

Deutsche Akkreditierungsstelle

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-22818-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 20.02.2025

Ausstellungsdatum: 20.02.2025

Inhaber der Akkreditierungsurkunde:

**Institut für Materialprüfung Glörfeld GmbH
Frankenseite 76a, 47877 Willich**

mit dem Standort

**Institut für Materialprüfung Glörfeld GmbH
Frankenseite 76a, 47877 Willich**

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.

**physikalisch-chemische und chemische Untersuchungen von Edelmetallen in Rohstoffen,
Elektronikschrott, Katalysatoren, Altmetallschrott, industriellen Nebenprodukten und
Zwischenprodukten**

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)

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-22818-01-00

1 Dokimasie

DIN EN ISO 11426
2021-06

Schmuck und Edelmetalle - Bestimmung von Gold -
Dokimastisches Verfahren

2 Volumetrie

DIN EN ISO 11427
2024-08

Schmuck und Edelmetalle - Bestimmung von Silber -
Potentiometrie unter Verwendung von Kaliumbromid

3 RFA

IMG: AAK2
2024-06-06

Kupferdokimastisches Verfahren mit anschließender
Röntgenfluoreszenzspektroskopischer Bestimmung von
Pt, Pd, Rh

Verwendete Abkürzungen:

DIN Deutsches Institut für Normung e.V.
EN Europäische Norm
IEC International Electrotechnical Commission – Internationale Elektrotechnische Kommission
ISO International Organization for Standardization – Internationale Organisation für Normung
IMG Hausverfahren der Institut für Materialprüfung Glörfeld GmbH