019-11		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-02
		Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Oberflächen- Versuch nicht					

DIN EN	13697	poröser Oberflächen zur Bestimmung der bakteriziden und/oder fungiziden Wirkung chemischer Desinfektionsm in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen — Prüfverfahren und Anforderungen ohne mechanische Behandlung (Phase 2, Stufe 2) (EN 13697:2015+A1	2019-10		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-02
DIN EN	1275	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Suspensionsver zur Bestimmung der fungiziden oder levuroziden Wirkung (Basistest) chemischer Desinfektionsm und Antiseptika – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 1) (EN 1275:2005)	2006-03		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-02
DIN EN	13697	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Oberflächen- Versuch nicht poröser Oberflächen zur Bestimmung der bakteriziden und/oder fungiziden Wirkung chemischer Desinfektionsm in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen — Prüfverfahren und	2019-10		19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-02

						_	-	-
		Anforderungen ohne mechanische Behandlung (Phase 2, Stufe 2) (EN 13697:2015+A1						
DIN EN	1650	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Suspensionsver zur Bestimmung der fungiziden oder levuroziden Wirkung chemischer Desinfektionsm und Antiseptika in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 1) (EN 1650:2019)	2019-10			19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-02
AATCC TM	212	Test Method for Fiber Fragment Release During Home Laundering	2021			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
SOP-QM	11.BM.03.103	Faseranalyse von Textilien nach simulierten Waschprozess (TMC)	2022-04			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
SOP-QM	11.BM.03.104	Faseranalyse von Textilien nach simuliertem Waschprozess mittels dynamischer Bildanalyse	2022-04			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
SOP-QM	11.BM.03.105	Textilfaseranal: von Wasserproben mittels dynamischer Bildanalyse	2022-04			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	19458 (K 19)	Wasserbeschal – Probenahme für mikrobiologisch Untersuchunge	2006-12			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN	19643-1	Aufbereitung von Schwimm- und Badebeckenwa: – Teil 1:Allgemeine Anforderungen	2023-06		Hier für die Probennahme	01.06.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03

		Bestimmung kultivierbarer Mikroorganism						
TrinkwV	§45 Absatz (3)	– Bestimmung der Koloniezahl durch Einimpfen in ein Nähragarmediu (Koloniezahl	2023-06			26.06.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
		bei 22°C und 36°C)						
DIN EN ISO	11731 (K 23)	Wasserbeschaf – Nachweis und Zählung von Legionellen	2019-03			19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	16266 (K 11)	Wasserbeschaf  - Nachweis und Zählung von Pseudomonas aeruginosa – Membranfiltrati	2008-05			19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	7899-2 (K 15)	Wasserbeschal – Nachweis und Zählung von intestinalen Enterokokken – Teil 2: Verfahren durch Membranfiltrati	2000-11			19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	9308-1 (K 12)	Wasserbeschal –Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien – Teil 1: Membranfiltrati für Wässer mit niedriger Begleitflora	2017-09			19.07.202	category 1	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	19458 (K 19)	Wasserbeschal – Probenahme für mikrobiologisch Untersuchunge	2006-12			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
UBA Empfehlung	-	Systematische Untersuchung von Trinkwasser- Installationen auf Legionellen nach Trinkwasserverc – Probenahme, Untersuchungsi und Angabe des Ergebnisses	2022-12		Legionella spec.	28.06.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	9308-1 (K 12)	Wasserbeschal –Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien – Teil 1: Membranfiltrati für Wässer mit niedriger	2017-09		Escherichia coli (E. coli)	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03

		Begleitflora						
DIN EN ISO	7899-2 (K 15)	Wasserbeschal – Nachweis und Zählung von intestinalen Enterokokken – Teil 2: Verfahren durch Membranfiltrati	2000-11		Enterokokken	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	9308-1 (K 12)	Wasserbeschal –Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien – Teil 1: Membranfiltrati für Wässer mit niedriger Begleitflora	2017-09		Escherichia coli (E. coli)	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	7899-2 (K 15)	Wasserbeschal  - Nachweis und Zählung von intestinalen Enterokokken  - Teil 2: Verfahren durch Membranfiltrati	2000-11		Enterokokken	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	16266 (K 11)	Wasserbeschal  - Nachweis und Zählung von Pseudomonas aeruginosa – Membranfiltrati	2008-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN EN ISO	9308-1 (K 12)	Wasserbeschal –Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien – Teil 1: Membranfiltrati für Wässer mit niedriger Begleitflora	2017-09		Coliforme Bakterien	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
TrinkwV	§43 Absatz (3)	-	-		Koloniezahl bei 22°C	26.03.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
TrinkwV	§43 Absatz (3)	-	-		Koloniezahl bei 36°C	26.03.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
ISO	11731	Wasserbeschal  – Nachweis und Zählung von Legionellen	2017-05		Legionella spec.	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DIN	5033-8	Farbmessung – Teil 8: Messbedingunç für Lichtquellen	1982-04			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-03
DINI FNI	20105 402	Textilien – Farbechtheitspr – Teil A02: Graumaßstab zur Bewertung	100// 10			10.07.202	cotocom. 3	HL-PL_D- PL-

DIN EN	20105-AU2	der Änderung der Farbe (ISO 105-A02:1993; EN 20105- A02:1994)	I394-1U		13.07.202	category 3	12083- 01-04
DIN EN	20105-N01	Textilien – Farbechtheitspr – Teil N01: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bleichen: Hypochlorit (ISO 105- N01:1993; EN 20105- N01:1995)	1995-03		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-A01	Textilien – Farbechtheitspr - Teil A01: Allgemeine Prüfgrundlagen (ISO 105- A01:2010)	2010-05		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-A03	Textilien- Farbechtheitspr – Teil A03: Graumaßstab zur Bewertung des Anblutens (ISO 105- A03:2019)	2020-02		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-A04	Textilien – Farbechtheitspr – Teil A04: Methode zur instrumentellen Bewertung des Anblutens der Begleitgewebe (ISO 105- A04:1989)	1999-10		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-A05	Textilien – Farbechtheitspr – Teil A05: Instrumentelle Bewertung der Änderung der Farbe zur Bestimmung der Graumaßstabsz (ISO 105- A05:1996, einschließlich Technische Korrektur 1:1997)	1997-07		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-В02	Textilien – Farbechtheitspr – Teil B02: Farbechtheit gegen künstliches Licht – Xenonbogenlicl (ISO 105- B02:2014)	2014-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-B04	Textilien – Farbechtheitspr – Teil B04: Farbechtheit gegen künstliche	1997-05		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083-

		Bewetterung: Xenonbogenlicl (ISO 105- B04:1994)					01-04
DIN EN ISO	105-805	Textilien – Farbechtheitspr – Teil B05: Erkennung und Bestimmung der Photochromie (ISO 105- B05:1993)	1995-12		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-807	Textilien – Farbechtheitspr – Teil B07: Farbechtheit gegen Licht von mit künstlichem Schweiß angefeuchteten Textilien (ISO 105-B07:2009)	2009-10		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-C06	Textilien – Farbechtheitspr – Teil C06: Farbechtheit bei der Haushaltswäsch und der gewerblichen Wäsche (ISO 105-C06:2010)	2010-08		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-C10	Textilien – Farbechtheitspr – Teil C10: Farbechtheit gegen das Waschen mit Seife oder mit Seife und Soda (ISO 105- C10:2006)	2007-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-D01	Textilien – Farbechtheitspr – Teil D01: Bestimmung der Trockenreinigur mit Perchlorethylen Lösemittel (ISO 105-D01:2010)	2010-10		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-E01	Textilien – Farbechtheitspr – Teil E01: Farbechtheit gegen Wasser (ISO 105- E01:2013)	2013-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-E02	Textilien – Farbechtheitspr – Teil E02: Farbechtheit gegen Meerwasser (ISO 105- E02:2013)	2013-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-E04	Textilien – Farbechtheitspr – Teil E04: Farbechtheit	2013-08		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083-

		gegen Schweiß (ISO 105- E04:2013)					01-04
DIN EN ISO	105-E07	Textilien – Farbechtheitspr – Teil E07: Farbechtheit gegen Flecken: Wasser (ISO 105-E07:2010)	2010-08		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-N02	Textilien – Farbechtheitspr – Teil N02: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bleichen: Peroxid (ISO 105-N02:1993)	2018-12		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-P01	Textilien – Farbechtheitspr – Teil P01: Bestimmung der Trockenhitzefixi (ISO 105- P01:1993) Ausgenommen Bügeln	1995-04		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-X05	Textilien – Farbechtheitspr – Teil X05: Farbechtheit gegen organische Lösemittel (ISO 105-X05:1994)	1997-05		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-X11	Textilien – Farbechtheitspr – Teil X11: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bügeln (ISO 105- X11:1994)	1996-10		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-X12	Textilien – Farbechtheitspr – Teil X12: Farbechtheit gegen Reiben (ISO 105- X12:2016)	2016-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	12947-4	Textilien – Bestimmung der Scheuerbestänc von textilen Flächengebilder mit dem Martindale- Verfahren – Teil 4: Beurteilung der Oberflächenver (ISO 12947- 4:1998+Cor. 1:2002)	2007-04		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
		Kunststoffe – Künstliches Bestrahlen oder Bewittern					HL-PL_D-

DIN EN ISO	4892-2	in Geräten – Teil 2: Xenonbogenlar (ISO 4892- 2:2013 + Amd 1:2021)	2021-11		19.07.202	category 3	PL- 12083- 01-04
DIN	53359	Prüfung von Kunstleder und ähnlichen Flächengebilde – Dauer- Knickversuch	2006-11		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	53363	Prüfung von Kunststoff- Folien – Weiterreißversu an trapezförmigen Proben mit Einschnitt	2003-10		19.07.202	category 2	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 – Abschnittverfah	1981-05		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	53859-5	Prüfung von Textilien – Weiterreißversu an textilen Flächengebilde – Trapez- Weiterreißversu	1992-12		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	66083	Kennwerte für das Brennverhalten textiler Erzeugnisse – Textile Flächengebilde für Arbeitskleidung	1997-02		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	75200	Bestimmung des Brennverhalten: von Werkstoffen der Kraftfahrzeug- Innenausstattur	1980-09		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	1049-2	Textilien; Gewebe; Konstruktion- Untersuchungs Teil 2: Bestimmung der Anzahl der Fäden je Längeneinheit (ISO 7211- 2:1984, modifiziert; EN 1049-2:1993)	1994-02		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	12127	Textilien – Textile Flächengebilde – Bestimmung der flächenbezoger	1997-12		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083-

1	1	Masse unter		1	ĺ			12000
		Verwendung kleiner Proben						01-04
		(EN						
DIN EN	12280-3	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Beschleunigte Alterungsprüful – Teil 3: Umweltbezogel Alterung (EN 12280-3:2002)	2002-11			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	14697	Textilien – Frottierhandtüc und Frottiergewebe – Anforderungen und Prüfverfahren – Bestimmung der Netz- /Saugzeit von Frottierhandtüc und Frottiergewebei (EN 14697:2005)	2005-08			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	14971	Textilien – Maschenwaren – Bestimmung der Maschenzahl je Längeneinheit und Flächeneinheit (EN 14971:2006)	2006-04			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	15598	Textilien – Frottiergewebe – Prüfverfahren zur Bestimmung der Beständigkeit von Polschlingen gegen Herausziehen (EN 15598:2008)	2008-11			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	1773	Textilien – Textile Flächengebilde – Bestimmung der Breite und Länge (EN 1773:1996)	1997-03			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	29073-1	Textilien - Prüfverfahren für Vliesstoffe - Teil 1: Bestimmung der flächenbezoger Masse (ISO 9073-1:1989; EN 29073- 1:1992)	1992-08			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04

DIN EN	29073-3	Textilien – Prüfverfahren für Vliesstoffe – Teil 3: Bestimmung der Höchstzugkraft und der Höchstzugkraft (ISO 9073- 3:1989; EN 29073-3:1992)	1992-08			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	29865	Textilien – Bestimmung der wasserabweiser Eigenschaften von Flächengebilder mittels der Beregnungsprü nach Bundesmann (ISO 9856:1991; EN 29865:1993)	1993-11			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	530	Abriebfestigke von Material für Schutzkleidung – Prüfverfahren (EN 530:2010)	2010-12			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN ISO	16000-27	Innenraumluft - Teil 27: Bestimmung von abgelagerten Faserstäuben auf Oberflächen mittels REM (Rasterelektron (direkte Methode) (ISO 16000- 27:2014)	2014-11	Hier an Textilien	Hier an Textilien	07.09.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	12945-1	Textilien – Bestimmung der Neigung von textilen Flächengebilder zur Pillbildung, Flusenbildung oder Verfilzung auf der Oberfläche - Teil 1: Verfahren mit dem Pilling- Prüfkasten (ISO 12945- 1:2020)	2021-04			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	12945-2	Textilien – Bestimmung der Neigung von textilen Flächengebilder zur Pillbildung, Flusenbildung oder Verfilzung auf der Oberfläche– Teil 2: Modifiziertes	2021-04			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04

		Martindale- Verfahren (ISO 12945-2:2020)					
DIN EN ISO	12947-2	Textilien – Bestimmung der Scheuerbestänc von textilen Flächengebilder mit dem Martindale- Verfahren – Teil 2: Bestimmung der Probenzerstöru (ISO 12947- 2:2016)	2017-03		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	12947-3	Textilien – Bestimmung der Scheuerbestänc von textilen Flächengebilder mit dem Martindale- Verfahren – Teil 3: Bestimmung des Masseverlustes (ISO 12947- 3:1998+Cor. 1:2002)	2007-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13934-1	Textilien – Zugeigenschaft von textilen Flächengebilder – Teil 1: Bestimmung der Höchstzugkraft und Höchstzugkraft Dehnung mit dem Streifen- Zugversuch (ISO 13934- 1:2013)	2013-08		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13934-2	Textilien – Zugeigenschaft von textilen Flächengebildei – Teil 2: Bestimmung der Höchstzugkraft mit dem Grab- Zugversuch (ISO 13934- 2:2014)	2014-06		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13935-1	Textilien – Zugversuche an Nähten in textilen Flächengebilder und Konfektionstext – Teil 1: Bestimmung der Höchstzugkraft von Nähten mit dem Streifen- Zugversuch	2014-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04

		(ISO 13935- 1:2014)					
DIN EN ISO	13935-2	Textilien – Zugversuche an Nähten in textilen Flächengebilder und Konfektionstext – Teil 2: Bestimmung der Höchstzugkraft von Nähten mit dem Grab- Zugversuch (ISO 13935- 2:2014)	2014-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13936-1	Textilien – Bestimmung des Schiebewidersti von Garnen in Gewebenähten – Teil 1: Verfahren mit festgelegter Nahtöffnung (ISO 13936– 1:2004)	2004-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13936-2	Textilien – Bestimmung des Schiebewidersti von Garnen in Gewebenähten – Teil 2: Verfahren mit festgelegter Kraft (ISO 13936-2:2004)	2004-07		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13937-1	Textilien – Weiterreißeiger von textilen Flächengebildei – Teil 1: Bestimmung der Weiterreißfestic mit dem ballistischen Pendel (Elmendorf) (ISO 13937- 1:2000)	2000-06		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13937-2	Textilien – Weiterreißeiger von textilen Flächengebildei – Teil 2: Bestimmung der Weiterreißfestig mit dem Schenkel- Weiterreißversu (einfacher Weiterreißversu (ISO 13937- 2:2000)	2000-06		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
		Textilien – Weiterreißeiger von textilen Flächengebilde – Teil 3:					HL-PL_D-

DIN EN ISO	13937-3	Bestimmung der Weiterreißkraft mit dem Flügel- Weiterreißversu (ISO 13937- 3:2000)	2000-06		19.07.202	category 2	PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13937-4	Textilien – Weiterreißeiger von textilen Flächengebildei – Teil 4: Bestimmung der Weiterreißfestig mit dem Zungen- Weiterreißversu (doppelter Weiterreißversu (ISO 13937- 4:2000)	2000-06		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13997	Schutzkleidunç – Mechanische Eigenschaften – Bestimmung des Widerstandes gegen Schnitte mit scharfen Gegenständen (ISO 13997:1999)	1999-10		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	1421	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Bestimmung der Zugfestigkeit und der Bruchdehnung (ISO 1421:2016)	2017-03		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	14419	Textilien – Oleophobie – Prüfung der Ölbeständigkeit mit Hilfe von Kohlenwasserst (ISO 14419:2010)	2010-08		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	15025	Schutzkleidung – Schutz gegen Flammen – Prüfverfahren für die begrenzte Flammenausbre (ISO 15025:2016)	2017-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	15487	Textilien – Verfahren für die Bewertung des Aussehens von Bekleidung und anderen textilen Fertigerzeugnis nach Haushaltswäsch	2018-12		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04

		und Trocknen (ISO 15487:2018)					
DIN EN ISO	2060	Textilien – Garne von Aufmachungsei – Bestimmung der Feinheit (Masse je Längeneinheit) durch Strangverfahrer (ISO 2060:1994)	1995-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	2061	Textilien – Bestimmung der Drehung von Garnen – Direktes Zählverfahren (ISO 2061:2015)	2015-12		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	2062	Textilien – Garne von Aufmachungsei – Bestimmung der Höchstzugkraft und Höchstzugkraft von Garnabschnittel unter Verwendung eines Prüfgeräts mit konstanter Verformungsge (CRE) (ISO 2062:2009)	2010-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	2313-1	Textilien – Bestimmung des Knittererholung eines Prüflings durch Messung des Knittererholung – Teil 1: Verfahren mit horizontaler Faltenkante des Prüflings (ISO 2313- 1:2021)	2021-09		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	3759	Textilien – Vorbereitung, Markierung und Messung von Messproben aus Flächengebildel und Kleidungsstückt für Prüfungen zur Bestimmung der Maßänderung (ISO 3759:2011)	2011-08		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
		Mit Kautschuk oder Kunststoff					

DIN EN ISO	4674-1	beschichtete Textilien – Bestimmung der Weiterreißfestic – Teil 1: Verfahren mit konstanter Geschwindigkei (ISO 4674- 1:2016)	2017-03		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	4674-2	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Bestimmung der Weiterreißfestig – Teil 2: Verfahren mit ballistischem Pendel (ISO 4674-2:2021, korrigierte Fassung 2021- 11)	2022-02		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	4920	Textilien – Bestimmung der wasserabweiser Eigenschaften (Sprühverfahrer (ISO 4920:2012)	2012-12		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	5077	Textilien – Bestimmung der Maßänderung beim Waschen und Trocknen (ISO 5077:2007)	2008-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	5084	Textilien – Bestimmung der Dicke von Textilien und textilen Erzeugnissen (ISO 5084:1996)	1996-10		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	6530	Schutzkleidung – Schutz gegen flüssige Chemikalien – Prüfverfahren zur Bestimmung des Widerstands von Materialien gegen die Durchdringung von Flüssigkeiten (ISO 6530:2005)	2005-05		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	6940	Textilien – Brennverhalten – Bestimmung der Entzündbarkeit vertikal angeordneter	2004-06		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04

		Proben (ISO 6940:2004)					
DIN EN ISO	6941	Textilien – Brennverhalten – Messung der Flammenausbre vertikal angeordneter Proben (ISO 6941:2003)	2004-05		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DINE EN ISO	7854	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Bestimmung der Beständigkeit gegen Beschädigung durch Biegen (ISO 7854:1995)	1997-04		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	811	Textilien – Bestimmung des Widerstandes gegen das Durchdringen von Wasser – Hydrostatischer Druckversuch (ISO 811:2018)	2018-08		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	9073-2	Textilien – Prüfverfahren für Vliesstoffe – Teil 2: Bestimmung der Dicke (ISO 9073-2:1995)	1997-02		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	9073-1	Vliesstoffe – Prüfverfahren – Teil 1: Bestimmung der flächenbezoger Masse (ISO 9073-1:2023)	2023-09		09.08.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	9073-3	Vliesstoffe – Prüfverfahren – Teil 3: Bestimmung der Höchstzugkraft und der Höchstzugkraft (ISO 9073- 3:2023)	2023-09		09.08.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	9073-10	Textilien – Prüfverfahren für Vliesstoffe – Teil 10: Analyse von Faserfragmente und anderen Partikeln im trockenen Zustand (ISO 9073-10:2003)	2005-03		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	9237	Textilien – Bestimmung der Luftdurchlässigl von textilen	1995-12		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083-

		Flächengebilde (ISO 9237:1995)						01-04
ISO	13994	Clothing for protection against liquid chemicals – Determination of the resistance of protective clothing materials to penetration by liquids under pressure	2005-10		Methode C	19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
ISO	13996	Schutzkleidung – Mechanische Eigenschaften – Bestimmung des Widerstandes gegen Durchstoßen	1999-09			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
ISO	1419	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Beschleunigte Alterungsprüful	2019-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
ISO	17493	Kleidung und Ausrüstung zum Schutz gegen Hitze – Prüfung des konvektiven Hitze- Widerstandes bei der Benutzung eines Heißluftumwälz	2016-12			19.07.202	category 2	HL-PL_D PL- 12083- 01-04
ISO	3795	Straßenfahrzet sowie Traktoren und Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft – Bestimmung des Brennverhalten: von Werkstoffen der Innenausstattur	1989-10			19.07.202	category 2	HL-PL_D PL- 12083- 01-04
AATCC TM	22	Test Method for Water Repellency: Spray	2017			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
AATCC TM	118	Test Method for Oil Repellency: Hydrocarbon Resistance	2020			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
AATCC TM	193	Test Method for Aqueous Liquid Repellency: Water/Alcohol Solution Resistance Test	2007(2017)			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
		Standard Test						HL-PL_D-

ASTM D	737-18	Method for Air Permeability of Textile Fabrics	2023			18.08.202	category 2	PL- 12083- 01-04
ASTM D	4966-22	Standard Test Method for Abrasion Resistance of Textile Fabrics (Martindale Abrasion Tester Method)	2022			19.07.202	category 2	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			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
ASTM D	5035-11	Standard Test Method for Breaking Force and Elongation of Textile Fabrics (Strip Method)	2019			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
ASTM F	903-18	Standard Test Method for Resistance of Materials Used in Protective Clothing to Penetration by Liquids	2018	Methode C	Methode C	19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
FMVSS	302	Flammability of Interior materials	1991-10			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11 2 02 001	Prüfung von Textilien mit kompressiver Wirkung	2022-03			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11 2 02 003	Prüfung von Textilien mit komprimierend Wirkung DIN 58133:2008-07	2020-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.PSA.03.065	Bestimmung der Atmungsaktiviti (Druckdifferenz für Community Masken	2020-08			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	1149-1	Schutzkleidung  Elektrostatische Eigenschaften  Teil 1: Prüfverfahren für die Messung des Oberflächenwic (EN 1149- 1:2006)	2006-09			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	1149-2	Schutzkleidung  - Elektrostatische Eigenschaften  - Teil 2: Prüfverfahren für die Messung des elektrischen	1997-11			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083-

•	1	, .		•		į	•	U1-U4
		Widerstandes durch ein Material (Durchgangswir (EN 1149- 2:1997)						V 1-U4
DIN EN	1149-3	Schutzkleidung  Elektrostatische Eigenschaften  Teil 3: Prüfverfahren für die Messung des Ladungsabbaus (EN 1149- 3:2004)	2004-07			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	14058	Schutzkleidung  - Kleidungsstücki zum Schutz gegen kühle Umgebungen (EN 14058:2017)	2023-07			28.06.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	17534	Textilien - Physiologische Wirkungen - Messung des flüssigen Schweißtranspc und der flüssigen Schweißpufferu	2023-01			26.09.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	342	Schutzkleidung  - Kleidungssyster und Kleidungsstücke zum Schutz gegen Kälte (EN 342:2017)	2018-01			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	61340-4-9	Elektrostatik – Teil 4-9: Standardprüfve für spezielle Anwendungen – Bekleidung – Verfahren 6.3.2.1 (IEC 61340-4- 9:2016; EN 61340-4- 9:2016)	2020-06			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	15496	Textilien – Messung der Wasserdampfdi von Textilien als Qualitätskontro (ISO 15496:2018)	2018-08			19.07.202	category 2	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			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
		Anforderunger an Schlafsäcke – Teil 1:						חומ ווו

DIN EN ISO	23537-1	Thermische Anforderungen und Abmessungen (ISO 23537- 1:2016 + Amd 1:2018)	2022-10			06.12.202	category 2	PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	11092	Textilien – Physiologische Wirkungen – Messung des Wärme- und Wasserdampfdi unter stationären Bedingungen (sweating guarded- hotplate test) (ISO 11092:2014)	2014-12			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
ISO	13029	Textilien – Bestimmung der dynamischen Trocknungsrate von Funktionstextili	2012-08			19.07.202	category 2	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		Part A and B	19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.CP.03.040	Bestimmung der Pufferwirkung von Textilien mit dem Thermoregulati der menschlichen Haut (Hautmodell) (Fd)	2022-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.CP.03.041	Bestimmung der Pufferwirkung aus der flüssigen Phase von Textilien mit dem Thermoregulati der menschlichen Haut (Hautmodell) (Kf)	2022-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.CP.03.042	Bestimmung der Wärmeisolation eines feuchten Textils mit dem Thermoregulati der menschlichen Haut (Hautmodell) (RCT*) Prüfung von	2022-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04

SOP-QM	11.CP.03.043	Textilien – Bestimmung des Klebeindex i_K	2022-05			19.07.202	category 2	PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.CP.03.044	Prüfung von Textilien – Bestimmung des Benetzungsinde i_B	2022-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.CP.03.045	Prüfung von Textilien – Bestimmung des Oberflächenind i_O	2022-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.CP.03.046	Prüfung von Textilien – Bestimmung der Zahl der Kontaktpunkte n_K zwischen Textil und Haut	2022-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.CP.03.047	Prüfung von Textilien – Ermittlung der Steifigkeit s	2022-05			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	6176	Farbmetrische Bestimmung von Farbabständen bei Körperfarben nach DIN 99o- Formel	2018-10			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	13758-1	Textilien – Schutzeigensch gegen ultraviolette Sonnenstrahlun – Teil 1: Prüfverfahren für Bekleidungstext EN 13758- 1:2001+A1:200	2007-03			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
AATCC TM	183	Test Method for Transmittance or Blocking of Erythemally Weighted Ultraviolet Radiation through Fabrics	2020			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
AS/NZS	4399	Sun protective clothing – Evaluation and classification	2017		Ausgenommen: Chapter 4 Body coverage Chapter 6 Marking and labelling	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
AS	4174	Knitted and woven shade fabrics	2018		Chapter 3.2.1 Ultraviolet effectiveness (UVE) Appendix D Method of determination of ultraviolet effectiveness of human shade protection	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04

					fabrics			
Guidebook UV STANDARD	801	Bestimmung des UV- Schutzfaktors (UPF) von Textilien nach UV STANDARD 801	2023-09			08.08.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	5033-7	Farbmessung – Teil 7: Messbedingung für Körperfarben	2014-10			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	5033-9	Farbmessung – Teil 9: Weißstandard zur Kalibrierung in Farbmessung und Photometrie	2018-04			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	55981	Bestimmung des relativen Farbstichs von nahezu weißen Proben	2022-04			28.03.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	6173-1	Farbabmusteru Allgemeine Farbabmusteru	1975-01			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-J01	Textilien – Farbechtheitspr – Teil J01: Grundlagen für die Messung von Körperfarben (ISO 105- J01:1997)	1999-09			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	105-J03	Textilien – Farbechtheitspr – Teil J03: Berechnung von Farbdifferenzen (ISO 105- J03:2009)	2010-02			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	18314-4	Analytische Farbmessung – Teil 4: Metamerie- Index von Probenpaaren bei Lichtartwechsel (ISO 18314- 4:2020)	2021-09			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	3668	Beschichtungs - Visueller Vergleich der Farbe von Beschichtunger (ISO 3668:2017)	2020-05			01.09.202 (siehe auch 11.S.03.004	category 3	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			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
		Bestimmung der visuellen						HL-PL_D-

SOP-QM	11.S.03.004	Akzeptanz von Farbunterschiec (Pass/Fail- Methode)	2023-08				01.09.202	category 3	12083- 01-04
SOP-QM	11.5.03.004	Bestimmung der visuellen Akzeptanz von Farbunterschiec (Pass/Fail- Methode)	2022-01				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN	5036-3	Strahlungsphy und lichttechnische Eigenschaften Messverfahren	1979-11				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	14500	Abschlüsse – Thermischer und visueller Komfort – Prüf- und Berechnungsve (EN 14500:2021)	2021-09			Ausgenommen:  8 Bestimmung des Abschirmwinkels 9 Bestimmung der Verdunkelungslei von Sonnenschutzeini und der Lichtdurchlässigk von Behangmaterialie		category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	410	Glas im Bauwesen – Bestimmung der lichttechnischer und strahlungsphysi Kenngrößen von Verglasungen (EN 410:2011)	2011-04	Matrix Textil	Matrix Textil		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	13468-2	Kunststoffe – Bestimmung des totalen Lichttransmissic von transparenten Materialien – Teil 2: Zweistrahlinstru (ISO 13468- 2:2021)	2022-04				28.03.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.S.03.007	Schutzwirkung von Textilien gegenüber künstlicher UV-Strahlung	2022-01				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.S.03.018	Messungen mit UV-VIS- NIR- SpektrometerC;	2023-05				15.03.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.S.03.018	Messungen mit UV-VIS- NIR- SpektrometerCa	2022-01				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.004	Durchführung von Pflegebehandlu an konfektionierte Textilien zur Passformprüfur	2023-05				19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
		Sicherheit von Kinderbekleidu – Kordeln und							HI-DI D-

DIN EN	14682	Zugbänder an Kinderbekleidu	2015-03			19.07.202	category 2	PL- 12083-
		Anforderungen (EN 14682:2014)						01-04
AS/NZS	4399	Sun protective clothing – Evaluation and classification	2017		4.2 Clothing 4.3 Sun protective headwear	19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.002	Überprüfung der Verarbeitung von konfektionierte Textilien auf Mängel im Neuzustand und nach der Pflege/situative Verarbeitungsp	2023-05			17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.003	Passformprüfu von konfektionierte Textilien im Neuzustand und Optimierung von Fertigmaßtabell mit Basis	2023-05			17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.005	Passformprüfu von konfektionierte Textilien nach der Pflege	2023-05			17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.008	Passformprüfu von konfektionierte Textilien im Neuzustand ohne Fertigmaßtabell und Erstellung einer Kalkulations- Fertigmaßtabell	2023-05			17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.010	Überprüfung des Netzfutters bei Kinderbekleiduı	2023-05			17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.012	Formende Eigenschaften von Shapewear	2023-05			17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.013	Überprüfung der Passformfestleg und/oder Produktkonforn	2023-05			17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.015	Überprüfung der Textilkennzeich auf Grundlage und der Textilkennzeich	2023-05			17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	13402-1	Größenbezeich von Bekleidung – Teil 1: Begriffe und Verfahren für die Messung am	2001-06			19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083-

		Körper (ISO 3635:1981, modifiziert; EN 13402-1:2001)					U I -U4
DIN EN	13402-2	Größenbezeich von Bekleidung – Teil 2: Primär- und Sekundärmaße (EN 13402- 2:2002)	2002-06		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN	13402-3	Größenbezeich von Bekleidung – Teil 3: Maße und Sprungwerte (EN 13402- 3:2017)	2017-12		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	21420	Schutzhandsch – Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 21420:2020)	2020-06		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	3758	Textilien – Pflegekennzeicl Code auf der Basis von Symbolen (ISO 3758:2012)	2013-12		19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.001	Erfassen der Maße des Untersuchungs als Grundlage für eine Passformprüfur (ohne FMT)	2023-05		17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.006	Überprüfung von eingereichten konfektionierte Textilien bzgl. der Fertigmaßtabell vom Hersteller oder Erfassung der Maße der konfektionierte Textilien für die Erstellung einer Fertigmaßtabell ohne Basis	2023-05		17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.016	Überarbeitung der Fertigmaßtabell	2023-05		17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
SOP-QM	11.7.02.017	Überprüfung der Socken nach Nahm Boards	2023-05		17.05.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-04
DIN EN ISO	15797	Textilien – Industrielle Wasch- und Finishverfahren zur Prüfung von Arbeitskleidung (EN ISO 15797:2018)	2018-05		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

DIN EN ISO	3175-2	Textilien – Professionelle Pflege, Chemische Reinigung und Nass- reinigung von textilen Flächengebilder und Kleidungsstückr – Teil 2: Verfahren zur Prüfung des Verhaltens beim Reinigen und Nachbehandelr unter Verwendung von Perchlorethylen (Tetrachlorethe (EN ISO 3175- 2:2018)	2020-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	6330	Textilien – Nichtgewerblicl Wasch- und Trocknungsverf zur Prüfung von Textilien (EN ISO 6330:2021)	2022-03			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	1149-5	Schutzkleidung  Elektrostatische Eigenschaften- Teil 5: Leistungsanford an Material und Konstruktionsar (EN 1149- 5:2018)	2018-11			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	12477	Schutzhandsch für Schweißer (EN 12477:2001 + A1:2005)	2005-09			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	13034	Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien – Leistungsanford an Chemikaliensch mit eingeschränktel Schutzleistung gegen flüssige Chemikalien (Ausrüstung Typ 6 und Typ PB [6]) (EN 13034:2005 + A1:2009)	2009-08		Ausgenommen: 5.2 Nebeltest	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	13567	Schutzkleidunç – Hand-, Arm-, Brustkorb-, Unterleibs-, Bein-, Genital und Gesichtsschütze für Fechter – Anforderungen und Prüfverfahren	2007-09		Ausgenommen: 5.8 Prüfung der Haltevorrichtung von Fechtmasken 5.9 Prüfung der Befestigung des Maskenlatzes 5.10 Durchstoßprüfung	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

1	l	(EN		1	1	I		I	I
		13567:2002+A1				Berstprüfung			
DIN EN	13911	Schutzkleidung für die Feuerwehr – Anforderungen und Prüfverfahren für Feuerschutzhau für die Feuerwehr (EN 13911:2017)	2017-11				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	14058	Schutzkleidung  - Kleidungsstückg zum Schutz gegen kühle Umgebungen (EN 14058:2017)	2023-07			Anhang A	28.06.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	14126	Schutzkleidung  Leistungsanford und Prüfverfahren für Schutzkleidung gegen Infektionserrege (EN 14126:2003)	2004-01			Ausgenommen: 4.1.4.3 Widerstand gegen die Penetration kontaminierter flüssiger Aerosole	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	143	Atemschutzge – Partikelfilter – Anforderungen Prüfung, Kennzeichnung (EN 143:2021)	2021-07			7.4.2 Mechanische Festigkeit	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	14325	Schutzkleidung gegen Chemikalien – Prüfverfahren und Leistungseinstu für Materialien, Nähte, Verbindungen und Verbünde (EN 14325:2018)	2018-08				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	14404	Persönliche Schutzausrüstu – Knieschutz für Arbeiten in kniender Haltung (EN 14404:2004 + A1:2010)	2010-05			Ausgenommen: 6.5 Stichfestigkeit 6.6 Druckverteilung 6.7 Aufprallprüfung 6.9 Wasserdichtheit von Knieschutz 6.11 Dehnung der Haltebänder	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
		Schutzkleidung gegen flüssige Chemikalien - Leistungsanford an Chemikaliensch mit flüssigkeitsdich (Typ 3) oder spraydichten (Typ 4) Verbindungen							HL-PL_D-

DIN EN	14605	zwischen den Teilen der Kleidung, einschließlich der Kleidungsstück die nur einen Schutz für Teile des Körpers gewähren (Typen PB [3] und PB [4]) (EN 14605:2005+A1	2009-08			19.07.202	category 3	PL- 12083- 01-05
DIN EN	149	Atemschutzge – Filtrierende Halbmasken zum Schutz gegen Partikeln – Anforderungen Prüfung, Kennzeichnung (EN 149:2001+A1:2	2009-08		Ausgenommen: 8.10 Einspeichern	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	16350	Schutzhandsch – Elektrostatische Eigenschaften (EN 16350:2014)	2014-07			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	16689	Schutzkleidung für Feuerwehrleute — Leistungsanford für Schutzkleidung für die technische Rettung (EN 16689:2017)	2017-06			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	342	Schutzkleidung  - Kleidungssyster und Kleidungsstücke zum Schutz gegen Kälte (EN 342:2017)	2018-01			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	343	Schutzkleidung – Schutz gegen Regen (EN 343:2019)	2019-06			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	374-4	Schutzhandsch gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganism - Teil 4: Bestimmung des Widerstandes gegen Degradation durch Chemikalien (EN 374- 4:2013)	2020-04			16.03.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	388	Schutzhandsch gegen mechanische Risiken (EN 388:2016+A1:2(	2019-03			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

	-			•			-	
DIN EN	407	Schutzhandsch und andere Handschutzaus gegen thermische Risiken (Hitze und/oder Feuer) (EN 407:2020)	2020-06			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	469	Schutzkleidunç für die Feuerwehr – Leistungsanforc für Schutzkleidung für die Brandbekämpft (EN 469:2020)	2020-12		Ausgenommen: 6.15 Optionale Prüfung – Prüfung auf Vollständigkeit der Kleidung	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	510	Festlegungen für Schutzkleidung für Bereiche, in denen ein Risiko des Verfangens in beweglichen Teilen besteht (EN 510: 2019)	2020-02			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	511	Schutzhandsch gegen Kälte (EN 511:2006)	2006-07			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	61482-2	Arbeiten unter Spannung - Schutzkleidung gegen die thermischen Gefahren eines Lichtbogens - Teil 2: Anforderungen (EN 61482- 2:2020)	2021-01		Ausgenommen: 5.4 Prüfungen der Anforderungen an die thermische Lichtbogenschutz	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	659	Feuerwehrscht (EN 659:2003 + A1:2008)	2008-06			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	11393-1	Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen – Teil 1: Prüfstand zur Prüfung des Widerstandes gegen Kettensägen- Schnitte (EN ISO 11393- 1:2018)	2018-12			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	11393-2	Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen – Teil 2: Leistungsanford und Prüfverfahren für Beinschützer (EN ISO 11393-2:2019)	2020-03			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

Ī	Ī	, .		•	Ī		, ,		1 .
DIN EN ISO	11393-6	Schutzkleidung für die Benutzer von handgeführten Kettensägen – Teil 6: Prüfverfahren und Leistungsanforg für Oberkörperschu (EN ISO 11393-6:2019)	2020-01				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	11611	Schutzkleidung für Schweißen und verwandte Verfahren (EN ISO 11611:2015)	2015-11				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	11612	Schutzkleidung – Kleidung zum Schutz gegen Hitze und Flammen – Mindestleistung (EN ISO 11612:2015)	2015-11			Ausgenommen: 9. Optionale Prüfung – Prüfung des vollständigen Kleidungstückes gegen Brandeinwirkung auf einer thermischen Gliederpuppe	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13688	Schutzkleidung – Allgemeine Anforderungen (EN ISO 13688:2013 + Amd 1:2021)	2022-04				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	14116	Schutzkleidung – Schutz gegen Flammen – Materialien, Materialkombir und Kleidung mit begrenzter Flammenausbre (EN ISO 14116:2015)	2015-11				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	15384	Schutzkleidunç für die Feuerwehr – Laborprüfverfal und Leistungsanforc für Schutzkleidung für die Brandbekämpft im freien Gelände (EN ISO 15384:2020 + A1:2021)	2022-04				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	17491-3	Schutzkleidung - Prüfverfahren für Chemikaliensch - Teil 3: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen eines Flüssigkeitsstral (Jet-Test) (EN	2008-12				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

		ISO 17491- 3:2008)						
DIN EN ISO	17491-4	Schutzkleidung - Prüfverfahren für Chemikaliensch - Teil 4: Bestimmung der Beständigkeit gegen das Durchdringen von Flüssigkeitsspra (Spray-Test) (EN ISO 17491- 4:2008+A1:2010	2016-09			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	20471	Hochsichtbare Warnkleidung – Prüfverfahren und Anforderungen (EN ISO 20471:2013 + A1:2016)	2017-03		Ausgenommen: 6. Fotometrische und physikalische Leitungsanforder retroreflektierend Materialien und Materialien mit kombinierten Eigenschaften	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	21420	Schutzhandsch – Allgemeine Anforderungen und Prüfverfahren (EN ISO 21420:2020)	2020-06			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	374-1	Schutzhandsch gegen Chemikalien und Mikroorganism – Teil 1: Terminologie und Leistungsanforc (EN ISO 374- 1:2016+A1:201	2018-10			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	374-2	Schutzhandsch gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganism – Teil 2: Bestimmung des Widerstandes gegen Penetration (EN ISO 374- 2:2019)	2020-04			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	374-5	Schutzhandsch gegen gefährliche Chemikalien und Mikroorganism - Teil 5: Terminologie und Leistungsanforc für Risiken durch Mikroorganism (EN ISO 374- 5:2016)	2017-03			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

DIN EN ISO	6529	Schutzkleidung - Schutz gegen Chemikalien - Bestimmung des Widerstands von Schutzkleidung gegen die Permeation von Flüssigkeiten und Gasen (EN ISO 6529:2001)	2002.01			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO	15383	Schutzhandsch für die Feuerwehr – Laborprüfverfah und Leistungsanforc	2001-09		Ausgenommen: 6.4.2 Widerstand gegen Flüssigkeitspenet	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ANSI / ISEA	107	American National Standard for High-Visibility Safety Apparel and Headwear	2015			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DGUV Regel	105-003	Benutzung von persönlicher Schutzausrüstu im Rettungsdienst	2016-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN	53359	Prüfung von Kunstleder und ähnlichen Flächengebilde – Dauer- Knickversuch	2006-11			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN	53859-5	Prüfung von Textilien – Weiterreißversu an textilen Flächengebilde – Trapez- Weiterreißversu	1992-12			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN	66083	Kennwerte für das Brennverhalten textiler Erzeugnisse – Textile Flächengebilde für Arbeitskleidung	1997-02			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN	75200	Bestimmung des Brennverhalten: von Werkstoffen der Kraftfahrzeug- Innenausstattur	1980-09			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	1049-2	Textilien; Gewebe; Konstruktion- Untersuchungs Teil 2:Bestimmung der Anzahl der Fäden je Längeneinheit (ISO 7211- 2:1984, modifiziert; EN 1049-2:1993)	1994-02			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

ı	Ī	Lancium	İ	1	Ī	<b>i</b> 1	l i	Ī	<b>i</b> i
DIN EN	1149-1	Schutzkleidung  - Elektrostatische Eigenschaften  - Teil 1: Prüfverfahren für die Messung des Oberflächenwic (EN 1149- 1:2006)	2006-09				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	1149-2	Schutzkleidung  - Elektrostatische Eigenschaften  - Teil 2: Prüfverfahren für die Messung des elektrischen Widerstandes durch ein Material (Durchgangswid (EN 1149- 2:1997)	1997-11				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	1149-3	Schutzkleidung  Elektrostatische Eigenschaften  Teil 3: Prüfverfahren für die Messung des Ladungsabbaus (EN 1149- 3:2004)	2004-07				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	12127	Textilien – Textile Flächengebilde – Bestimmung der flächenbezoger Masse unter Verwendung kleiner Proben (EN 12127:1997)	1997-12				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	12280-3	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Beschleunigte Alterungsprüful – Teil 3: Umweltbezogel Alterung (EN 12280-3:2002)	2002-11				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	13274-7	Atemschutzge  Prüfverfahren  Teil 7: Bestimmung des Durchlasses von Partikelfiltern (EN 13274- 7:2019)	2019-09				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
		Textilien – Maschenwaren – Bestimmung der Maschenzahl							HL-PL_D- PL-

DIN EN	14971	je Längeneinheit	2006-04		19.07.202	category 3	12083- 01-05
		und Flächeneinheit (EN 14971:2006)					
DIN EN	1773	Textilien – Textile Flächengebilde – Bestimmung der Breite und Länge (EN 1773:1996)	1997-03		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	25978	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien; Bestimmung des Blockwiderstan (ISO 5978:1990) (EN 25978:1993)	1993-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	29865	Textilien – Bestimmung der wasserabweiser Eigenschaften von Flächengebilder mittels der Beregnungsprü nach Bundesmann (ISO 9856:1991; EN 29865:1993)	1993-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	348	Schutzkleidung Prüfverfahren; Verhaltensbesti von Materialen bei Einwirkung von kleinen Spritzern geschmolzenen Metalls (EN 348:1992)	1992-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	530	Abriebfestigke von Material für Schutzkleidung – Prüfverfahren (EN 530:2010)	2010-12		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN	863	Schutzkleidunç – Mechanische Eigenschaften – Prüfverfahren: Widerstand gegen Durchstoßen (EN 863:1995)	1995-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	11092	Textilien – Physiologische Wirkungen – Messung des Wärme- und Wasserdampfdi unter stationären Bedingungen (sweating guarded-	2014-12		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

[		hotplate test)		I	l			
		(EN ISO 11092:2014)						
DIN EN ISO	12127-1	Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen – Bestimmung des Kontaktwärmec durch Schutzkleidung oder - materialien – Teil 1: Prüfverfahren, bei dem Kontaktwärme erzeugt wird durch heiße Zylinder (EN ISO 12127- 1:2015)	2016-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	12945-1	Textilien – Bestimmung der Neigung von textilen Flächengebildel zur Pillbildung, Flusenbildung oder Verfilzung auf der Oberfläche - Teil 1: Verfahren mit dem Pilling- Prüfkasten (ISO 12945- 1:2020)	2021-04			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	12945-2	Textilien – Bestimmung der Neigung von textilen Flächengebilder zur Pillbildung, Flusenbildung oder Verfilzung auf der Oberfläche – Teil 2: Modifiziertes Martindale- Verfahren (EN ISO 12945- 2:2020)	2021-04			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	12947-2	Textilien – Bestimmung der Scheuerbestänc von textilen Flächengebilder mit dem Martindale- Verfahren – Teil 2: Bestimmung der Probenzerstöru (EN ISO 12947-2:2016)	2017-03			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
		Textilien – Bestimmung der Scheuerbeständ von textilen Flächengebilder mit dem						HL-PL_D-

DIN EN ISO	12947-3	Martindale- Verfahren – Teil 3: Bestimmung des Masseverlustes (ISO 12947- 3:1998+Cor. 1:2002)	2007-04		19.07.202	category 3	PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	12947-4	Textilien – Bestimmung der Scheuerbestänc von textilen Flächengebilder mit dem Martindale- Verfahren – Teil 4: Beurteilung der Oberflächenver (ISO 12947- 4:1998+Cor. 1:2002)	2007-04		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13934-1	Textilien – Zugeigenschaft von textilen Flächengebildei – Teil 1: Bestimmung der Höchstzugkraft und Höchstzugkraft Dehnung mit dem Streifen- Zugversuch (EN ISO 13934-1:2013)	2013-08		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13934-2	Textilien – Zugeigenschaft von textilen Flächengebildei – Teil 2: Bestimmung der Höchstzugkraft mit dem Grab- Zugversuch (EN ISO 13934-2:2014)	2014-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13935-1	Textilien – Zugversuche an Nähten in textilen Flächengebilder und Konfektionstext – Teil 1: Bestimmung der Höchstzugkraft von Nähten mit dem Streifen- Zugversuch (ISO 13935- 1:2014)	2014-07		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
		Textilien – Zugversuche an Nähten in textilen Flächengebilder und Konfektionstext					HL-PL_D-

DIN EN ISO	13935-2	– Teil 2: Bestimmung der Höchstzugkraft von Nähten mit dem Grab- Zugversuch (ISO 13935- 2:2014)	2014-07		19.07.202	category 3	PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13936-1	Textilien – Bestimmung des Schiebewiderstr von Garnen in Gewebenähten – Teil 1: Verfahren mit festgelegter Nahtöffnung (ISO 13936- 1:2004)	2004-07		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13936-2	Textilien – Bestimmung des Schiebewiderstr von Garnen in Gewebenähten – Teil 2: Verfahren mit festgelegter Kraft (ISO 13936-2:2004)t	2004-07		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13937-1	Textilien – Weiterreißeiger von textilen Flächengebildei – Teil 1: Bestimmung der Weiterreißfestic mit dem ballistischen Pendel (Elmendorf) (EN ISO 13937-1:2000)	2000-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13937-2	Textilien – Weiterreißeiger von textilen Flächengebildei – Teil 2: Bestimmung der Weiterreißfestig mit dem Schenkel- Weiterreißversu (einfacher Weiterreißversu (EN ISO 13937-2:2000)	2000-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13937-3	Textilien – Weiterreißeiger von textilen Flächengebildei – Teil 3: Bestimmung der Weiterreißkraft mit dem Flügel- Weiterreißversu (einfacher Weiterreißversu (ISO 13937- 3:2000)	2000-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

DIN EN ISO	13937-4	Textilien – Weiterreißeiger von textilen Flächengebildei – Teil 4: Bestimmung der Weiterreißfestig mit dem Zungen- Weiterreißversu (doppelter Weiterreißversu (ISO 13937- 4:2000)	2000-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13938-2	Textilien – Bersteigenschaf von textilen Flächengebildei – Teil 2: Pneumatisches Verfahren zur Bestimmung von Berstdruck und Berstwölbhöhe (EN ISO 13938-2:2019)	2020-03		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	13997	Schutzkleidunç - Mechanische Eigenschaften - Bestimmung des Widerstandes gegen Schnitte mit scharfen Gegenständen (EN ISO 13997:1999)	1999-10		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	1421	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Bestimmung der Zugfestigkeit und der Bruchdehnung (EN ISO 1421:2016)	2017-03		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	14419	Textilien – Oleophobie – Prüfung der Ölbeständigkeit mit Hilfe von Kohlenwasserst (ISO 14419:2010)	2010-08		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	14268	Leder – Physikalische und mechanische Prüfungen – Bestimmung der Wasserdampfdı (EN ISO 14268:2012)	2013-03		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	15025	Schutzkleidunç – Schutz gegen Hitze und Flammen –Prüfverfahren für die	2017-04		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083-

<b>j</b>	1	<sub>       </sub>		I	Ī	 			U1-U5
		begrenzte Flammenausbre							
		(ISO 15025:2016)							
DIN EN ISO	15487	Textilien – Verfahren für die Bewertung des Aussehens von Bekleidung und anderen textilen Fertigerzeugnis nach Haushaltswäsch und Trocknen (ISO 15487:2018)	2018-12				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	2060	Textilien – Garne von Aufmachungsei – Bestimmung der Feinheit (Masse je Längeneinheit) durch Strangverfahrer (ISO 2060:1994)	1995-04				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	2061	Textilien – Bestimmung der Drehung von Garnen – Direktes Zählverfahren (ISO 2061:2015)	2015-12				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	2313-1	Textilien – Bestimmung des Knittererholung eines Prüflings durch Messung des Knittererholung – Teil 1: Verfahren mit horizontaler Faltenkante des Prüflings (ISO 2313- 1:2021)	2021-09				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	3376	Leder – Physikalische und mechanische Prüfungen – Bestimmung der Zugfestigkeit und der prozentualen Dehnung (EN ISO 3376:2020)	2020-08				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	3377-1	Leder – Physikalische und mechanische Prüfungen – Bestimmung der Weiterreißfestic – Teil 1: Einkantenriss (EN ISO 3377-	2012-03				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

		1:2011)					
DIN EN ISO	3759	Textilien – Vorbereitung, Markierung und Messung von Messproben aus Flächengebilder und Kleidungsstückefür Prüfungen zur Bestimmung der Maßänderung (EN ISO 3759:2011)	2011-08		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	4674-1	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Bestimmung der Weiterreißfestic – Teil 1: Verfahren mit konstanter Geschwindigkei (EN ISO 4674– 1:2016)	2017-03		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	4674-2	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Bestimmung der Weiterreißfestic – Teil 2: Verfahren mit ballistischem Pendel (ISO 4674-2:2021)	2022-02		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	4892-2	Kunststoffe – Künstliches Bestrahlen oder Bewittern in Geräten – Teil 2: Xenonbogenlar (ISO 4892- 2:2013 + Amd 1:2021)	2021-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	4920	Textilien – Bestimmung der wasserabweiser Eigenschaften (Sprühverfahrer (EN ISO 4920:2012)	2012-12		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	5077	Textilien – Bestimmung der Maßänderung beim Waschen und Trocknen (EN ISO 5077:2008)	2008-04		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DINI ENI ICO	EUOA	Textilien – Bestimmung der Dicke von Textilien und	1006 10		10 07 202	cotogon, 2	HL-PL_D- PL-

DIIN EIN 13O	3004	textilen Erzeugnissen (ISO 5084:1996)	1330-10			13.01.202	category 5	12083- 01-05
DIN EN ISO	6530	Schutzkleidung - Schutz gegen flüssige Chemikalien - Prüfverfahren zur Bestimmung des Widerstands von Materialien gegen die Durchdringung von Flüssigkeiten (EN ISO 6530:2005)	2005-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	6940	Textilien – Brennverhalten – Bestimmung der Entzündbarkeit vertikal angeordneter Proben (EN ISO 6940:2004)	2004-06			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	6941	Textilien – Brennverhalten – Messung der Flammenausbre vertikal angeordneter Proben (EN ISO 6941:2003)	2004-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	6942	Schutzkleidunç - Schutz gegen Hitze und Feuer - Prüfverfahren: Beurteilung von Materialien und Materialkombir die einer Hitze- Strahlungsquell ausgesetzt sind (EN ISO 6942:2002)	2022-12			03.02.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	7854	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien – Bestimmung der Beständigkeit gegen Beschädigung durch Biegen (EN ISO 7854:1997)	1997-04		Ausgenommen: 3. Verfahren A – De-Mattia- Verfahren	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	811	Textilien – Bestimmung des Widerstandes gegen das Durchdringen von Wasser – Hydrostatischer	2018-08			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

		Druckversuch (EN ISO 811:2018)						
DIN EN ISO	9073-4	Textilien – Prüfverfahren– Teil 4: Bestimmung der Weiterreißfestig mittels des Trapezoidverfal (EN ISO 9073- 4:2021)	2021-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	9151	Schutzkleidung gegen Hitze und Flammen – Bestimmung des Wärmedurchga bei Flammeneinwir (EN ISO 9151:2016)	2017-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	9185	Schutzkleidung – Beurteilung des Materialwiderst gegen flüssige Metallspritzer (EN ISO 9185:2007)	2007-09			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	9237	Textilien – Bestimmung der Luftdurchlässigl von textilen Flächengebilde (EN ISO 9237:1995)	1995-12			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO/CIE	11664-4	Farbmetrik – Teil 4: CIE 1976 L*a*b* Farbraum (EN ISO/CIE 11664- 4:2019)	2020-03			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO	13994	Clothing for protection against liquid chemicals – Determination of the resistance of protective clothing materials to penetration by liquids under pressure	2005-10		Methode C	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO	13996	Schutzkleidung  – Mechanische Eigenschaften  – Bestimmung des Widerstandes gegen Durchstoßen	1999-09			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO	1419	Mit Kautschuk oder Kunststoff beschichtete Textilien - Beschleunigte Alterungsprüful	2019-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

ISO	16603	Kleidung zum Schutz gegen Kontakt mit Blut und Körperflüssigke – Bestimmung des Widerstandes von Material für Schutzkleidung gegen Durchdringung von Blut und Körperflüssigke – Prüfverfahren bei der Benutzung synthetischen Bluts	2004-04		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO	16604	Kleidung zum Schutz gegen Kontakt mit Blut und Körperflüssigke – Bestimmung des Widerstandes von Material für Schutzkleidung gegen Durchdringung von Krankheitskeim die durch Blut übertragen werden – Prüfverfahren unter Verwendung von Bakteriophage Phi-X-174	2004-04		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO	17493	Kleidung und Ausrüstung zum Schutz gegen Hitze – Prüfung des konvektiven Hitze- Widerstandes bei der Benutzung eines Heißluftumwälz	2016-12		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO	3795	Straßenfahrzet sowie Traktoren und Maschinen für die Land- und Forstwirtschaft – Bestimmung des Brennverhalten: von Werkstoffen der Innenausstattur	1989-10		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO	5085-1	Textilien; Bestimmung des Wärmeleitwidei Teil 1: Niedriger Wärmeleitwidei	1989-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05

ISO	9150	Schutzkleidung Bestimmung des Verhaltens von Werkstoffen gegenüber der Einwirkung von Metallspritzern	1988-12			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ISO/DIS	22611	Clothing for protection against infectious agents – Test method for resistance to penetration by biologically contaminated aerosols	2003-07			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
AATCC TM	22	Test Method for Water Repellency: Spray	2017			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
AATCC TM	118	Test Method for Oil Repellency: Hydrocarbon Resistance	2020			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ASTM D	737-18	Standard Test Method for Air Permeability of Textile Fabrics	2023			18.08.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ASTM D	3786/D3786M- 18	Standard Test Method for Bursting Strength of Textile Fabrics- Diaphragm Bursting Strength Tester Method	2023			18.08.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
ASTM F	903-18	Standard Test Method for Resistance of Materials Used in Protective Clothing to Penetration by Liquids	2018		Methode C	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
SOP-QM-	11.PSA.03.065	Bestimmung der Atmungsaktiviti (Druckdifferenz von Community Masken	2020-08			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-05
DIN EN ISO	18593	Mikrobiologie der Lebensmittelke <sup>1</sup> – Horizontales Verfahren für Probenahmetec von Oberflächen	2018-10			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-06
DIN	10113-3	Bestimmung des Oberflächenkei auf Einrichtungs- und Bedarfsgegenst im	1997-07			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083-

l	1	Lebensmittelbe	1	I	İ	l	Ī		01-06
		– Teil 3: Semiquantitativ Verfahren mit nährbodenbesc Entnahmevorric							
VAH Standardmetho	15	Chemische/Ch Instrumentende – praxisnaher quantitativer Keimträgertest	2022-09				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-06
SOP-QM	11.HY.03.015	Einsatz von Bioindikatoren zur Überprüfung von Sterilisatoren und Desinfektionsar	2018-11				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-06
SOP-QM	11.HY.03.021	Einsatz von Bioindikatoren zur Überprüfung von desinfizierender Waschverfahrer vor Ort und anschließender Auswertung im Labor	2020-09				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-06
SOP-QM	11.HY.03.027	Verfahren zur Bestimmung der Luftkeimkonzer	2022-04				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-06
SOP-QM	11.HY.03.056	Einsatz von Phagen- Bioindikatoren zur Überprüfung desinfizierender Waschverfahrer vor Ort und anschließender Auswertung im Labor	2022-04				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-06
DIN EN ISO	10993-5	Biologische Beurteilung von Medizinproduk Teil 5: Prüfungen auf In Vitro- Zytotoxizität (ISO 10993- 5:2009)	2009-10				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
SOP-QM-	11.BM.02.031	Zytotoxizitätst	2021-07				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
SOP-QM-	11.BM.02.033	Zytotoxizitätsp an medizinischen Kompressionsst	2021-05				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN ISO	10993-1	Biologische Beurteilung von Medizinproduk – Teil 1: Beurteilung und Prüfungen im Rahmen eines Risikomanager	2021-05				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07

	(ISO 10993- 1:2018, einschließlich korrigierte Fassung 2018- 10)							
10993-12	Biologische Beurteilung von Medizinproduk – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri (ISO 10993- 12:2021)	2021-08				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
N°96	The Hen's Egg Test on the Chorioallantoic Membrane (HET-CAM)	2010-02				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
11.BM.03.038	Prüfung auf Irritation: The Hens's Egg Test on the Chorioallantoic Membrane (Het-CAM)	2021-07				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
10993-1	Biologische Beurteilung von Medizinproduk – Teil 1:Beurteilung und Prüfungen im Rahmen eines Risikomanagerr (ISO 10993- 1:2018, einschließlich korrigierte Fassung 2018- 10)	2021-05				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
10993-10	Biologische Beurteilung von Medizinproduk – Teil 10: Prüfungen auf Irritation und Hautsensibilisie (ISO 10993- 10:2010)	2014-10				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
10993-12	Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri (ISO 10993- 12:2021)	2021-08				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
10993-23	Biologische Beurteilung von Medizinproduk – Teil 23: Prüfungen auf Irritation (ISO 10993- 23:2021)	2021-10				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
	N°96  11.BM.03.038  10993-1  10993-12	1.2018, einschließlich korrigierte Fassung 2018-10)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri. (ISO 10993-12:2021)  The Hen's Egg Test on the Chorioallantoic Membrane (HET-CAM)  Prüfung auf Irritation: The Hens's Egg Test on the Chorioallantoic Membrane (Het-CAM)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 1:Beurteilung und Prüfungen im Rahmen eines Risikomanagerr (ISO 10993-1:2018, einschließlich korrigierte Fassung 2018-10)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 10: Prüfungen auf Irritation und Hautsensibilisie (ISO 10993-10:2010)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri. (ISO 10993-12:2021)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri. (ISO 10993-12:2021)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri. (ISO 10993-12:2021)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri. (ISO 10993-12:2021)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri. (ISO 10993-12:2021)	1.2018, einschließlich korrigierte Fassung 2018-10)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 12: Probenvorbereir (ISO 10993-12:2021)  N°96 Prüfung auf Prüfung auf Prüfungen im Rahmen eines Risikomanager (ISO 10993-1:2018, einschließlich korrigierte Fassung 2018-10)  10993-10 Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 10: Prüfungen auf Irritation und Hautsensibilisie (ISO 10993-10:2010)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 10: Prüfungen auf Irritation und Hautsensibilisie (ISO 10993-10:2010)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri (ISO 10993-10:2010)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri (ISO 10993-10:2010)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri (ISO 10993-12:2021)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 23: Prüfungen auf Irritation (ISO 10993-12:2021)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 23: Prüfungen auf Irritation (ISO 10993-12:2021)  Biologische Beurteilung von Medizinproduk - Teil 23: Prüfungen auf Irritation (ISO 10993-12:2021)	1.2018,	12018, einschließlich kortigierte Fassung 2018-10	12018,	1-2018	12018

SOP-QM	11.BM.03.112	im Hautmodell nach DIN EN ISO 10993-23	2022-03		01.08.202	PL- 12083- 01-07
DIN EN ISO	10993-1	Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 1: Beurteilung und Prüfungen im Rahmen eines Risikomanager (ISO 10993- 1:2018, einschließlich korrigierte Fassung 2018- 10)	2021-05		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN ISO	10993-12	Biologische Beurteilung von Medizinproduk – Teil 12: Probenvorberei und Referenzmateri (ISO 10993- 12:2021)	2021-08		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN ISO	10993-18	Biologische Beurteilung von Medizinproduk: – Teil 18: Chemische Charakterisierur von Werkstoffen für Medizinproduk: im Rahmen eines Risikomanagem (ISO 10993- 18:2020)	2021-03		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
SOP-QM	11.0.02.A5.025	Chemische Charakterisierui von Medizinproduk durch ein halbquantitativi Screening mittels GC-MS nach DIN EN ISO 10993-18	?		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN ISO	10993-1	Biologische Beurteilung von Medizinproduk – Teil 1: Beurteilung und Prüfungen im Rahmen eines Risikomanagem (ISO 10993- 1:2018, einschließlich korrigierte Fassung 2018- 10)	2021-05		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
		Anforderunger und Methoden zur VAH- Zertifizierunger				

VAH	Methode 8	chemischer Desinfektionsve "Bestimmung der bakteriziden und levuroziden Wirksamkeit im qualitativen Suspensionsver	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	13727	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Suspensionsver zur Bestimmung der bakteriziden Wirkung im humanmedizini Bereich – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase2, Stufe 1)	2015-12		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	13624	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Suspensionsver zur Prüfung der fungiziden oder levuroziden Wirkung im humanmedizini Bereich – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe	2022-01		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	14348	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Suspensionsver zur Bestimmung der mykobakterizid Wirkung chemischer Desinfektionsm im humanmedizini Bereich einschließlich der Instrumentende – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 1)	2005-04		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
		Anforderunger und Methoden zur VAH- Zertifizierunger chemischer Desinfektionsve				

VAH	Methode 9	"Bestimmung der bakteriziden, levuroziden, fungiziden, tuberkuloziden bzw. mykobakterizid Wirksamkeit im quantitativen Suspensionsver	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
SOP-QM	11.HY.03.052	Prüfung desinfizierender Waschverfahrer auf ihre Wirkung gegenüber Viren im quantitativen Suspensionsver	2023-02		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
VAH	Methode 9	Anforderunger und Methoden zur VAH-Zertifizierunger chemischer Desinfektionsve "Bestimmung der bakteriziden, levuroziden, fungiziden, tuberkuloziden bzw. mykobakterizid Wirksamkeit im quantitativen Suspensionsver	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	16615	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitatives Prüfverfahren zur Bestimmung der bakteriziden und levuroziden Wirkung auf nicht-porösen Oberflächen mit mechanischer Einwirkung mit Hilfe von Tüchern im humanmedizini Bereich (4- Felder-Test) – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2)	2015-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
VAH	Methode 14.1	Anforderunger und Methoden zur VAH- Zertifizierunger chemischer Desinfektionsve "Flächendesinfe ohne Mechanik – praxisnaher	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07

		Versuch				
VAH	Methode 14.2	Anforderunger und Methoden zur VAH- Zertifizierunger chemischer Desinfektionsve "Flächendesinfe mit Mechanik – praxisnaher 4-Felder-Test	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	14561	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Keimträgerversi zur Prüfung der bakteriziden Wirkung für Instrumente im humanmedizini Bereich – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2)	2006-08		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	14562	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Keimträgerversi zur Prüfung der fungiziden oder levuroziden Wirkung für Instrumente im humanmedizini Bereich – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2)	2006-08		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	14563	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Quantitativer Keimträgerversi zur Prüfung der mykobakterizid oder tuberkuloziden Wirkung für Instrumente im humanmedizini Bereich – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2)	2009-02		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
VAH	Methode 15	Anforderunger und Methoden zur VAH- Zertifizierunger chemischer Desinfektionsve "Chemische/Ch Instrumentende	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07

		– praxisnaher quantitativer Keimträgertest"				
DIN EN	16616	Chemische Desinfektionsm und Antiseptika – Chemothermisc Wäschedesinfel – Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2)	2015-10		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
VAH	Methode 17.1	Anforderunger und Methoden zur VAH- Zertifizierunger chemischer Desinfektionsve "Chemothermis Wäschedesinfel Einbadverfahrer (praxisnaher Versuch): "Prüfung von Wäschedesinfel bei Temperaturen von 30 °C bis < 60 °C"	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
VAH	Methode 17.2	Anforderunger und Methoden zur VAH- Zertifizierunger chemischer Desinfektionsve "Chemothermis Wäschedesinfel Einbadverfahrei (praxisnaher Versuch): "Prüfung von Wäschedesinfel bei Temperaturen von ≥ 60 °C bis 70 °C"	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
SOP-QM	11.HY.03.055	Prüfung desinfizierende Waschverfahrer auf ihre Wirkung gegenüber Phagen im praxisnahen Versuch (Waschversuch)	2022-04		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
SOP-QM	11.HY.03.056	Einsatz von Phagen- Bioindikatoren zur Überprüfung desinfizierendel Waschverfahrer vor Ort und anschließender Auswertung im Labor	2023-02		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
		Anforderunger und Methoden zur VAH- Zertifizierunger chemischer	2012.05		04 00 000	HL-PL_D- PL-

VAH	Methode I/	Desinfektionsve	2019-06		01.08.202	12083-
		"Chemothermis Wäschedesinfel Einbadverfahrei (praxisnaher Versuch)				01-07
DIN EN ISO	22610	Operationsabc -mäntel und Rein-Luft- Kleidung zur Verwendung als Medizinproduk für Patienten, Klinikpersonal und Geräte – Prüfverfahren für die Widerstandsfäh gegen Keimdurchtritt im feuchten Zustand (ISO 22610:2006)	2006-10		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	13795-1	Operationsklei und - abdecktücher - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Operationsabde und -mäntel	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN ISO	22612	Schutzkleidunç gegen infektiöse Agenzien – Prüfverfahren zur Beständigkeit gegen mikrobielle Penetration im trockenen Zustand (ISO 22612:2005)	2005-05		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	13795-1	Operationsklei und - abdecktücher — Anforderungen und Prüfverfahren — Teil 1: Operationsabde und -mäntel	2019-06		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
RAL-GZ	387/1	Gütesicherung Medizinische Kompressionsst	2008-01		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
SOP-QM	11 2 03 002	Prüfung von medizinischen Kompressionsst nach RAL-GZ 387/1	2022-03		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN	58133	Medizinische Kompressionsst	2008-07		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
RAL-GZ	387/2	Gütesicherung Medizinische Kompressionsa	2008-01		01.08.202	HL-PL_D- PL- 12083- 01-07

1	I	, ,		Ī	1			I	, ,
SOP-QM	11 2 03 004	Prüfung von medizinischen Kompressionsa nach RAL-GZ 387/2	2022-03				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
RAL-GZ	387/3	Strumpfsystem zur Behandlung von Ulcus cruris- Patienten	2020-02				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
SOP-QM	11 2 03 003	Prüfung von Strumpfsystem zur Behandlung von Ulcus cruris Patienten nach RAL-GZ 387/3	2022-03				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN ISO	9073-10	Textilien – Prüfverfahren für Vliesstoffe – Teil 10: Analyse von Faserfragmente und anderen Partikeln im trockenen Zustand (ISO 9073-10:2003)	2005-03				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	13795-1	Operationsklei und - abdecktücher - Anforderungen und Prüfverfahren - Teil 1: Operationsabde und -mäntel	2019-06				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
ISO	22609	Clothing for protection against infectious agents-Medical face masks- Test method for resistance against penetration by synthetic blood (fixed volume, horizontally projected)	2004-12				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	14683	Medizinische Gesichtsmasker — Anforderungen und Prüfverfahren	2019-10				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	14683 Anhang B	Medizinische Gesichtsmasker  — Anforderungen und Prüfverfahren Anhang B – Verfahren für die In-vitro- Bestimmung der bakteriellen Filterleistung	2019-10				01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07

		(BFE)					
DIN EN	14683 Anhang C	Medizinische Gesichtsmasker  Anforderungen und Prüfverfahren Anhang C – Verfahren zur Bestimmung der Atmungsaktiviti (Druckdifferenz	2019-10		01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN ISO	11737-1	Sterilisation von Produkten für die Gesundheitsfür: - Mikrobiologisch Verfahren - Teil 1: Bestimmung der Population von Mikroorganismauf Produkten (ISO 11737- 1:2018 + Amd1:2021)			01.08.202		HL-PL_D- PL- 12083- 01-07
DIN EN	20105-N01	Textilien – Farbechtheitspr – Teil N01: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bleichen: Hypochlorit (EN 20105- A02:1994)	1995-03		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	105-B02	Textilien – Farbechtheitspr – Teil B02: Farbechtheit gegen künstliches Licht – Xenonbogenlicl (EN ISO 105- B02:2014)	2014-11		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	105-C06	Textilien – Farbechtheitspr – Teil C06: Farbechtheit bei der Haushaltswäsch und der gewerblichen Wäsche (EN ISO 105- C06:2010)	2010-08		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	105-C10	Textilien – Farbechtheitspr – Teil C10: Farbechtheit gegen das Waschen mit Seife oder mit Seife und Soda (EN ISO 105- C10:2007)	2007-06		19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
		Textilien – Farbechtheitspr – Teil D01: Bestimmung					חוטוע

DIN EN ISO	105-D01	der Trockenreinigur mit Perchlorethylen Lösemittel (EN ISO 105- D01:2010)	2010-10			19.07.202	category 3	PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	105-E04	Textilien – Farbechtheitspr – Teil E04: Farbechtheit gegen Schweiß (EN ISO 105- E04:2013)	2013-08			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	105-N02	Textilien – Farbechtheitspr – Teil N02: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bleichen: Peroxid (EN ISO 105- N02:1995)	2018-12			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	105-P01	Textilien – Farbechtheitspr – Teil P01: Bestimmung der Trockenhitzefixi (EN ISO 105- P01:1995)	1995-04		Ausgenommen: Bügeln	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	105-X11	Textilien – Farbechtheitspr – Teil X11: Bestimmung der Farbechtheit gegen Bügeln (EN ISO 105- X11:1996)	1996-10			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	105-X12	Textilien – Farbechtheitspr – Teil X12: Farbechtheit gegen Reiben (EN ISO 105- X12:2016)	2016-11			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	15797	Textilien – Industrielle Wasch- und Finishverfahren zur Prüfung von Arbeitskleidung (EN ISO 15797:2018)	2018-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
DIN EN ISO	3175-2	Textilien – Professionelle Pflege, Chemische Reinigung und Nassreinigung von textilen Flächengebilder und Kleidungsstücke – Teil 2: Verfahren zur Prüfung des Verhaltens beim Reinigen und Nachbehandelr	2020-05			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01

	•							
		unter Verwendung von Perchlorethylen (Tetrachlorethe (EN ISO 3175- 2:2018)						
DIN EN ISO	6330	Textilien – Nichtgewerblicl Wasch- und Trocknungsverf zur Prüfung von Textilien (EN ISO 6330:2021)				19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
16 CFR	PART 1501	Method for identifying toys and other articles intended for use by children under 3 years of age which present choking, aspiration, or ingestion hazards because of small parts	2015			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
16 CFR	PART 1510	Requirements for Rattles	2012			19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
ASTM F	963	Standard Consumer Safety Specification for Toy Safety	2017		hier nur: ASTM F 963-17, 4.6 Small objects ASTM F 963-17, 4.7 Accessible edges ASTM F 963-17, 4.8 Projection ASTM F 963-17, 4.9 Accessible points ASTM F 963-17, 4.10 Wires and rods ASTM F 963-17, 4.11 Nails and fasteners ASTM F 963-17, 4.12 Plastic films ASTM F 963-17, 4.13 Folding Mechanisms and Hinges ASTM F 963-17, 4.14 Cords and Elastics in Toys ASTM F 963-17, 4.17 Wheels, Tires and Axles ASTM F 963-17, 4.22 Teethers and Teething Toys ASTM F 963-17, 4.23 Rattles ASTM F 963-17, 4.23 Rattles ASTM F 963-17, 4.24 Squeeze toys ASTM F 963-17, 4.26 Toys Intended to be Attached to a Crib or Playpen ASTM F 963-17, 4.27 Stuffed and	19.07.202	category 3	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01

SOP-QM	11.08.03.063	Charakterisieru und Messung der Wirksamkeit des Hausstaubmilbe in Anlehnung an NF G39-011	2020-07		ASTM F 963-17, 4.38 Magnets ASTM F 963-17, 4.40 Expanding materials ASTM F 963-17, 4.41	19.07.202	category 2	HL-PL_D- PL- 12083- 01-01
					Beanbag-Type Toys ASTM F 963-17, 4.31 Balloons ASTM F 963-17, 4.32 Certain Toys with Nearly Spherical Ends ASTM F 963-17, 4.33 Marbles ASTM F 963-17, 4.34 Balls ASTM F 963-17, 4.35 Pompoms ASTM F 963-17, 4.36 Hemispheric- Shaped Objects			