

Bescheinigung

über die Teilnahme an den Ringversuchen GEDNAP 56 & 57 zur DNA-Typisierung
(6 Vergleichsproben) im Jahr 2018

humatrix AG

ACTBP2	bestanden	D8S1179	bestanden	D21S11	bestanden
Amelogenin	bestanden	D10S1248	bestanden	D22S1045	bestanden
D1S1656	bestanden	D12S391	bestanden	FGA	bestanden
D2S441	bestanden	D16S539	bestanden	TH01	bestanden
D2S1338	bestanden	D18S51	bestanden	VWA	bestanden
D3S1358	bestanden	D19S433	bestanden		

Münster, 27. Mai 2019



Dr. Carsten Hohoff
Technischer Leiter der GEDNAP Ringversuche



Prof. Dr. Bernd Brinkmann
Leiter der GEDNAP Ringversuche

Bescheinigung

über die Teilnahme an den Ringversuchen GEDNAP 56 & 57 zur DNA-Typisierung
(6 Vergleichsproben) im Jahr 2018

humatrix AG

ACTBP2	bestanden	D8S1179	bestanden	D21S11	bestanden
Amelogenin	bestanden	D10S1248	bestanden	D22S1045	bestanden
D1S1656	bestanden	D12S391	bestanden	FGA	bestanden
D2S441	bestanden	D16S539	bestanden	TH01	bestanden
D2S1338	bestanden	D18S51	bestanden	VWA	bestanden
D3S1358	bestanden	D19S433	bestanden		

Münster, 27. Mai 2019



Dr. Carsten Hohoff
Technischer Leiter der GEDNAP Ringversuche



Prof. Dr. Bernd Brinkmann
Leiter der GEDNAP Ringversuche