

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-8 RH-FR-SOP-Auswertung-10 RH-FR-SOP-DNA-Isolierung-6	Sequenzierer 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-2 14.12.2020	Probenahme im Rahmen der Abstammungsfeststellung	Mundschleimhautabstrich, Blut