

Bescheinigung

Institut für Rechtsmedizin des UKGM

hat im Rahmen des Ringversuchs

GEDNAP 66

die Untersuchung der **mitochondrialen DNA** an

3 Vergleichsproben und 2 Reinspuren

erfolgreich in der Bereich np 16024-576 durchgeführt.

Emsdetten, 16.06.2024



Dr. Carsten Hohoff

Technischer Leiter der GEDNAP-Ringversuche



Dr. Anna-Katharina Telgmann

stellv. Qualitätsmanagementbeauftragte IFMG

Bescheinigung

Institut für Rechtsmedizin des UKGM

Teilnahme an dem Ringversuch

GEDNAP 66

DNA-Typisierung

von 3 Vergleichsproben und 4 forensische Spuren

im Jahr 2023 in den folgenden Systemen

ACTBP2	bestanden	D8S1179	bestanden	DYS456	bestanden
Amelogenin	bestanden	DYS19	bestanden	DYS458	bestanden
D10S1248	bestanden	DYS385	bestanden	DYS481	bestanden
D12S391	bestanden	DYS389 I	bestanden	DYS533	bestanden
D16S539	bestanden	DYS389 II	bestanden	DYS549	bestanden
D18S51	bestanden	DYS390	bestanden	DYS570	bestanden
D19S433	bestanden	DYS391	bestanden	DYS576	bestanden
D1S1656	bestanden	DYS392	bestanden	DYS635	bestanden
D21S11	bestanden	DYS393	bestanden	DYS643	bestanden
D22S1045	bestanden	DYS437	bestanden	FGA	bestanden
D2S1338	bestanden	DYS438	bestanden	GATA H4	bestanden
D2S441	bestanden	DYS439	bestanden	TH01	bestanden
D3S1358	bestanden	DYS448	bestanden	VWA	bestanden

Emsdetten, 16.06.2024



Dr. Carsten Hohoff

Technischer Leiter der GEDNAP-Ringversuche



Dr. Anna-Katharina Telgmann

stellv. Qualitätsmanagementbeauftragte IFMG

Bescheinigung

Institut für Rechtsmedizin des UKGM

über die Teilnahme an dem Ringversuch

GEDNAP 66

Mischspur-Auswertung

Einschluss-/Ausschluss-Chance bestanden

Likelihood Ratio bestanden

Emsdetten, 16.06.2024



Dr. Carsten Hohoff

Technischer Leiter der GEDNAP-Ringversuche



Dr. Anna-Katharina Telgmann

stellv. Qualitätsmanagementbeauftragte IFMG

Bescheinigung

Institut für Rechtsmedizin
Universitätsklinikum Gießen und Marburg
Standort Gießen

hat im Rahmen des Ringversuchs

GEDNAP 66

die **Charakterisierung** von 4 forensischen Proben

korrekt durchgeführt.

Emsdetten, 16.06.2024



Dr. Carsten Hohoff

Technischer Leiter der GEDNAP-Ringversuche



Dr. Anna-Katharina Telgmann

stellv. Qualitätsmanagementbeauftragte IFMG