

## 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	RH-FR-SOP-PCR-Elektrophorese-9	Sequenzer ABI Prism 310 (Applied Biosystems)
		anschließender Elektrophorese und allelischer	RH-FR-SOP-Auswertung-11	Thermocycler T3 (Biometra)
		Zuordnung der PCR-Produkte	RH-FR-SOP-DNA-Isolierung-6	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

Dr. Staber und Kollegen GmbH Forensik Abstammung 1 von 1 05.02.2025