

DAP Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH

Unterzeichner der Multilateralen Abkommen
von EA und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

vertreten im

Deutschen AkkreditierungsRat



Akkreditierung

Die DAP Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH bestätigt hiermit, dass die

MPA Dresden GmbH

Fuchsmühlenweg 6F
09599 Freiberg

mit ihrer

Zertifizierungsstelle

die Kompetenz nach DIN EN 45011:1998 besitzt, Konformitätsbewertungen in den Bereichen

**tragbare und fahrbare Feuerlöschgeräte sowie Feuerlöschmittel;
Sicherheitsschränke**

gemäß den in der Anlage aufgeführten Zertifizierungsbereichen auszuführen. Die Anlage ist Bestandteil der Urkunde und besteht aus 3 Seiten.

Die Akkreditierung ist gültig vom 2008-10-21 bis 2013-10-20.

DAR-Registriernummer: **DAP-ZE-4348.00**

Berlin, 2008-10-21

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. K. Ziegler
Geschäftsführer
DAP Deutsches Akkreditierungssystem
Prüfwesen GmbH

Die DAP Deutsches Akkreditierungssystem Prüfwesen GmbH (im folgenden DAP genannt) ist Unterzeichner des Multilateral Agreement for Certification Bodies, Products (MLA) der European co-operation for Accreditation (EA) und des Multilateral Recognition Arrangement (MLA) des International Accreditation Forum (IAF).

Für Zertifizierungsstellen für Produkte wurden von EA weitere bilaterale Abkommen zur gegenseitigen Anerkennung abgeschlossen.

Die Unterzeichner dieser Abkommen aus den nachfolgend aufgeführten Staaten erkennen ihre Akkreditierungen von Zertifizierungsstellen für Produkte gegenseitig an:

Argentinien – Australien – Belgien – Brasilien – Volksrepublik China – Dänemark – Deutschland – Estland – Finnland – Frankreich – Griechenland – Großbritannien – Hong Kong – Indien – Indonesien – Irland – Japan – Italien – Kanada – Republik Korea – Lettland – Litauen – Malaysia – Mexiko – Neuseeland – Niederlande – Norwegen – Österreich – Philippinen – Polen – Portugal – Schweden – Schweiz – Singapur – Slowakei – Slowenien – Spanien – Südafrika – Taiwan – Thailand – Tschechien – USA.

Der aktuelle Stand der Mitgliedschaft kann dem jeweiligen website entnommen werden:

EA - <http://www.european-accreditation.org>

IAF - <http://www.iaf.nu>

Die Akkreditierung erfolgt aufgrund einer Begutachtung und des mit dem DAP abgeschlossenen Vertrages über die Akkreditierung einer Zertifizierungsstelle für Produkte nach den Regeln und Verfahren des Deutschen Akkreditierungssystems, gemäß den Normen DIN EN ISO/IEC 17011 und DIN EN 45011.

Die materiellen und personellen Voraussetzungen nach DIN EN 45011 für die in der Akkreditierungs-urkunde angegebenen Zertifizierungsbereiche sowie für die in der Anlage zur Akkreditierungs-urkunde beschriebenen Verfahren sind erfüllt.

Angaben über den Umfang der Akkreditierung (Zertifizierungsbereiche, Verfahren und Spezifikationen) sind in der Anlage zu dieser Akkreditierungs-urkunde aufgeführt.

Die Anlage sowie die eingereichten Unterlagen sind Bestandteil der Akkreditierung. Änderungen bedürfen der Schriftform.

Die Akkreditierung wird unter dem Vorbehalt des jederzeitigen Widerrufs bei Wegfall der im Vertrag sowie in der Anlage zu dieser Akkreditierungs-urkunde festgelegten Voraussetzungen erteilt.

Akkreditierungs-urkunden und Anlagen dürfen nur unverändert weiterverbreitet werden. Die auszugsweise Veröffentlichung bedarf der Genehmigung des DAP.

Anlage zur Akkreditierungsurkunde DAP-ZE-4348.00 nach DIN EN 45011:1998

Gültigkeitsdauer: 2008-10-21 bis 2013-10-20

Urkundeninhaber: **MPA Dresden GmbH**

Fuchsmühlenweg 6F
09599 Freiberg

für ihre

Zertifizierungsstelle

Konformitätsbewertungen
in den Bereichen: **tragbare und fahrbare Feuerlöschgeräte sowie
Feuerlöschmittel;
Sicherheitsschränke**

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

1 Tragbare und fahrbare Feuerlöschgeräte sowie Feuerlöschmittel

VA FLG
2008-06

Zertifizierung von tragbaren und fahrbaren Feuerlöschgeräten
sowie Feuerlöschmitteln

in Verbindung mit:

*DIN EN 3-6
1999-07*

*Tragbare Feuerlöscher; Festlegungen für die
Bestätigung der Konformität tragbarer Feuer-
löscher nach EN 3 Teil 1 bis Teil 5 (enthält
Änderung A1:1999)*

*DIN EN 3-7
2007-10*

*Tragbare Feuerlöscher - Teil 7: Eigen-
schaften, Löschleistung, Anforderungen
und Prüfungen*

*DIN EN 3-8
2007-02*

*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*

*Tragbare Feuerlöscher – Teil 9: Zusätzliche
Anforderungen zu EN 3-7 an die Druck-
festigkeit von Kohlendioxid – Feuerlöschern*

*E DIN EN 3-10
2008-06*

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



Anlage zur Akkreditierungsurkunde DAP-ZE-4348.00

<i>BS 6165 2002</i>	<i>Specification for small disposable fire extinguishers of the aerosol type</i>
<i>DIN EN 1866-1 2007-10</i>	<i>Fahrbare Feuerlöscher - Teil 1: Eigenschaften, Löschleistung und Prüfungen</i>
<i>DIN EN 615 2002-03</i>	<i>Brandschutz; Löschmittel; Anforderungen an Löschpulver (nicht für Löschpulver der Brandklasse D), (enthält Änderung A1:2001)</i>
<i>DIN EN 1568-1 2008.06</i>	<i>Feuerlöschmittel - Schaummittel - Teil 1: Anforderungen an Schaummittel zur Erzeugung von Mittelschaum zum Aufgeben auf nicht-polare Flüssigkeiten</i>
<i>DIN EN 1568-2 2008-06</i>	<i>Feuerlöschmittel - Schaummittel - Teil 2: Anforderungen an Schaummittel zur Erzeugung von Leichtschaum zum Aufgeben auf nicht-polare (mit Wasser nicht mischbare) Flüssigkeiten</i>
<i>DIN EN 1568-3 2008-06</i>	<i>Feuerlöschmittel - Schaummittel - Teil 3: Anforderungen an Schaummittel zur Erzeugung von Schwerschaum zum Aufgeben auf nicht-polare (mit Wasser nicht mischbare) Flüssigkeiten</i>
<i>DIN EN 1568-4 2008-06</i>	<i>Feuerlöschmittel - Schaummittel - Teil 4: Anforderungen an Schaummittel zur Erzeugung von Schwerschaum zum Aufgeben auf polare (mit Wasser mischbare) Flüssigkeiten</i>
<i>DIN EN 1869 2001-01</i>	<i>Löschdecken</i>
<i>NF S61-804 1988-10</i>	<i>Générateurs d'aérosol à fonction extinctrice</i>



2 Sicherheitsschränke

VA Schränke
2008-08

Zertifizierung von Sicherheitsschränken

in Verbindung mit:

*DIN EN 14470-1
2004-07*

*Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke -
Teil 1: Sicherheitsschränke für brennbare
Flüssigkeiten*

*DIN EN 14470-2
2006-11*

*Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke -
Teil 2: Sicherheitsschränke für Druckgas-
flaschen*

Diese Akkreditierung ersetzt nicht das Anerkennungs- oder Zulassungsverfahren der zuständigen Behörde gemäß den Forderungen des Gesetzgebers.

verwendete Abkürzungen:

GS	Geprüfte Sicherheit (GS-Zeichen) nach Geräte- und Produktsicherheitsgesetz (GPSG)
VA xx	Zertifizierungsverfahren der MPA Dresden GmbH
ZLS	Zentralstelle der Länder für Sicherheitstechnik

