

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-19256-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültig ab: 28.11.2019

Ausstellungsdatum: 28.11.2019

Urkundeninhaber:

**Bundespolizeipräsidium
Referat 33, Aufgabengebiet KTU
Labor für physikalisch-technische Urkundenuntersuchung
Rizzastraße 8, 56068 Koblenz**

Prüfungen im Bereich:

Kriminaltechnik

Prüfgebiet:

Urkunden

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

Kriminaltechnik

Prüfgebiet: Urkunden

Prüfart: Widersichtbarmachung von Eintragungen/Druckrillen

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik
Latente Spuren	Dokumente, Urkunden	ESDA

Prüfart: Bildgebende spektralselektive Verfahren

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik
Inhomogenitäten	Urkundenmaterialien	Bildgebende spektralselektive Untersuchung am Dokumentenprüfgerät

Prüfart: Mikroskopie

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik
Veränderung der (Schriftträger-)oberfläche, Charakteristik von Schreibmitteln	Urkunden	Stereomikroskopie

Prüfart: Datensicherung und Datenträgerauswertung

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik
Echtheit, Unverfälschtheit, fälschungsspezifische Zusammenhänge	Ausweise, Ausweismaterialien	Analyse digitaler Dateninhalte

Prüfart: Sammlungsvergleich (elektronisch / optisch)

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik
Herstellerspezifische Raster	elektrofotografisch erstellte Vollfarbprodukte	Reverse Steganografie
Echtheit, Unverfälschtheit, fälschungsspezifische Zusammenhänge	Ausweise, Ausweismaterialien	optische Analyse

verwendete Abkürzungen:

ESDA electrostatic detection apparatus