

Standort: Bischof-von-Henle Straße 2a, 93051 Regensburg
Hintergrundliste PL
Prüfgebiet: Forensische Genetik (Abstammungsgutachten nach GenDG)
Prüfart:
Polymerase-Kettenreaktion (PCR)

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/ Version	Gerät
Genotyp zur Abstammungsfeststellung	Humane DNA aus Mundschleimhautabstrichen, Blutproben	STR-Analyse, PCR mit flexiblen PCR-Reagenzien mit anschließender Elektrophorese und allelischer Zuordnung der PCR-Produkte	RH-FR-SOP-PCR-Elektrophorese-9 RH-FR-SOP-Auswertung-11 RH-FR-SOP-DNA-Isolierung-6	Sequenzier ABI Prism 310 (Applied Biosystems) Thermocycler T3 (Biometra) Thermocycler ProfessionalTrio (Biometra)

Probenahme
Probenahme Forensische Genetik (Abstammungsgutachten nach GenDG)

Norm / Ausgabedatum / Hausmethode / Version	Probenahmeverfahren	Probenmatrix
A-FR-ZAA-Probenahme Abstammung-3 23.07.2024	Probenahme im Rahmen der Abstammungsfeststellung	Mundschleimhautabstrich, Blut