

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

Universität Stuttgart
Institut für Kunststofftechnik (IKT)

an den Standorten

Pfaffenwaldring 32, 70569 Stuttgart-Vaihingen
Böblinger Straße 70, 70199 Stuttgart

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

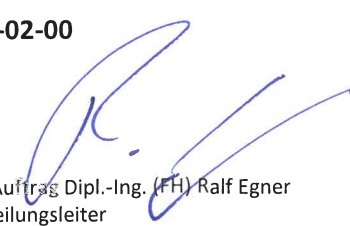
mechanische, thermische und physikalische Prüfungen sowie Prüfungen der Verarbeitungseinflüsse an polymeren Werkstoffen (Thermoplaste, Duromere, Elastomere), Verbundwerkstoffen, Rohstoffen, Halbzeugen und Bauteilen

Die Akkreditierungsurkunde gilt nur in Verbindung mit dem Bescheid vom 17.09.2020 mit der Akkreditierungsnummer D-PL-11027-02. Sie besteht aus diesem Deckblatt, der Rückseite des Deckblatts und der folgenden Anlage mit insgesamt 4 Seiten.

Registrierungsnummer der Urkunde: **D-PL-11027-02-00**

Berlin, 17.09.2020

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>