

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-PL-20545-01-02 nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018

Gültigkeitsdauer: 24.09.2019 bis 26.12.2021 Ausstellungsdatum: 24.09.2019

Urkundeninhaber:

**ForGen Forensische Genetik und Rechtsmedizin
am Institut für Hämatopathologie GmbH
Fangdieckstraße 75 A, 22547 Hamburg**

Prüfungen im Bereich:

Forensik

Prüfgebiet:

Forensische Genetik (Abstammungsgutachten)

Probenahme:

Forensische Genetik (Abstammungsgutachten)

Prüfgebiet: Forensische Genetik (Abstammungsgutachten)

Prüfart: Polymerase-Kettenreaktion (PCR)

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik
Genotyp zur Abstammungsfeststellung	humane DNA aus: Mundschleimhautabstrichen, Blutproben, Geweben	STR-Analyse: PCR mit flexiblen PCR-Reagenzien mit anschließender Elektrophorese und allelischer Zuordnung der PCR-Produkte

Probenahme

Probenahme Forensische Genetik (Abstammungsgutachten)

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Probenahmeverfahren	Probenmatrix
SAA021/Version2 23.04.2019	Probenahme im Rahmen der Abstammungsfeststellung	Mundschleimhautabstrich