

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

AKKA GmbH & Co. KGaA
Flugfeldallee 12, 71063 Sindelfingen

an den Standorten:

Flugfeldallee 12, 71063 Sindelfingen
Steinbrechstraße 3, 71106 Magstadt

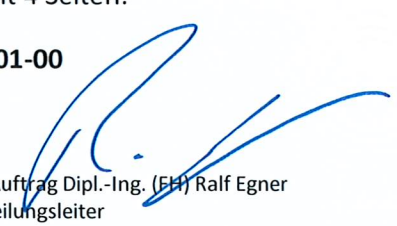
die Kompetenz nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018 besitzt, Prüfungen in folgenden Bereichen durchzuführen:

zerstörungsfreie Werkstoffprüfung (Farbeindringprüfung) an metallischen Werkstoffen, mechanisch- technologische Werkstoffprüfung wie Zug- und Biegeprüfung, Metallografie, Verfahren für mechanisch- technologische Prüfungen an geklebten Proben; Klimaprüfungen bzw. Umweltsimulationsprüfungen und Korrosionsprüfungen

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 29.10.2020 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-20982-01. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 4 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-20982-01-00**

Frankfurt am Main, 29.10.2020



Im Auftrag Dipl.-Ing. (FH) Ralf Egnér
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>