

Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle best.
Prüflaboratorium

Element Motor
Gustav-Hertz-Str. 35, 94215 Straubing

die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018 für die
Teil-Akkreditierungskriterien nach spezifizierten Kontrollmaßnahmen.
Dies schließt zusätzlich bestehende gesetzliche und normative Anforderungen an
Prüflaboratorien ein, die in der Anlage
in den Anlagen der nachfolgend aufgeführten Teil-Akkreditierungskriterien
bestätigt wurden.

D-PL-12155-01-01

D-PL-12155-01-02

D-PL-12155-01-03

D-PL-12155-01-04

Die Anforderungen an das Management des
Prüflaboratoriums sind in Übereinstimmung mit
den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Diese Akkreditierung wurde gemäß
eines Akkreditierungsverfahrens unter Beachtung der Mindestanforderungen der
DIN EN ISO/IEC 17025:2018 auf Grundlage einer Bewertung und Entscheidung der eingesetzten
Akkreditierung.

Diese Akkreditierungsurkunde besteht aus diesem Deckblatt, der
und der dazugehörigen Anlage. Sie gilt nur in Verbindung mit den oben aufgeführten
Teil-Akkreditierungskriterien.

Registrierungsnummer der Akkreditierungsurkunde: D-PL-12155-01-01



Beim 10.03.2020
Fachbereichsleitung

Diese Urkunde gibt den Status zum Zeitpunkt des Ausdrucks an. Der jeweils aktuelle Status wird
überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle
(www.dakks.de).

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Standort Berlin
Spittelmarkt 17
10117 Berlin

Standort Frankfurt
Kurt-Schumacher-Platz 1
60327 Frankfurt am Main

Standort Braunschweig
Hildesheimer Platz 1
38116 Braunschweig

Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH ist eine Einrichtung der Bundesrepublik Deutschland gemäß § 6 Absatz 17 Abs. 17a des Bundesgesetzes über die Deutsche Akkreditierungsstelle (DAKKS) und ist nach DIN EN ISO/IEC 17000 durch Deutschland

Die Akkreditierungsurkunde ist gemäß Artikel 11 Absatz 2 VO (EG) 765/2008 der Verordnung (EG) 765/2008 der Europäischen Union und der Verordnung (EU) 2017/1001 der WTO-Mitgliedsstaaten, die sich in bilateralen oder multilateralen Abkommen verpflichten haben, die Urkunden von Akkreditierungen gleichwertig anzuerkennen.

Die DAKKS ist Unterzeichnerin der Multilateral European Cooperation Agreement (EA) der International Laboratory Accreditation Cooperation (ILAC) und der International Laboratory Accreditation Cooperation (IAF).

Der Standort des Akkreditierungsorgans ist im Anhang 1 der Akkreditierungsurkunde angegeben.

EA: www.european-accreditation.org

ILAC: www.ilac.org

IAF: www.iaf.org

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL 12155-01-00 nach DIN EN ISO 9001:2015

Gültig ab: 10

Ausstellungsdatum: 10.01.2024

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

Element Materials Technology Straub...
Gustav-Hertz-Straße

Das Prüflaboratorium...
Anforderungen...
gegebenenfalls...
relevanter...
Akkreditierungsurkunden ausdrücklich...

D-PL 12155-01-01

D-PL 12155-01-02

D-PL 12155-01-03

D-PL 12155-01-04

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO 9001:2015...
Prüflaboratorien relevanten...
Prinzipien der DIN EN ISO 9001

Diese Urkunde...
Zeitpunkt des Ausstellungsdatums...
Dateiname...