

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-17819-01-02 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 18.04.2024

Ausstellungsdatum: 18.04.2024

Diese Urkundenanlage ist Bestandteil der Akkreditierungsurkunde D-PL-17819-01-00.

Inhaber der Teil-Akkreditierungsurkunde:

MPA Dresden GmbH
Fuchsmühlenweg 6F, 09599 Freiberg

mit dem Standort

MPA Dresden GmbH
Fuchsmühlenweg 6F, 09599 Freiberg

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfung von Sicherheitsschranken

Dem Prüflaboratorium ist, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAkKS bedarf, die Anwendung der hier aufgeführten genormten oder ihnen gleichzusetzenden Prüfverfahren mit unterschiedlichen Ausgabeständen gestattet. Das Prüflaboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Prüfverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Anlage zur Teil-Akkreditierungsurkunde D-PL-17819-01-02

1.1 Sicherheitsschränke

DIN EN 14470-2 2006-11	Feuerwiderstandsfähige Lagerschränke - Teil 2: Sicherheits-schränke für Druckgasflaschen
DIN EN 14727 2006-03	Labormöbel - Schränke und Regale für Laboratorien - Anforderungen und Prüfverfahren <i>(Zurückgezogene Norm)</i>
DIN EN 16121 2017-12	Behältnismöbel für den Nicht-Wohnbereich- Anforderungen an die Sicherheit, Festigkeit, Dauerhaltbarkeit und Standsicherheit, <u>außer:</u> Abschnitt 5.5, Absatz 1, Abschnitt 5.6.7, Abschnitt 5.7.1.12, Abschnitt 6.1.7
DIN EN 16122 2012-10	Behältnismöbel für den Wohn- und Nicht-Wohnbereich – Prüfverfahren zur Bestimmung der Festigkeit, Dauerhaltbarkeit und Standsicherheit, <u>außer:</u> Abschnitt 6.4.3, Abschnitt 7.3.2, Abschnitt 7.3.3, Abschnitt 10.1, Abschnitt 11.6
EK5/AK4 21-01 2021-09	Überarbeiteter Grundsatz für die Prüfung und Zertifizierung von Sicherheitsschränken zur Lagerung von brennbaren Flüssigkeiten und Druckgasflaschen im Rahmen der Vergabe des GS-Zeichens
EK5/AK4 22-01 2022-01	Grundsatz für die Prüfung und Zertifizierung von Sicherheitsschränken ausschließlich zur aktiven und passiven Lagerung von Lithium-Ionen-Akkus im Rahmen der Vergabe des GS Zeichens

Verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
EK/TA	Erfahrungsaustauschkreis gem. Grundsatzbeschluss ZEK-GB-2004-04 (ZEK 40.2-04)
IEC	International Electrotechnical Commission
ISO	International Organization for Standardization