

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-20076-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005

Gültigkeitsdauer: 14.03.2016 bis 13.03.2021 Ausstellungsdatum: 14.03.2016

Urkundeninhaber:

Panta Rhei gemeinnützige Gesellschaft mbH
Konrad-Wachsmann-Allee 17, 03046 Cottbus

Prüfungen in den Bereichen:

mechanisch-technologische Prüfungen, Härteprüfungen, Dauerschwingfestigkeitsuntersuchungen und rasterelektronenmikroskopische Untersuchungen an metallischen Werkstücken

DIN EN ISO 6892-1 2014-06	Metallische Werkstoffe - Zugversuch - Teil 1: Prüfverfahren bei Raumtemperatur - Methode B
DIN EN ISO 6507-1 2006-03	Metallische Werkstoffe - Härteprüfung nach Vickers - Teil 1: Prüfverfahren
DIN 50106 2016-03	Prüfung metallischer Werkstoffe - Druckversuch bei Raumtemperatur
DIN 50100 2015-11	Schwingfestigkeitsversuch - Durchführung und Auswertung von zyklischen Versuchen mit konstanter Lastamplitude für metallische Werkstoffproben und Bauteile
PRV-01 2015-09	Constant amplitude force-controlled low cycle fatigue bend testing
PRV-02 2015-09	Rasterelektronenmikroskopie und Bereichsanalyse

verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
PRV Panta Rhei -Hausverfahren