

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-21719-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 21.03.2023
Ausstellungsdatum: 21.03.2023

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

BJB GmbH & Co. KG
Abteilung metrology services
Werler Straße 1, 59755 Arnsberg

Das Prüflaboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO/IEC 17025:2018, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Prüflaboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO/IEC 17025 sind in einer für Prüflaboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Prüfungen in den Bereichen:

Ermittlung der Maß- und Formabweichungen industriell gefertigter Produkte mit Hilfe von Computertomografie

VA 56 Ermittlung der Maß-, Form- und Lageabweichungen industriell gefertigt

2022-09 Produkte mit Hilfe industrieller Computertomographie

Verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.

VA Verfahrensanweisung der BJB GmbH & Co. KG

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite Seite Seite 1 von 1