



Innerhalb der mit ** gekennzeichneten Prüfbereiche ist dem Prüflaboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der DAKS GmbH bedarf, die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet.

Standort: Potsdam

Prüfgebiet: Forensische Toxikologie

Prüfart:

Gaschromatographie (GC-MS)**

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version	Gerät
Amphetamine (Amphetamin, Methamphetamin, MDMA, MDA, MDEA)	Plasma, Serum	GC-MS	T_SA_016_06 04.06.2024	GC-MS 4
Cocain (Cocain, Benzoylcocain, Methylecgonin)	Plasma, Serum	GC-MS	T_SA_016_06 04.06.2024	GC-MS 4
Cannabinoide (THC, 11-OH-THC, THC-COOH)	Plasma, Serum	GC-MS	T_SA_016_06 04.06.2024	GC-MS 5
Opiate (Morphin, Monoacetylmorphin, Codein)	Plasma, Serum	GC-MS	T_SA_016_06 04.06.2024	GC-MS 4

Prüfgebiet: Forensische Alkohologie

Prüfart:

Gaschromatographie (HS-GC)**

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anweisung/Version	Gerät
Ethanol	Blut, Plasma, Serum	HS-GC	T_SA_005_12 04.06.2024	GC-1 Agilent 8890, GC-2 Agilent 6890

Probenahme

Probenahme Forensische Genetik (Abstammungsgutachten von Verstorbenen)**

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Probenahmeverfahren	Probenmatrix
D_VA_001_08 02.12.2024 P_VA_002_09 17.05.2024	Probenahme im Rahmen der Abstammungsfeststellung von Verstorbenen	Mundschleimhautabstrich, Blut, Gewebe

Probenahme Forensische Genetik (Abstammungsgutachten nach GenDG)**

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Probenahmeverfahren	Probenmatrix
D_VA_001_08 02.12.2024	Probenentnahme im Rahmen der Abstammungsfeststellung	Mundschleimhautabstrich, Blut

Probenahme Forensische Medizin**

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Probenahmeverfahren	Probenmatrix
P_VA_002_09 17.05.2024	Probenahme von Obduktionsmaterial für forensisch-toxikologische Untersuchungen	Oberschenkelvenenblut, Herzblut, Mageninhalt, Urin, Organproben, Glaskörperflüssigkeit, Gallenflüssigkeit, Liquor, Haare

Standort: Frankfurt an der Oder

Probenahme

Probenahme Forensische Medizin**

Norm / Ausgabedatum Hausmethode / Version	Probenahmeverfahren	Probenmatrix
P_VA_002_09 17.05.2024	Probenahme von Obduktionsmaterial für forensisch-toxikologische Untersuchungen	Oberschenkelvenenblut, Herzblut, Mageninhalt, Urin, Organproben, Glaskörperflüssigkeit, Gallenflüssigkeit, Liquor, Haare