

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-17819-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17020:2012

Entfristet am: 10.12.2018

Ausstellungsdatum: 20.08.2018

Urkundeninhaber:

**MPA Dresden GmbH
Fuchsmühlenweg 6F, 09599 Freiberg**

für ihre Inspektionsstelle A

Inspektionen in den Bereichen:

Inspektion in der Produktion im Bereich von tragbaren Feuerlöschgeräten, fahrbaren Feuerlöschgeräten und Feuerlöschmitteln hinsichtlich der Feststellung ihrer Übereinstimmung mit bestimmten Anforderungen;

Inspektion in der Produktion im Bereich von Sicherheitsschränken hinsichtlich der Feststellung ihrer Übereinstimmung mit bestimmten Anforderungen;

**Inspektion in der Produktion im Rahmen von Zertifizierungen im europäischen gesetzlich geregelten Bereich (EU-BauPVO) von Produkten oder Produktgruppen aus den Bereichen:
Gipsprodukte, Holzwerkstoffe, Bodenbeläge, Bedachungen, Oberlichter, Dachfenster und Zubehörteile für Verwendungszwecke, die den Vorschriften über das Brandverhalten unterliegen, Wand- und Deckenbekleidungen für Innen- und Außenbereich, Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen sowie Energie-, Steuer- und Kommunikationskabel**

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-17819-01-00

1. Inspektion in der Produktion im Bereich von tragbaren Feuerlöschgeräten, fahrbaren Feuerlöschgeräten und Feuerlöschmitteln hinsichtlich der Feststellung ihrer Übereinstimmung mit bestimmten Anforderungen

VA IS1 FLGM
2014-01

Feuerlöschmittel und Feuerlöschgeräte – Inspektion beim Hersteller

auf der Grundlage von:

DIN EN 3-7
2007-10

Tragbare Feuerlöscher - Teil 7: Eigenschaften, Löschleistung, Anforderungen und Prüfungen

DIN EN 3-8
2007-02 +
Berichtigung 1
2008-01

Tragbare Feuerlöscher - Teil 8: Zusätzliche Anforderungen zu EN 3-7 an die konstruktive Ausführung, Druckfestigkeit, mechanische Prüfungen für tragbare Feuerlöscher mit einem maximal zulässigen Druck kleiner gleich 30 bar

DIN EN 3-9
2007-02 +
Berichtigung 1
2008-01

Tragbare Feuerlöscher - Teil 9: Zusätzliche Anforderungen zu EN 3-7 an die Druckfestigkeit von Kohlendioxid-Feuerlöschern

DIN EN 3-10
2010-03

Tragbare Feuerlöscher: Festlegungen für die Bestätigung der Konformität tragbarer Feuerlöscher nach EN 3-7

DIN EN 615
2009-08

Brandschutz - Löschmittel - Anforderungen an Löschpulver (nicht für Löschpulver der Brandklasse D)

DIN EN 1568-1
2018-05

Feuerlöschmittel - Schaummittel - Teil 1: Anforderungen an Schaummittel zur Erzeugung von Mittelschaum zum Aufgeben auf mit Wasser nicht mischbare Flüssigkeiten

DIN EN 1568-2
2018-05

Feuerlöschmittel - Schaummittel - Teil 2: Anforderungen an Schaummittel zur Erzeugung von Leichtschaum zum Aufgeben auf mit Wasser nicht mischbare Flüssigkeiten

DIN EN 1568-3
2018-05

Feuerlöschmittel - Schaummittel - Teil 3: Anforderungen an Schaummittel zur Erzeugung von Schwertschaum zum Aufgeben auf mit Wasser nicht mischbare Flüssigkeiten

DIN EN 1568-4
2018-05

Feuerlöschmittel - Schaummittel - Teil 4: Anforderungen an Schaummittel zur Erzeugung von Schwertschaum zum Aufgeben auf mit Wasser mischbare Flüssigkeiten

Ausstellungsdatum: 20.08.2018

Entfristet am: 10.12.2018

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-17819-01-00

DIN EN 1866-1 2007-10 + Berichtigung 1 2008-01	Fahrbare Feuerlöscher - Teil 1: Eigenschaften, Löschleistung und Prüfungen
DIN EN 1866-2 2014-07	Fahrbare Feuerlöscher - Teil 2: Anforderungen an die konstruktive Ausführung, Druckfestigkeit und mechanischen Prüfungen für Feuerlöscher mit einem Höchstdruck kleiner gleich 30 bar, die den Anforderungen von EN 1866-1 entsprechen
DIN EN 1866-3 2013-08	Fahrbare Feuerlöscher - Teil 3: Anforderungen an die Herstellung, konstruktive Ausführung und Druckfestigkeit von Kohlendioxid-Feuerlöschern, die den Anforderungen von EN 1866-1 entsprechen
DIN SPEC 14411 2013-07	Löschspraydose
LM 01-01 2017-03	Prüfung von wässrigen Löschmitteln Prüfvorschrift der MPA Dresden

2. Inspektion in der Produktion im Bereich von Sicherheitsschränken hinsichtlich der Feststellung ihrer Übereinstimmung mit bestimmten Anforderungen

VA IS2 SiSchr 2014-11	Sicherheitsschränke - Inspektionen beim Hersteller
auf der Grundlage von:	
DIN 14470-1 2004-07	Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 1: Sicherheitsschränke für brennbare Flüssigkeiten
DIN 14470-2 2006-11	Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 2: Sicherheitsschränke für Druckgasflaschen
DIN EN 14727 2006-03	Labormöbel - Schränke und Regale für Laboratorien - Anforderungen und Prüfverfahren

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-17819-01-00

3. Inspektion in der Produktion im Rahmen von Zertifizierungen im europäischen gesetzlich geregelten Bereich (EU-BauPVO) von Produkten oder Produktgruppen

VA IS5 Bauprodukte – Inspektionen beim Hersteller
2018-05

Für die Produkte / Produktgruppen auf der Basis der nachfolgenden Produktnormen

Gipsprodukte (1995/467/EG)

EN 13815 Formteile aus faserverstärktem Gips - Begriffe, Anforderungen und
2006 Prüfverfahren

EN 14190 Gipsplatten-Produkte aus der Weiterverarbeitung- Begriffe,
2014 Anforderungen und Prüfverfahren

Holzwerkstoffe (1997/462/EG)

EN 13986 Holzwerkstoffe zur Verwendung im Bauwesen - Eigenschaften,
2004 + A1:2015 Bewertung der Konformität und Kennzeichnung

Bodenbeläge (1997/808/EG)

EN 13813 Estrichmörtel, Estrichmassen und Estriche - Estrichmörtel und
2002 Estrichmassen - Eigenschaften und Anforderungen

EN 14041 Elastische, textile, Laminat-Bodenbeläge – Wesentliche
2004+AC:2006 Eigenschaften

EN 14342 Holzfußböden und Parkett - Eigenschaften, Bewertung der
2013 Konformität und Kennzeichnung

EN 14904 Sportböden – Mehrzweck-Sporthallenböden - Anforderungen
2006

Bedachungen, Oberlichter, Dachfenster und Zubehörteile für Verwendungszwecke, die den
Vorschriften über das Brandverhalten unterliegen (1998/436/EG)

EN 14509 Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen Metall-
2013 deckschichten - Werkmäßig hergestellte Produkte – Spezifikationen

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-IS-17819-01-00

Wand- und Deckenbekleidungen für den Innen- und Außenbereich (1998/437/EG)

EN 438-7
2005
Dekorative Hochdruck Schichtpressstoffplatten (HPL) Platten auf Basis härtdbarer Harze (Schichtpressstoffe) - Teil 7: Kompaktplatten und HPL-Mehrschicht-Verbundplatten für Wand und Deckenbekleidungen für Innen und Außenanwendung

EN 13964
2014
Unterdecken - Anforderungen und Prüfverfahren

EN 14509
2013
Selbsttragende Sandwich-Elemente mit beidseitigen Metalldeckschichten - Werkmäßig hergestellte Produkte – Spezifikationen

EN 14716
2004
Spanndecken - Anforderungen und Prüfverfahren

EN 15102
2007+A1:2011
Dekorative Wandbekleidungen - Rollen- und Plattenform

Rohre, Behälter und Zubehörteile, die nicht mit Trinkwasser in Berührung kommen (1999/472/EG)

EN 14800
2007
Gewellte, metallene Sicherheits-Gasschlauchleitungen für den Anschluss von Haushalts-Gasgeräten

Energie-, Steuer- und Kommunikationskabel (2011/284/EU)

EN 50575
2014+A1:2016
Starkstromkabel und -leitungen, Steuer- und Kommunikationskabel - Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten

verwendete Abkürzungen:

EU-BauPVO	EU-Bauproduktenverordnung
DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
LM	Prüfvorschrift der MPA Dresden GmbH
VA IS	Inspektionsverfahren der MPA Dresden GmbH