

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Beliehene gemäß § 8 Absatz 1 AkkStelleG i.V.m. § 1 Absatz 1 AkkStelleGBV
Unterzeichnerin der Multilateralen Abkommen
von EA, ILAC und IAF zur gegenseitigen Anerkennung

Akkreditierung



Die Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH bestätigt hiermit, dass das Prüflaboratorium

GMA-Werkstoffprüfung GmbH
Hansaallee 321, 40549 Düsseldorf

an den Standorten:

Hansaallee 321, 40549 Düsseldorf
Julius-Leber-Weg 24, 21684 Stade
Hochgrasweg 52, 86316 Friedberg
Barmer Straße 1, 51373 Leverkusen
Wertfstraße 1, 26954 Nordenham
Bürgermeister-Wegele-Straße 12, 86167 Augsburg
Riesweg 151-155, 26316 Varel
Im Teelbruch 118, 45219 Essen

die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 besitzt, Prüfungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

manuelle zerstörungsfreie Prüfverfahren (Durchstrahlungs-, Ultraschall-, Phased Array-, TOFD-, Magnetpulver-, Eindring-, Wirbelstrom-, Schallemissions-, visuelle Prüfung und Dichtheitsprüfung), mechanisierte Ultraschallprüfung und automatisierte Wanddickenprüfung (LSI); digitale Projektionsradiographie; mechanisch-technologische Prüfungen; Korrosionsuntersuchungen an Beschichtungen; metallographische Prüfungen; optische Emissionsspektrometrie (OES) an un- und niedriglegierten Stählen sowie an Aluminium und Aluminiumlegierungen, Infrarotspektroskopie (FTIR), Interlaminarescherfestigkeit (ILSS) und Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC), Differential Scanning Calorimetry (DSC) und Dynamisch-Mechanische Analyse (DMA); Nassanalysen; Untersuchungen von Galvanikbädern und Abwässern, Durchführung von geometrischen Messungen an Bauteilen mit Hilfe von taktilen und optischen 3D-Koordinatenmesssystemen

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 16.07.2021 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-11243-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 29 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-11243-01-00**

Frankfurt am Main, 16.07.2021

Im Auftrag Dipl.-Ing. (FH) Ralf Egner
Abteilungsleiter

Die Urkunde samt Urkundenanlage gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand des Geltungsbereiches der Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH (DAkks) zu entnehmen. <https://www.dakks.de/content/datenbank-akkreditierter-stellen>