

Spurenkommission

Gemeinsame Kommission rechtsmedizinischer
und kriminaltechnischer Institute

Bescheinigung

Institut für Blutgruppenserologie und Genetik Hamburg

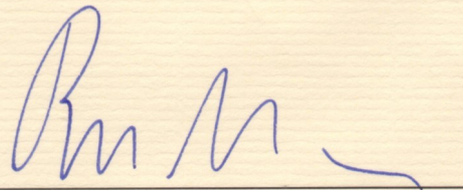
hat am Ringversuch GEDNAP 36 zur DNA-Typisierung
forensischer Spuren und Vergleichsproben im Jahre 2008
teilgenommen.

Der Ringversuch umfasste die PCR-Systeme TH01, VWA, FGA,
D21S11, ACTBP2, D3S1358, D8S1179, D18S51, D16S539,
D2S1338, D19S433, TPOX, CSF1PO, D5S818, D13S317, D7S820,
Penta D, Penta E und Amelogenin.

Sämtliche Proben wurden erfolgreich untersucht mit den Systemen:

TH01	VWA	FGA	D21S11
ACTBP2	D3S1358	D8S1179	D18S51
D16S539	D2S1338	TPOX	CSF1PO
D5S818	D13S317	D7S820	Penta D
Penta E	Amelogenin		

Münster, 06.04.2009



Prof. Dr. med. B. Brinkmann
(Vorsitzender der Spurenkommission)

