

Liste aktueller Prüfverfahren im flexiblem Geltungsbereich

Standort: Campus Kiel

Prüfgebiet: Forensische Toxikologie, inkl. zur Fahreignungsdiagnostik

GC-MS(/MS)

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anleitung/Version	Aufnahme in Liste / Revisionsdatum
Amphetamine Amphetamin, MDA, MDE, MDMA, Methamphetamin	Serum, Plasma	GC-MS	Tox_SAA001_GCMS_AmphQuant V10	15.03.2023
Cannabinoide THC, THC-OH, THC-COOH	Serum, Plasma	GC-MS, GC-MS/MS	Tox_SAA003_GCMS_MS_THCQuant V11 Tox_SAA018_GCMSMS_THCQuant V2	15.03.2023
Kokain Kokain, Benzoyllecgonin, Ecgoninmethylester	Serum, Plasma	GC-MS	Tox_SAA002_GCMS_OPcOCQuant V13	15.03.2023
Opiate Morphin, Codein, Monoacetylmorphin	Serum, Plasma	GC-MS	Tox_SAA002_GCMS_OPcOCQuant V13	15.03.2023
Medikamente und Drogen (Suchanalyse)	Serum, Plasma, Blut, Urin	GC-MS	Tox_SAA006_GCMS_Blutscan V10 Tox_SAA010_GCMS_Urinscan V8	15.03.2023 08.01.2024
Medikamente und Drogen (Targetanalyse) Methadon, EDDP	Serum, Plasma	GC-MS	Tox_SAA004_GCMS_MethadonQuant V5	15.03.2023
Seltene Analyte	Serum, Plasma, Urin	GC-MS, GC-MS/MS	Tox_VA020_Seltene_Analyten V2	15.03.2023

EIA

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anleitung/Version	Aufnahme in Liste
Amphetamine / Methamphetamin Amphetamin, MDA, MDE, MDMA, Methamphetamin	Serum, Plasma	ELISA	Tox_VA007_Dynex_DSX_System V9	28.06.2023
Cannabinoide THC-COOH	Serum, Plasma	ELISA		28.06.2023
Kokain-Metabolit Benzoylecgonin	Serum, Plasma	ELISA		28.06.2023
Opiate Morphin, Codein, Monoacetylmorphin	Serum, Plasma	ELISA		28.06.2023
Benzodiazepine	Serum, Plasma	ELISA		28.06.2023
Methadon	Serum, Plasma	ELISA		28.06.2023
Buprenorphin	Serum, Plasma	ELISA		28.06.2023

LC-MS(/MS)

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anleitung/Version	Aufnahme in Liste
Parameter der Fahreignungsdiagnostik: Cannabinoide THC-COOH Opiate Morphin, Codein, Dihydrocodein Kokain Benzoyllecgonin Amphetamine Amphetamin, MDA, MDE, MDMA, Methamphetamin Methadon Methadon, EDDP Benzodiazepine Diazepam, Nordiazepam, Oxazepam, Hydroxy-Alprazolam, Bromazepam, Hydroxy-Bromazepam, 7-Aminoflunitrazepam, Lorazepam	Urin	LC-MS/MS	Tox_SAA007_LCMSMS_Urin_Fahreignung V9	15.12.2023
Opioide qualitativ Tramadol, O- und N-Desmethyltramadol, Tilidin, Nortilidin, Oxycodon, Fentanyl, Norfentanyl, Buprenorphin, Norbuprenorphin	Urin	LC-MS/MS	Tox_SAA017_LCMSMS_Opioide V2	15.03.2023
Medikamente und Drogen (Suchanalyse)	Serum, Plasma, Blut, Urin	LC-MS ⁿ	Tox_SAA015_LCMSMS_Toxyper V5	15.03.2023
Medikamente und Drogen (Targetanalyse) Buprenorphin, Norbuprenorphin	Serum, Plasma	LC-MS/MS	Tox_SAA013_LCMSMS_Buprenorphin V4	15.03.2023
Seltene Analyte	Serum, Plasma, Urin	LC-MS ⁿ , LC-MS/MS, HPLC-DAD	Tox_VA020_Seltene_Analyten V2	15.03.2023

Probennahme im Rahmen der Fahreignungsdiagnostik

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anleitung/Version	Aufnahme in Liste
Probennahme für Abstinenzkontrollen im Rahmen der Fahreignungsdiagnostik	Urin, Haare	-	Tox_VA012_An115 V8	15.03.2023

Prüfgebiet: Forensische Medizin**Probennahme Forensische Medizin**

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anleitung/Version	Aufnahme in Liste
Probenahme von Obduktionsmaterial für forensisch-toxikologische Untersuchungen	Oberschenkelvenenblut, Herzblut, Mageninhalt, Urin, Organe	-	MOR_KI_VA_001_Asservierung V10	27.04.2023
Probenahme von Obduktionsmaterial für forensisch-genetische Untersuchungen	Bandscheibe, Niere, Blut	-	MOR_KI_VA_001_Asservierung V10	27.04.2023

Standort: Campus Lübeck

Prüfgebiet: Forensische Toxikologie, inkl. zur Fahreignungsdiagnostik**Probennahme im Rahmen der Fahreignungsdiagnostik**

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anleitung/Version	Aufnahme in Liste
Probennahme für Abstinenzkontrollen im Rahmen der Fahreignungsdiagnostik	Urin, Haare	-	Tox_VA012_An115 V8	15.03.2023

Prüfgebiet: Forensische Medizin**Probennahme Forensische Medizin**

Analyt (Messgröße)	Prüfgegenstände (Matrix)	Prüftechnik	Anleitung/Version	Revision
Probenahme von Obduktionsmaterial für forensisch-toxikologische Untersuchungen	Oberschenkelvenenblut, Herzblut, Mageninhalt, Urin, Organe	-	MOR_HL_VA_001 V10	19.06.2024