

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-13043-01-00 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültigkeitsdauer: 04.06.2020 bis 03.06.2025

Ausstellungsdatum: 04.06.2020

Urkundeninhaber:

ID-Labor GmbH
Peter-Sander-Straße 43 c, 55252 Wiesbaden (Mainz-Kastel)

Prüfungen im Bereich:

Forensik

Prüfgebiet:

Forensische Genetik (Abstammungsgutachten nach GenDG, Abstammungsgutachten von Verstorbenen)

**Prüfgebiet: Forensische Genetik (Abstammungsgutachten nach GenDG,
Abstammungsgutachten von Verstorbenen)**

Prüfart: Polymerase-Kettenreaktion (PCR)

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik
Genotyp zur Abstammungsfeststellung	humane DNA aus: Mundschleimhautabstrichen, Blutproben, Gewebe, Haare mit Wurzeln, FFPE-Material	STR-Analyse: PCR mit flexiblen PCR-Reagenzien mit anschließender Elektrophorese und allelischer Zuordnung der PCR-Produkte
Genotyp zur Abstammungsfeststellung von Verstorbenen	humane DNA aus: Gewebe, Haare mit Wurzeln, Knochen, Zähne, FFPE- Material	STR-Analyse: PCR mit flexiblen PCR-Reagenzien mit anschließender Elektrophorese und allelischer Zuordnung der PCR-Produkte