Innerhalb der mit gelisteten Prüfbereiche ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH bedarf, die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Prüfverfahren gestattet.

Ausgabestand: 14.05.2024

Dateiname	Version	Titel	gültig ab
D_SA_035	03	Real Time PCR - DNA Quantifizierung	30.01.2023
D_SA_061	05	Probenahme im Bereich forensischer Spuren	04.01.2023
D_SA_062	03	Probenahme im Bereich der Abstammungbegutachtung	30.05.2023
D_SA_125	04	mt HV1/HV2/HV3 Sequenzierung	30.01.2023
D_SA_135	04	PCR mittels PowerPlex® Kits der Fa. Promega	30.01.2023
D_SA_136	05	PCR mittels Investigator Kits der Fa. Qiagen	30.01.2023
D_SA_137	06	Homebrew PCRs - Kern DNA	30.01.2023
D_SA_138	06	PCR mittels AmpFISTR® Kits der Fa. Applied Biosystems	30.01.2023
D_SA_139	02	Homebrew PCRs - mtDNA	08.10.2018
T_AA_001	02	Qualitative und Quantitative Bestimmung von Fentanyl und Norfentanyl mittels LC/MS/MS	26.11.2015
T_SA_012	09	Bestimmung von Betäubungsmitteln und Medikamenten mit dem AU 480	20.04.2023
T_SA_015	17	Bestimmung von Cocain und Opiaten in Blut und Organen	24.04.2017
T_SA_018	15	Bestimmung von Amphetaminen in Blut und Organen	24.04.2024
T_SA_020	14	Screening-Analysen in Blut und Organen	23.04.2024
T_SA_021	09	Bestimmung von THC-Carbonsäure im Urin mittels GC/MS	24.04.2017

Seite: 1 von 2

T_SA_022	16	Bestimmung von Cannabinoiden in Blut	24.04.2024
T_SA_023	18	Bestimmung von Ethanol mittels Headspace-GC	26.11.2015
T_SA_032	08	Bestimmung von Amphetamin und Methamphetamin mittels ELISA	30.05.2023
T_SA_036	06	Bestimmung von COHb im Blut	26.11.2015
T_SA_039	08	Begleitstoffuntersuchungen mit Dampfraum-Gaschromatografie / Massenspektrometrie in biologischem Material	28.01.2016
T_SA_045	05	Bestimmung toxikologisch televanter Substanzen in Blut, Urin und Haaren	24.04.2017
T_SA_046	07	Quantifizierung von Benzodiazepinen und Z-Analoga an der LC/MS/MS	30.04.2024
T_SA_047	04	Quantifizierung von TCAs an der LC/MS/MS	30.04.2024
T_SA_051	04	Bestimmung von EtG und EtS in Urin mittels LC/MS/MS	24.04.2017
T_SA_052	04	Qualitative und Quantitative Bestimmung von Methadon, Buprenorphin, EDDP und Norbuprenoprhin mittels LC/MS-MS	24.04.2017
T_SA_054	01	Quantifizierung von Antidepressiva an der LC/MS-MS	07.04.2021
T_SA_055	01	Quantifizierung von Antiepileptika an der LC/MS-MS	07.04.2021
T_SA_056	01	Quantifizierung von Neuroleptika an der LC/MS-MS	07.04.2021
	ı		
T_VA_005	04	Untersuchungen im Bereich der Fahreignungsprüfung	28.06.2023
VA_026	09	Probennahmen und Asservierung im Sektionsbereich	06.06.2023

T_VA_005	04	Untersuchungen im Bereich der Fahreignungsprüfung	28.06.2023
VA_026	09	Probennahmen und Asservierung im Sektionsbereich	06.06.2023