

Tagesaktuelle Analysenübersicht im flexibel akkreditierten ML- Bereich

D-ML-13256-01-00

MVZ Labor Krone eGfR
Standort Bad Salzufen

Stand: 01.04.2025

Untersuchungsart:
Chromatographie (Flüssigkeitschromatographie-Massenspektrometrie (LC-MS/MS))**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
10-OH-Carbazepin (Oxcarbazepin)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-236/K 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Δ-9-Tetrahydrocannabinol (THC)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-269/G 29.08.23 FO-271/H 05.02.24 FO-306/E 28.08.24	Waters ACQUITY UPLC Sciex QTRAP 6500+		X
11-Hydroxy-Δ-9-Tetrahydrocannabinol (11-OH-THC)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-306/E 28.08.24	Sciex QTRAP 6500+		X
11-Nor-Δ-9-Tetrahydrocannabinol-9-Carbonsäure (THC-COOH)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-306/E 28.08.24 FO-309/D 25.04.24	Sciex QTRAP 6500+		X
4-Hydroxy-Tamoxifen	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-275/A 08.11.19	Waters ACQUITY UPLC		X
4-Methyl-Aminoantipyrin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-267/H 30.01.25	Agilent Ultivo		X
6-MAM	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
7-Aminoclonazepam	Serum, Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
7-Aminoflunitrazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
9-OH-Risperidon	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-213/M 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Alprazolam	Haare, Serum, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Amiodaron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-106/N 19.02.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Amphetamin	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
(R) - Amphetamin (Enantiomerentrennung)	Haare, Plasma, Serum, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-313/B 17.01.25 FO-314/D 05.10.23 FO-315/B 05.10.23 FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
(S) - Amphetamin (Enantiomerentrennung)	Haare, Plasma, Serum, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-313/B 17.01.25 FO-314/D 05.10.23 FO-315/B 05.10.23 FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
Amisulprid	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Aripiprazol	EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Barbiturate (Thiopental, Phenobarbital, Pentobarbital)	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-258/H 29.06.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Bupropion	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/H 01.09.23	Agilent Ultivo		X
Benzoyllecgonin	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Brivaracetam	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-278/I 28.10.24	Agilent Ultivo		X
Bromazepam	Haare, Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Buprenorphin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Bupropion	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/H 01.09.23	Agilent Ultivo		X
Cenobamat	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-318/B 02.02.23	Agilent Ultivo		X
Chlorprothixen	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Citalopram	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X

Clobazam	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 TO-278/I 28.10.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Clonazepam	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Clozapin	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-213/M 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Cocaethylen	Haare	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Cocain	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Codein	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Cotinin	Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-274/E 21.07.22	Agilent Ultivo		X
Cyclosporin	EDTA-Blut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO 238/K 20.12.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Dehydroaripiprazol	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Desalkylflurazepam	EDTA-, NaF-, Citrat-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Desethylamidaron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-106/N 19.02.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Desmethylclobazam	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 TO-278/I 28.10.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Desmethylclozapin	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-213/M 20.11.24	Agilent Ultivo		x
Desmethylflunitrazepam	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Desmethyltramadol	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Desmethylvenlafaxin	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-240/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Diazepam	Haare, Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Dihydrocodein	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Drogennachweis semiquantitativ (THC (Δ^9 -Tetrahydro-cannabinol), 11-Hydroxy-THC, THC-Carbonsäure, Amphetamin, Methamphetamin, MDMA, MDA, MDEA, Cocain, Benzoyllecgonin, Norcocain, Morphin, 6-MAM, Codein, Dihydrocodein, Methadon, EDDP, Buprenorphin, Norbuprenorphin, Tramadol, DM-Tramadol, Tilidin, Nortilidin, Fentanyl, Norfentanyl, Oxycodon, Ketamin, Alprazolam, Bromazepam, Clonazepam, Diazepam, Nordiazepam, Oxazepam, Lorazepam, Flunitrazepam, 7- Aminoflunitrazepam, Zolpidem, Zopiclon)	Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-296/F 17.01.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Drogenscreening (MPU)	Haar	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-254/C 22.04.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Duloxetin	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-240/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
EDDP	Haare, Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-250/L 06.01.25 FO-271/H 05.02.24	Agilent Ultivo		X
Escitalopram	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Enantiomerentrennung	Trockenblut	LC-Massenspektrometrie	FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
Ethylglucuronid (EtG)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Trockenblut, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-252/J 19.07.23 FO-248/I 26.10.23 FO-310/F 15.12.23 FO-307/E 26.01.24	ABSciex 5500 Qtrap Sciex QTRAP 6500+ Waters ACQUITY UPLC		X
Everolimus	EDTA-Blut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO 238/K 20.12.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Felbamat	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-194/G 29.10.24	Agilent Ultivo		X
Fentanyl	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Flunitrazepam	Haare, Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Fluoxetin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Flupentixol	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/G 21.07.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Fluphenazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/G 21.07.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Flurazepam	Citrat-, EDTA-,NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/K 02.11.20 FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Fluvoxamin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/G 21.07.22	Agilent Ultivo		X

Gabapentin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-236/K 20.11.24	Agilent Ultivo		X
General Unknown Screening (über 1500 Einzelsubstanzen gemäß Waters Toxicology Library)	Serum, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Urin	Quadrupole Time-of-Flight (Q-TOF) LCMS	FO-274/E 17.01.25	Waters ACQUITY UPLC		X
Haloperidol	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Hydroxyalprazolam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Hydroxybromazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Hydroxy-Bupropion	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/H 01.09.23	Agilent Ultivo		X
Katecholamine (Noradrenalin, Adrenalin, Dopamin)	EDTA-Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-306/B 25.10.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Ketamin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Lacosamid	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-236/K 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Levetiracetam	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-318/B 02.02.23	Agilent Ultivo		X
Levomepromazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Lorazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Lormetazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Lysergsäurediethylamid (LSD)	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-255/H 26.01.24 FO-319/A 25.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
MDA	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
MDE	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
MDMA	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-237/N 24.10.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Medikamenten- Screening (Antipsychotika, Antidepressiva, Antikonvulsiva)	Haare	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-277/C 07.07.21	Waters ACQUITY UPLC		X
Melperon	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Metanephrine, Normetanephrine	EDTA-Plasma, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-258/J 26.01.24 TO-286/G 01.06.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Methadon	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-250/L 06.01.25 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Methamphetamin	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
(R) - Methamphetamin (Enantiomerentrennung)	Haare, Plasma, Serum, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-313/B 17.01.25 FO-314/D 05.10.23 FO-315/B 05.10.23 FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
(S) - Methamphetamin (Enantiomerentrennung)	Haare, Plasma, Serum, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-313/B 17.01.25 FO-314/D 05.10.23 FO-315/B 05.10.23 FO-316/C 20.01.25	Sciex QTRAP 6500+		X
Methylmalonsäure	Serum, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-262/J 20.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Methylphenidat	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/G 21.07.22	Agilent Ultivo		X
Midazolam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Mirtazapin	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-240/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Morphin	Haare, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Mycophenolsäure	EDTA-Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-320/B 05.07.24	Waters ACQUITY UPLC		X
N-Desmethyl-Tamoxifen	Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-275/A 08.11.19	Waters ACQUITY UPLC		X
Nitrazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Norbuprenorphin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Norcocain	Haare, Speichel	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-271/H 05.02.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Norfluoxetin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Agilent Ultivo		X

Nordiazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24 FO-229/M 12.01.24	Agilent Ultivo		X
Norfentanyl	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Norquetiapin	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Nortilidin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Olanzapin	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Opipramol	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/G 21.07.22	Agilent Ultivo		X
Oxazepam	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Oxycodon	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Paroxetin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/H 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Perampanel	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-278/I 28.10.24	Agilent Ultivo		X
Perazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Phosphatidylethanol (PEth)	Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-310/F 15.12.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Pipamperon	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Pregabalin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-236/K 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Promethazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/G 21.07.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Psilocin	Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-305/C 24.10.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Quetiapin	EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-235/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Risperidon	Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-213/M 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Ritalinsäure	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-250/G 21.07.22	Agilent Ultivo		X
Seltene Analyte	Haare, Plasma, Serum, Speichel, Urin, Trockenblut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-233/H 21.07.22 FO-313/B 17.01.25 FO-314/D 05.10.23 FO-245/B 05.10.23	Agilent 7000 C Waters ACQUITY UPLC Sciex QTRAP 6500+		X
Sertralin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-242/J 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Sirolimus	EDTA-Blut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-238/K 20.12.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Stiripentol	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-278/I 28.10.24	Agilent Ultivo		X
Sultiam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-236/K 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Tacrolimus	EDTA-Blut	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-238/K 20.12.22	Waters ACQUITY UPLC		X
Tamoxifen	Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-275/A 08.11.19	Waters ACQUITY UPLC		X
Temazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Tetrazepam	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-245/Q 14.11.24	Waters ACQUITY UPLC		X
Thioridazin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Tilidin	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Topiramat	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-236/K 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Tramadol	Haare, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-246/J 13.02.24 FO-271/H 05.02.24 FO-273/G 09.08.23	Waters ACQUITY UPLC		X
Venlafaxin	Serum, Plasma	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-240/I 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Vigabatrin	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-278/I 28.10.24	Agilent Ultivo		X
Ziprasidon	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-243/I 26.10.23	Agilent Ultivo		X
Zolpidem	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Zonisamid	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-236/K 20.11.24	Agilent Ultivo		X
Zopiclon	Haare, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Speichel, Urin	LC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-237/O 23.02.24 FO-245/Q 14.11.24 FO-271/H 05.02.24 FO-229/M 12.01.24	Waters ACQUITY UPLC Agilent Ultivo		X
Zuclopenthixol	Citratplasma, Serum	LC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-264/G 21.07.22	Waters ACQUITY UPLC		X

Untersuchungsart:
Chromatographie (Gaschromatographie (GC, GC-MS, GC-MS/MS))**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
1-Butanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
1-Propanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
11-Hydroxy- Δ -9-Tetrahydrocannabinol (OH-THC)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-301/L 28.08.24	Shimadzu TQ 8040		X
Δ -9-Tetrahydrocannabinol (THC)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-301/L 28.08.24	Shimadzu TQ 8040		X
11-Nor- Δ -9-Tetrahydrocannabinol-9-Carbonsäure (THC-COOH)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Tandem-Massenspektrometrie GC-Massenspektrometrie	FO-301/L 28.08.24 FO-133/Q 05.02.24	Shimadzu TQ 8040 Shimadzu QP 2010		X
2-Butanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
2-Butanon	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
2-Propanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
2-Methyl-1-Butanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
2-Methyl-1-Propanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
3-Methyl-1-Butanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
6-MAM	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/R 06.03.24	Shimadzu TQ 8040		X
Aceton	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
Alkohol (Ethanol)	EDTA, NaF-Plasma, Serum, Vollblut,	GC-Headspace	FO-126/M 23.05.24	Perkin Elmer Clarus		X
Amphetamin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24 FO-227/N 28.04.23	Shimadzu QP 2010		X
Benzoylcegonin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Tandem-Massenspektrometrie GC-Massenspektrometrie	FO-220/N 24.10.23 FO-207/N 05.02.24	Shimadzu TQ 8040 Shimadzu QP 2010		X
Cannabidiol (CDB)	Serum, EDTA-Plasma, NaF-Plasma, Citratplasma	GC-Tandem-Massenspektrometrie	TO-319/B 22.04.24	Shimadzu TQ 8040		X
Cocain	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-220/N 24.10.23	Shimadzu TQ 8040		X
Codein	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/R 06.03.24	Shimadzu TQ 8040		X
Dihydrocodein	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/R 06.03.24	Shimadzu TQ 8040		X
Ethylglucuronid (EtG)	Haare	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-223/I 19.07.23	Agilent 7000 C		X
Hydromorphon	Serum, EDTA-Plasma, NaF-Plasma, Citratplasma	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/R 06.03.24	Shimadzu TQ 8040		X
MDA	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24 FO-227/N 28.04.23	Shimadzu QP 2010		X
MDE	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24 FO-227/N 28.04.23	Shimadzu QP 2010		X
MDMA	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24 FO-227/N 28.04.23	Shimadzu QP 2010		X
Methamphetamin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	GC-Massenspektrometrie GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-219/U 22.10.24 FO-227/N 28.04.23	Shimadzu QP 2010		X
Methanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
Methylbutanol	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Massenspektrometrie	FO-272/F 02.06.23	Shimadzu QP 2010		X
Morphin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-221/R 06.03.24	Shimadzu TQ 8040		X
Seltene Analyte	Serum, Plasma, Urin, Haare	GC-Massenspektrometrie GC-Tandem-Massenspektrometrie GC-Headspace	TO-233/H 21.07.22	Shimadzu TQ 8040 Agilent 7000 C Perkin Elmer Clarus		X
γ -Hydroxy-Buttersäure	Serum, Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Urin	GC-Tandem-Massenspektrometrie	FO-238/L 25.11.24	Shimadzu TQ 8040		X

Untersuchungsart:
Chromatographie (Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC-UV/VIS-Detektion, HPLC-Detektion))**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
5-Hydroxyindolessigsäure (5-HIES)	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-110/L 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Amitriptylin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Carbamazepin	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Carbamazepin-Epoxid	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Clomipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Coffein	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-107/I 19.01.24	HPLC-Anlage Fa. Merck/Hitachi DAD		X
Desipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Desmethylclomipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Desmethyldoxepin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X

Desmethylnorpropralin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Desmethylnormetoprolol	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Doxepin	Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Ethosuximid	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Felbammat	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Flecainid	Citratplasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-201/N 08.01.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
HbA1c	EDTA-Blut	High Performance Liquid Chromatography mit UV/VIS- Detektor	BLIM-182/A 06.03.23	HLC 723 G11	X	
Ibuprofen	Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-266/G 06.10.23	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Imipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Katecholamine (Noradrenalin, Adrenalin, Dopamin)	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-308/C 15.09.23	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Maprotilin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Nortriptylin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Paracetamol	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-107/I 19.01.24	HPLC-Anlage Fa. Merck/Hitachi DAD		X
Phenobarbital	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Phenytoin (5,5-Diphenylhydantoin)	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Porphyrine	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-115/E 20.02.18	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Primidon	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Rufinamid	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-194/G 29.10.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD	X	
Serotonin	EDTA-Plasma, Serum, Thrombozyten, EDTA-Blut	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-299/E 28.03.23	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Trimipramin	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Tricyclische Antidepressiva	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-210/J 22.04.24	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Vanillinmandelsäure	Urin	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-277/F 01.06.23	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Vitamin A	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-118/K 06.01.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X
Vitamin B1	EDTA-Blut	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-119/O 09.01.25	HPLC-Anlage Fa. VWR Hitachi Fluoreszenz-Detektor		X
Vitamin B2	EDTA-Blut	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-120/J 07.01.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent Fluoreszenz-Detektor		X
Vitamin B6	EDTA-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit Fluoreszenz-Detektor	TO-119/O 09.01.25	HPLC-Anlage Fa. VWR Hitachi Fluoreszenz-Detektor		X
Vitamin C	Citrat-, EDTA-Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-209/G 06.10.23	High Performance Liquid Chromatography mit DAD		X
Vitamin E	Plasma, Serum	High Performance Liquid Chromatography mit DAD	TO-118/K 06.01.25	HPLC-Anlage Fa. Agilent DAD		X

Untersuchungsart:**Durchflusszytometrie (inkl. Partikeleigenschaftsbestimmungen)***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Großes Blutbild (inkl. Retikulozyten)	EDTA-Blut	Widerstandsmessprinzip Impulshöhensummierung Photometrische Messung Durchflusszytometrie	BL-178/A 04.10.24	XN-10	X	
Kleines Blutbild	EDTA-Blut	Widerstandsmessprinzip Impulshöhensummierung Photometrische Messung Durchflusszytometrie	BL-176/A 29.06.23	XN-10	X	
Lymphomdiagnostik	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	BL-197/A 29.02.24	FACSLyric	X	
Unreife Thrombozytenfraktion (IPF)	EDTA-Blut	Fluoreszenz- Durchflusszytometrie	BL-191/A 18.01.22	XN-10	X	
Urinsediment	Urin	Durchflusszytometrie	BL-188/A 27.11.23	Sysmex UF5000	X	

Untersuchungsart:**Elektrochemische Untersuchungen***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Chlorid	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Potentiometrie- ionenselektive ElektrodenIndirekte Multisensor Technik	BLIM-127/B 19.01.21	AU5800	X	
Kalium	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Potentiometrie- ionenselektive ElektrodenIndirekte Multisensor Technik	BLIM-127/B 19.01.21	AU5800	X	
Natrium	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Potentiometrie- ionenselektive ElektrodenIndirekte Multisensor Technik	BLIM-127/B 19.01.21	AU5800	X	

Untersuchungsart:**Koagulometrie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
APC Resistenz (akt. Prot. C Res.)	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Faktor II- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Faktor V- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Faktor VII- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Faktor VIII- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Faktor IX- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Faktor X- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Faktor XI- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Faktor XII- Aktivität	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Fibrinogen	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-131/C 07.03.23	CS 5100	X	
Lupus-Antikoagulans-Aktivität (Lupus-sensitive aPTT, DRVVT)	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Partielle Thromboplastinzeit (PTT)	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-131/C 07.03.23	CS 5100	X	
Quick / INR	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-131/C 07.03.23	CS 5100	X	
Thrombinzeit	Citratplasma	Optische Detektionsverfahren	BL-131/C 07.03.23	CS 5100	X	

**Untersuchungsart:
Ligandenassays****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
17-OH-Progesteron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-404/H 20.07.22	iSYS	X	
17-β-Oestradiol (E2)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Adrenocorticotropes Hormon (ACTH)	EDTA-Plasma	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-341/H 11.07.22	Cobas e801	X	
Aldosteron	Plasma, Serum, Urin	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-346/K 10.08.24	Liaison XL	X	
Alpha-1-Fetoprotein	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24	Alinity	X	
Amphetamine	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3		X
Amphetamine	Urin	CEDIA	TO-287/B 22.03.18	AU 480	X	
Androstendion	EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-407/C 10.08.24	Liaison XL	X	
Anti-Müller-Hormon	Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-455/C 05.03.24	Cobas e801	X	
Barbiturate	Urin	CEDIA	TO-300/A 08.08.18	AU 480	X	
Benzodiazepine	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3		X
Benzodiazepine	Urin	CEDIA	TO-288/B 22.03.18	AU 480	X	
Buprenorphin	Urin	CEDIA	FO-317/B 10.11.23	AU 480	X	
CA125	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24	Alinity	X	
CA15-3	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24	Alinity	X	
CA72-4	EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM 397/G 14.06.22	Cobas e801	X	
CA19-9	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24	Alinity	X	
Calcitonin	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-343/H 24.03.23	Liaison XL	X	
Cannabinoide	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3		X
Cannabinoide	Urin	DRI	TO-289/B 22.03.18	AU 480	X	
CEA	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24	Alinity	X	
CH 50	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-385/C 12.03.18	Infinite F50	X	
Chromogranin A	Serum	Immunfluoreszenzassay	IM-380/G 21.01.21	Kryptor	X	
CKMB (Masse)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-456/B 30.05.22	Cobas e801	X	
Cocain (Benzoylcegonin)	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3		X
Cocain (Benzoylcegonin)	Urin	CEDIA	TO-290/B 22.03.18	AU 480	X	
Copeptin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunfluoreszenzassay	IM-371/F 08.03.24	Kryptor	X	
Cortisol	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Cortisol, freies	Speichel	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-303/I 20.05.22	Analyser	X	
C-Peptid	Citrat-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-334/H 11.07.22	Liaison XL	X	
CYFRA 21-1	EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24	Alinity	X	
Dehydroepiandrosteron-Sulfat (DHEA-S)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Diaminoxidase (DAO)	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Radioimmunoassay	IM-349/N 14.02.25	Hidex 300 SL	X	
Elastase, pankreatische	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-441/B 09.06.21	Infinite F50	X	
Erythropoetin	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-360/K 03.09.24	Infinite F50		X
Ethylglucuronid (EtG)	Urin	Cloned enzyme donor immunoassay	FO-257/C 29.07.16	AU 480	X	
Eosinophiles kationischen Protein (ECP)	Plasma, Serum	Fluoroenzymimmunoassay	IM-395/D 13.04.22	ImmunoCAP 1000	X	
Follikelstimulierendes Hormon (FSH)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Freies β-humanes Chorion-Gonadotropin (HCG)	Serum	Immunfluoreszenzassay	IM-381/E 02.07.24	Kryptor	X	
Folsäure	EDTA-Blut, Erythrozyten, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/H 28.03.24	Alinity	X	
HE-4 (Human Epididymis Protein 4)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24	Alinity	X	
Holotranscobalamin	Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/H 28.03.24 IM-505/C 05.11.24	Alinity Cobas e801	X	
Homocystein	EDTA-, Li-Heparin-, NaF-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/H 28.03.24	Alinity	X	
Human Growth Hormone (HGH=STH)	Ammoniumheparin-, EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-363/G 20.03.25	iSYS	X	
Humanes Chorion-Gonadotropin (HCG)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-408/E 13.01.22	Alinity	X	
Humanes Chorion-Gonadotropin (HCG)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-458/B 01.06.22	Cobas e801	X	
Insulin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-355/F 08.07.22	Liaison XL	X	
Insulin like growth factor binding protein 3 (IGFBP-3)	Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-376/F 10.09.24	iSYS	X	
Insulin like growth factor-1 (IGF-1)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-355/F 08.07.22	iSYS	X	
Levetiracetam	Plasma, Serum	Enzym-Multiplied-Immunoassay	TO-280/D 29.05.19	AU 480	X	
Luteinisierendes Hormon (LH)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Lysozym	Liquor, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-414/C 30.08.19	Immunomat		X
Makroprolaktin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Methadon	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3	X	X

Methadon	Urin	CEDIA	TO-292/C 26.10.24	AU480		X
Myoglobin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-457/B 30.05.22	Cobas e801	X	
NT-pro BNP	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-459/B 13.04.22	Cobas e801	X	
Oestron	EDTA-Plasma, Serum	Radioimmunoassay	IM-329/I 26.03.24	Multi Crystal Counter		X
Opiate	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Urin	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24 FO-228/Q 19.12.24	DSX BEP3	X	
Opiate	Urin	DRI	TO-291/B 22.03.18	AU480		X
PAPP-A	Serum	Immunfluoreszenzassay	IM-381/E 02.07.24	Kryptor	X	
Parathormon (PTH) intakt	Serum, EDTA-, Li-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-362/H 10.08.24	Liaison XL	X	
Phenobarbital	Plasma, Serum	Enzym-Multipliert-Immunoassay	TO-283/B 22.03.18	AU 480	X	
Placenta Growth Factor (PIGF)	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-454/C 30.05.22	Cobas e801	X	
Procalcitonin	EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-387/E 15.06.22	Alinity	X	
Pregabalin	Urin	Enzym-Multipliert-Immunoassay	TO-314/B 21.03.21	AU 480	X	
Progesteron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Prokollagen-III-Peptid (PIIIP)	Plasma, Serum	Radioimmunoassay	IM-266/J 02.03.23	Multi Crystal Counter	X	
Prolaktin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Prostata-spezifisches Antigen (PSA frei, gesamt)	Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24 IM-473/B 13.07.22	Alinity Cobas e801	X	
Renin	EDTA-Blut, EDTA-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-247/I 02.07.24	Liaison XL	X	
S100	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-259/H 14.06.22	Cobas e801	X	
SCC	EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-435/E 02.07.24	Alinity	X	
Sexualhormon-bindendes Globulin (SHBG)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Soluble frms-like tyrosine kinase-1 (sFlt-1)	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-454/B 15.12.20	Cobas e801	X	
Testosteron	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-431/G 02.11.23	Alinity	X	
Thyreoglobulin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-452/C 02.07.24	Cobas e801	X	
Thyreoida-stimulierendes Hormon (TSH)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 28.03.24	Alinity	X	
Thyroxin (T4), frei	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 28.03.24	Alinity	X	
Trijodthyronin (T3), frei	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 28.03.24	Alinity	X	
Tissue Polypeptide Antigen (TPA)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-195/J 08.07.22	Liaison XL	X	
Tricyclische Antidepressiva	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	FO-194/Q 20.12.24	DSX	X	
Troponin I-hs	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-411/G 08.11.22	Alinity	X	
Tryptase	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Fluoreozymimmunoassay	IM-290/M 10.08.24	ImmunoCAP 1000	X	
Valproinsäure	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzym-Multipliert-Immunoassay	TO-282/D 08.11.23	AU 480	X	
Vitamin B12	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-429/H 28.03.24	Alinity	X	
Vitamin D (1,25-(OH)2)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-374/H 20.03.25	iSYS	X	
Vitamin D (25-OH)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-429/H 28.03.24 IM-495/D 03.12.24	Alinity Infinite F50	X	

**Untersuchungsart:
Mikroskopie****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Differentialblutbild	EDTA-Blut	Mikroskopie	BLIM-177/A 01.03.19	Mikroskop DI-60	X	
Spermiogramm	Ejakulat	Mikroskopie	IM-351/H 09.11.23	Mikroskop		X
Urinsediment (zelluläre Bestandteile)	Urin	Mikroskopie	BLIM-132/A 07.12.18	Mikroskop Iris iQ Sprint	X	

**Untersuchungsart:
Osmometrie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Osmolalität	Serum, Li-Heparin-Plasma, Urin	Gefrierpunktniedrigung	TO-136/J 06.10.2023	Osmometer	X	

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Atomabsorptionsspektroskopie (AAS))**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aluminium	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO-302/B 14.12.20	GAAS PinAAcle 900Z		X
Chrom	EDTA-Blut, Serum, Urin	Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO-309/C 27.04.23	GAAS PinAAcle 900Z		X
Freies Kupfer	Serum	Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO_123/R 19.01.24	Solaar S4 F-AAS		X
Kupfer	EDTA-, Heparin-Plasma, Serum, Urin	Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO_123/R 19.01.24	Solaar S4 F-AAS		X
Magnesium	EDTA-Blut	Flammen-AAS	TO-259/C 12.05.20	Solaar S4 F-AAS		X

Seltene Analyte	EDTA-Blut, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Flammen-AAS Zeeman-Graphitrohrtechnik	TO-233/H 21.07.22	Solaar M AAS Solaar S4 F-AAS GAAS PinAAcle 900Z		X
Zink	EDTA-Blut, EDTA-, Heparin-Plasma, Serum, Urin	Flammen-AAS	TO.123/R 19.01.24	Solaar S4 F-AAS		X

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Immunturbidimetrie)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Antistreptolysin	Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-151/B 19.01.21	AU5800	X	
Apolipoprotein-A1	Serum	Immunturbidimetrischer Test	BL-200/B 04.11.24	AU5800	X	
Apolipoprotein-B	Serum	Immunturbidimetrischer Test	BL-201/B 04.11.24	AU5800	X	
D-Dimere	Citratplasma	Immunturbidimetrischer Test	BL-131/C 07.03.23	CS-5100	X	
Ferritin	Heparin- Plasma, Serum, Liquor	Immunturbidimetrischer Test	BL-199/B 28.03.24	AU5800	X	
Protein S, freies	Citratplasma	Immunturbidimetrischer Test	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Hämoglobin (iFOBT)	Stuhl	Immunturbidimetrischer Test	BL-175/A 14.07.22	SENTIFIT 270	X	
HbA1c	EDTA-Blut	Immunturbidimetrischer Test	BL-198/A 01.12.23 BL-194/B 25.01.24	AU5800	X	
Lipoprotein (a)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BL-166/A 08.12.21	AU5800	X	
Rheumafaktor	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BL-157/A 28.07.22	AU5800	X	
von-Willebrand-Faktor-Antigen	Citratplasma	Immunturbidimetrischer Test	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
von-Willebrand-Faktor-Aktivität	Citratplasma	Immunturbidimetrischer Test	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	

Untersuchungsart:

Spektrometrie (induktiv-gekoppelte Plasma-Massenspektrometrie (ICP-MS)**)

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Arsen	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Blei	EDTA-Blut, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Cadmium	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Chrom	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Cobalt	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Eisen	Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-311/D 29.04.24	NexION 2000		X
Jod	Serum	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22	NexION 2000		X
Kupfer	Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24	NexION 2000		X
Magnesium	EDTA-Blut	ICP-Massenspektrometrie	TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Mangan	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Nickel	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Quecksilber	EDTA-Blut, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-313/C 27.04.23 TO-316/B 20.11.24	NexION 2000		X
Selen	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Seltene Analyte	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-233/H 21.07.22	NexION 2000		X
Zink	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/A 29.04.20 TO-310/B 16.11.22 TO-311/D 29.04.24 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (NIR- / IR-Spektroskopie) ***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Konkrementanalyse	Steinmaterial	Infrarotspektroskopie	TO-206/F 06.10.23	FT-IR Spektrometersystem Nicolet iS5		X

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Nephelometrie)***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Albumin	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24	ProSpec	X	
S-Amyloid A (SAA)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24	ProSpec	X	

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (induktiv-gekoppelte Plasma-Massenspektrometrie (ICP-MS))****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Arsen	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/C 17.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Blei	EDTA-Blut, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-311/C 17.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Cadmium	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Chrom	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/C 17.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Cobalt	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/C 17.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Eisen	Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-311/C 17.11.22	NexION 2000		X
Jod	Serum	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22	NexION 2000		X
Kupfer	Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/C 17.11.21	NexION 2000		X
Magnesium	EDTA-Blut	ICP-Massenspektrometrie	TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Mangan	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/C 17.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Molybdän	Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22	NexION 2000		X
Nickel	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/C 17.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Quecksilber	EDTA-Blut, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-313/C 27.04.23 TO-316/A 22.11.21	NexION 2000		X
Selen	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22 TO-311/C 17.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X
Seltene Analyte	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-233/H 21.07.22	NexION 2000		X
Thallium	Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/B 16.11.22	NexION 2000		X
Zink	EDTA-Blut, Serum, Urin	ICP-Massenspektrometrie	TO-310/A 29.04.20 TO-310/B 16.11.22 TO-311/C 17.11.22 TO-313/C 27.04.23	NexION 2000		X

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (UV- /VIS-Photometrie)****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Albumin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BLIM-181/B 19.01.21	AU 5800	X	
Alkalische Phosphatase	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-101/A 28.07.22	AU 5800	X	
Alkohol (Ethanol)	EDTA-, NaF-Plasma, Serum, Vollblut	photometrischer Farbtest	FO-146/N 17.01.25	AU 480	X	
Ammoniak	EDTA-, Heparin-Plasma	photometrischer Farbtest	TO-303/B 18.07.22	AU 480	X	
Amylase	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-102/B 28.07.22	AU 5800	X	
Anti-Faktor Xa-Aktivität	Citratplasma	photometrische Methode	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	

Antithrombin Aktivität	Citratplasma	photometrische Methode	BL-179/B 07.02.23	CS-5100	X	
Bilirubin, direkt	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-104/A 28.07.22	AU 5800	X	
Bilirubin, gesamt	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-105/A 15.09.22	AU 5800	X	
BSG (Blutkörperchengeschwindigkeit)	EDTA-Blut	Kapillar-Mikro-Photometrie	BLIM-180/A 01.03.19	Alifax TEST1 SDL	X	
Bromid	Serum	photometrischer Farbtest	TO-281/C 10.02.23	UV/VIS-Spektralphotometer		X
C1-Esterase-Aktivität	Citratplasma	photometrische Methode	BL-179/A 08.02.22	CS-5100	X	
Calcium	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-106/B 28.07.22	AU 5800	X	
Cholesterin, gesamt	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-107/C 06.03.23	AU 5800	X	
CK	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-108/A 28.07.22	AU 5800	X	
Creatinin	Urin	photometrischer Farbtest	TO-271/F 13.10.23 FO-311/B 27.11.23	AU 480	X	
Creatinin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-117/A 28.07.22	AU 5800	X	X
Creatinin (enzymatisch)	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-144/C 15.09.22	AU 5800	X	
Delta-Aminolävulinsäure	Urin	photometrischer Farbtest	TO-131/F 17.01.25	UV/VIS-Spektralphotometer Genesys 150	X	
Eisen	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-109/A 28.07.22	AU 5800	X	
Faktor XIII- Aktivität	Citratplasma	photometrische Methode	BL-179/A 08.02.22	CS-5100	X	
Freies Hämoglobin	Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	TO-272/F 31.02.23	UV/VIS-Spektralphotometer Genesys 150		X
γ-GT (γ-Glutamyl-Transferase)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-111/A 28.07.22	AU 5800	X	
Gallensäuren	EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-190/A 08.12.21	AU 5800	X	
Gesamteiweiß	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-112/A 28.07.22 BL-147/A 28.07.22	AU 5800	X	
Gesamtporphyrine	Urin	photometrischer Farbtest	TO-263/C 29.06.23	UV/VIS-Spektralphotometer Genesys 150	X	
GOT (AST = Aspartat-Aminotransferase)	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-103/A 28.07.22	AU 5800	X	
GPT (ALT = Alanin-Aminotransferase)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-100/A 27.07.22	AU 5800	X	
Glukose	Liquor, NaF-Plasma, Serum, Urin, Kapillares Vollblut	photometrischer Farbtest ionensensitive Elektrode	BL-113/A 28.07.22 BL-129/A 08.12.21	AU 5800 Glucose Analyser	X	
GLDH	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BLIM-148/B 19.01.21	AU 5800	X	
Harnsäure	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-114/B 27.07.22	AU 5800	X	
Harnstoff	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-115/A 08.12.21	AU 5800	X	
HDL	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-116/A 21.01.22	AU 5800	X	
Lactat	NaF-Plasma, Liquor	photometrischer Farbtest	BL-118/A 28.07.22	AU 5800	X	
LDH	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-119/A 28.08.22	AU 5800	X	
LDL	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-120/B 28.07.22	AU 5800	X	
Lipase	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-121/A 28.07.22	AU 5800	X	
Lithium	Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	TO-305/B 18.09.24	AU 480	X	
Magnesium	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-123/A 08.12.21	AU 5800	X	
Methämoglobin	EDTA-Blut	photometrischer Farbtest	TO-214/F 13.11.23	UV/VIS-Spektralphotometer Genesys 150		X
Phosphor	Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	photometrischer Farbtest	BL-124/A 08.12.21	AU 5800	X	
Plasminogen-Aktivität	Citrat-Plasma	photometrische Methode	BL-179/A 08.02.22	CS-5100	X	
Porphobilinogen	Urin	photometrischer Farbtest	TO-131/F 17.01.25	UV/VIS-Spektralphotometer Genesys 150	X	
Protein C-Aktivität	Citrat-Plasma	photometrische Methode	BL-179/A 08.02.22	CS-5100	X	
Pseudocholinesterase	Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-125/A 28.07.22	AU 5800	X	
Triglyceride	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	photometrischer Farbtest	BL-126/A 28.07.22	AU 5800	X	

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Reflektometrie)****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Urinstatus	Urin	photometrischer Farbtest	BLIM-187/A 25.01.21 BLIM-188/A 25.01.21	Sysmex UC-3500	X	

Untersuchungsgebiet: Immunologie

**Untersuchungsart:
Durchflusszytometrie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Lymphozytendifferenzierung	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	BL-196/A 29.02.24	FACSLytic	X	

**Untersuchungsart:
Elektrophorese***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
CK-Isoenzyme	Serum	Elektrophorese	IM-369/F 31.05.23	Hydrasis	X	
Hämoglobinelektrophorese - HBA, HBF, HBA2, HBS	EDTA-Blut	Elektrophorese	IM-449/C 30.01.23	NEXUS V8	X	
Immundefixation (IgA, IgM, IgG, IgE, IgD, Kappa und Lambda Leichtketten)	Serum, Urin	Elektrophorese, Immundefixation	IM-140/Q 24.02.22	Hydrasis	X	
Immuntypisierung (IgA, IgG, IgM, Kappa und Lambda Leichtketten)	Serum	Elektrophorese	IM-448/B 31.03.22	NEXUS V8	X	
Oligoklonale Banden Immunglobuline	Liquor, Serum	Elektrophorese, Immundefixation	IM-333/M 14.11.23	Hydrasis	X	
Serumprotein-Elektrophorese: Albumin, Alpha-1-Globuline, Alpha-2-Globuline, Beta-1-Globuline und Gamma-Globuline	Serum	Elektrophorese	IM-450/B 24.03.22	NEXUS V8	X	
Transferrin (ß2-)	Liquor	Elektrophorese, Immundefixation	IM-134/R 10.08.24	Hydrasis	X	

**Untersuchungsart:
Ligandenassays****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Acetylcholinrezeptor-Antikörper	Serum, Plasma	Radioimmunoassay	IM-328/L 16.01.25	Multi Crystal Counter	X	
Antikörper gegen Inselzellen des Pankreas (ICA)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-472/B 02.12.24	iFlash	X	
Antikörper gegen spannungs-abhängige Calciumkanäle vom PQ Typ	Serum	Radioimmunoassay	IM-389/B 02.03.23	Multi Crystal Counter	X	
Antikörper gegen spannungsabhängige Calciumkanäle vom N Typ	Serum, Citrat-, EDTA-, Li- Heparin-Plasma	Radioimmunoassay	IM-489/A 03.05.23	Multi Crystal Counter		X
Antikörper gegen spannungsabhängige Kaliumkanäle	Serum	Radioimmunoassay	IM-330/K 31.10.23	Multi Crystal Counter	X	
Antikörper gegen muskelspezifische Rezeptor-Tyrosinkinase (Anti-MuSK)	Serum	Radioimmunoassay	IM-393/F 10.11.23	Multi Crystal Counter	X	
Anti-CCP	Li-Heparin-, EDTA-Plasma-Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-490/B 02.11.23	Alinity	X	
Anti-Infliximab-Antikörper	Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-502/A 08.11.23	iSYS	X	
Anti-MAG-Antikörper	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-481/C 03.09.24	Infinte F50	X	
Anti-Thyreoglobulin-Antikörper (TAK)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 28.03.24	Alinity	X	
Anti-TPO-Antikörper (MAK)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-439/G 28.03.24	Alinity	X	
Beta-2-Glykoprotein IgG- und IgM-Antikörper	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-417/B 21.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Beta-Amyloid 1-40	Liquor	Chemilumineszenz-Enzymimmunoassay	IM-462/C 20.03.25	Lumipulse G600II	X	
Beta-Amyloid 1-42	Liquor	Chemilumineszenz-Enzymimmunoassay	IM-462/C 20.03.25	Lumipulse G600II	X	
Calprotectin	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-508/A 18.04.24	Liaison XL	X	
Cardiolipin	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-416/B 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
IgG- und IgM-Antikörper	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-508/A 18.04.24	Liaison XL	X	
Elastase	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-508/A 18.04.24	Liaison XL	X	
Ganglionärer Acetylcholin-Rezeptor Autoantikörper	Plasma, Serum	Radioimmunoassay	IM-486/A 14.03.23	Multi Crystal Counter		X
Gangliosid-Antikörper (GM1, GM2, GM3, GD1a, GD1b, GT1b, GQ1b)	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immuno blot	IM-391/C 14.07.22	EUROBlotMaster	X	
GAD (Glutamat-Decarboxylase)	EDTA-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-475/B 14.11.23	EUROLabWorkstation	X	
Gladin IgA, IgG	Li-Heparin-Plasm, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-493/A 17.07.23	EUROLabWorkstation	X	
IgG-haltige zirkulierende Immunkomplexe (C1q, C3d)	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-169/S 01.03.24	Infinte F50	X	
Immunglobulin E, gesamt	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Fluoroenzymimmunoassay	IM-277/J 14.10.20	ImmunoCAP 1000	X	
Insulin-IgG Autoantikörper	Serum	Radioimmunoassay	IM-384/E 08.04.24	Multi Crystal Counter	X	
Interleukin-1 beta	Serum	Festphasen-Enzymimmunoassay	IM-482/D 11.03.24	Infinte F50	X	
Interleukin-2-Rezeptor, löslicher	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-460/D 27.06.24	Analyzer	X	
Interleukin-10	Serum	Festphasen-Enzymimmunoassay	IM-483/D 11.03.24	Infinte F50	X	
Lactoferrin	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-500/B 18.04.24	-	X	
Myositis Blot (Mi-2α, Mi-2β, TIF1γ, MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PM-Scl100, PM-Scl75, Jo-1, SRP, PL-7, PL-12, EJ, OJ, Ro-52, cN-1A, HMGCR, Ha, Ks, Zo)	Serum, Plasma	Immuno blot	IM-421/C 24.05.23	EUROBlotMaster	X	
Neurale Antikörper (Amphiphysin, CV2, GAD65, Hu, Ma2, Ri, Recoverin, SOX1, Titin, Tr, Yo, Zic4)	Liquor, Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-, NaF-Plasma, Serum	Immuno blot	IM-383/D 02.12.24	EUROBlotMaster		X
Neurofilamente (pNf-H)	Liquor, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-503/A 13.11.23	Analyzer	X	
Neuronspezifische Enolase (NSE)	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-196/J 14.06.22	Cobas e801	X	
Phospho-Tau Protein (pT 181)	Liquor	Chemilumineszenz-Enzymimmunoassay	IM-462/C 20.03.25	Lumipulse G600 II	X	

Spezifisches IgE	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Fluoroenzymimmunoassay	IM-284/J 14.04.22	ImmunoCAP 1000	X	
Spezifisches IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Fluoroenzymimmunoassay	IM-284/J 14.04.22	ImmunoCAP 1000	X	
Tau-Protein	Liquor	Chemilumineszenz-Enzymimmunoassay	IM-462/C 20.03.25	Lumipulse G600 II	X	
Transglutaminase IgA, IgG	Li-Heparin-Plasm, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-494/A 17.07.23	EUROLabWorkstation	X	
TSH-Rezeptor-Antikörper (TRAK)	Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-451/B 30.05.22	Cobas e801	X	
Tumor-Nekrose-Faktors Alpha (TNF-α)	Serum	Festphasen-Enzymimmunoassay	IM-484/E 18.12.24	Infinite F50	X	
Tyrosin-Phosphatase-Ak (IA2)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-472/B 02.12.24	iFlash	X	
Zinktransporter-8-Antikörper	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-472/B 02.12.24	iFlash	X	

Untersuchungsart:

Mikroskopie**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Antikörper gegen epidermale Basalmembran	Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-138/Z 31.10.24	Fluoreszenzmikroskop	X	
Antikörper gegen Stachelzell-desmosomen	Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-138/Z 31.10.24	Fluoreszenzmikroskop	X	
Antikörper gegen Endomysium	Citrat-, EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-488/B 04.10.23	Fluoreszenzmikroskop	X	
MOG-Antikörper	Liquor, Plasma, Serum	Lebend-Zell-Assay mit indirekter Immunfluoreszenz	IM-415/G 07.08.23	Fluoreszenzmikroskop Durchlichtmikroskop		X
Neurale Antikörper (AK5, AMPA2, ARHGAP26, AQUAP4, CASPR1, CASPR2, Contactin1, DPPX, GABAA, GABAB, GAD65, GFAP, GLYR, Homer3, IgLON5, ITPR1, LGI1, MAG, mGluR1, mGluR5, Neurochondrin, Neurofascin155, Neurofascin186, NMDAR, PURK)	Liquor, Citrat-, EDTA-, Heparin-Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-382/J 06.12.24 IM-478/A 13.07.22	Fluoreszenzmikroskop		X

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Immunturbidimetrie)***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
C3 Komplement	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-183/A 19.01.21	AU5800	X	
C4 Komplement	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-183/A 19.01.21	AU5800	X	
C-Reaktives Protein (CRP)	Plasma, Serum, Punktat	Immunturbidimetrischer Test	BL-153/A 28.07.22	AU5800	X	
Cystatin C	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-184/B 08.10.21	AU5800	X	
IgA	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-185/A 19.01.21	AU5800	X	
IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-185/A 19.01.21	AU5800	X	
IgM	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-185/A 19.01.21	AU5800	X	
Lamotrigin	Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	TO-279/E 13.12.22	AU480	X	
Sensitives C-Reaktives Protein (CRP)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-160/B 19.01.21	AU5800	X	
Transferrin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrischer Test	BLIM-186/A 19.01.21	AU5800	X	

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Nephelometrie)***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
CDT	Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II		X
Alpha-1-Antitrypsin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Alpha-1-Mikroglobulin	Urin	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Alpha-2-Makroglobulin	Urin	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
DNase B	Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Beta-2-Mikroglobulin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
C1-Esterase-Inhibitor-Protein	Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Coeruloplasmin	Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Haptoglobin	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
IgG Subklasse 1	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
IgG Subklasse 2	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
IgG Subklasse 3	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
IgG Subklasse 4	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Immunglobulin A (IgA)	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24 IM-120/ZE 01.08.24	ProSpec BN II	X	
Immunglobulin G (IgG)	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24 IM-120/ZE 01.08.24	ProSpec BN II	X	
Immunglobulin M (IgM)	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24 IM-120/ZE 01.08.24	ProSpec BN II	X	
Kappa-Kette	Serum, Urin	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Kappa-Kette, frei	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24	ProSpec	X	
Lambda-Kette	Serum, Urin	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Lambda-Kette, frei	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Urin	Nephelometrie	IM-332/O 10.07.24	ProSpec	X	
Löslicher Transferrinrezeptor AK	Li-Heparin-Plasma, Serum	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	
Transferrin	Serum, Urin	Nephelometrie	IM-120/ZE 01.08.24	BN II	X	

Untersuchungsgebiet: Humangenetik (Molekulare Humangenetik)

**Untersuchungsart:
Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
DPYD	EDTA-Blut, DNA aus Blut	ARMS	MO-431/E 14.07.22	Thermocycler, Sequenzer		X
Familiärer Brust- und Eierstockkrebs (BRCA1- und BRCA2-Gen)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-428/C 02.09.19 MO-429/E 28.09.23	Thermocycler, Sequenzer		X
Faktor-II-Mutation (A19911G)	Citrat-Blut, EDTA-Blut	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-147/G 28.11.17	Thermocycler, Sequenzer		X
Faktor-V-Mutation Leiden	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche	Real-time-PCR mittels Schmelzpunkt-Bestimmung	MO-168/G 27.07.17	Lightcycler 480	X	
Fragiles X-Syndrom (FMR1-Gen)	DNA aus EDTA-Blut	PCR und Sequenzierung	MO-441/B 18.10.22	Thermocycler, Kapillarsequenzer	X	
Fruktose-Intoleranz	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-131/J04.12.19	Thermocycler, Sequenzer		X
Hämochromatose (HFE-Gen) (C282Y und H63D)	Citrat-Blut, EDTA-Blut	PCR und Sequenzierung	MO-151/G 26.07.16	Thermocycler, Sequenzer		X

Hämochromatose (HFE-Gen) (C282Y und H63D)	Citrat-Blut, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
HLA-B27 Allel	Citrat-Blut, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
HLA-B57 Allel Subtyp B5701	Citrat-Blut, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
HLA-Typisierung	Citrat-Blut, EDTA-Blut	PCR und Sequenzierung	MO-145/H 13.04.18	Thermocycler, Sequenzer	X	
IL28B-Polymorphismen (rs12980275, rs12979860, rs8099917)	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-174/C 09.02.18	Thermocycler, Sequenzer		X
IL-Risikoallel	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-155/G 06.12.18	Thermocycler, Sequenzer		X
JAK-2-Mutation	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-176/D 09.02.18	Thermocycler, Sequenzer		X
Laktose-Intoleranz (C13910T)	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-130/I 12.01.17	Thermocycler, Sequenzer		X
Laktose-Intoleranz (C13910T)	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
MTHFR (C677T und A1298C)	Citrat-Blut, EDTA-Blut	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-149/I 11.01.18	Thermocycler, Sequenzer		X
MTHFR (C677T und A1298C)	Citrat-Blut, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
PAI 4G/5G (Plasminogenaktivator-Inhibitor)-Polymorphismus	Citrat-Blut, EDTA-Blut	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-150/G 09.02.18	Thermocycler, Sequenzer		X
PAI 4G/5G (Plasminogenaktivator-Inhibitor)-Polymorphismus	Citrat-Blut, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MO-420/B 18.01.19	Lightcycler 480	X	
Prothrombin-Mutation	Citrat-Blut, EDTA-Blut, Schleimhautabstriche	Real-time-PCR mittels Schmelzpunkt-Bestimmung	MO-168/G 27.07.17	Lightcycler 480	X	
Zöliakieassoziierte Allele (HLA-DQ2 und HLA-DQ8)	Citrat-Blut, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MO-404/C 27.07.17	Lightcycler 480	X	
ZPI (ARG67 STOP)	Citrat-Blut, EDTA-Blut	PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-400/C 09.02.18	Thermocycler, Sequenzer		X
Ataxia-teleangiectasia (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) ATM)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
Familiärer Brust- und Eierstock-krebs (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) BRCA1, BRCA2)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
Familiärer Brust- und Eierstock-krebs (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) ATM, BARD1, BRCA1, BRCA2, BRIP1, CHEK2, ATM, CDH1, PALB2, PTEN, RAD51C, RAD51D, SKT11, TP53)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
Hereditäres Pankreaskarzinom (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) ATM, APC, BRCA1, BRCA2, CDKN2A, EPCAM, MLH1, MSH2, MSH6, PALB2, PMS2, STK11, TP53)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
Hereditäres Prostatakarzinom (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) ATM, BRCA1, BRCA2, CHEK2, EPCAM, HOXB13, MLH1, MSH2, MSH6, PALB2, PMS2, RAD51D)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20, PCR und Sanger-Sequenzierung	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22 MO-428/C 02.09.19 MO-429/E 28.09.23	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid, Thermocycler, Sequenzer		X
Li-Fraumeni-Syndrom (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) TP53)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
LYNCH-Syndrom/HNPCC (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) EPCAM, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
Polyposis-Syndrom (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) APC, BMPR1A, GREM1, MSH3, MUTYH, NTHL1, POLD1, POLE, PTEN, SMAD4, STK11, TP53)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
Hereditäres Uteruskarzinom (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) EPCAM, MLH1, MSH2, MSH6, MUTYH, NTHL1, PMS2, PTEN, POLD1, POLE, STK11)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
Hereditäres Magenkarzinom (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene) BMPR1A, CDH1, EPCAM, MLH1, MSH2, MSH6, PMS2, SMAD4, STK11, TP53)	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X
Detektion von Kopienzahlvarianten (SOPHiA Genetics Custom Hereditary Cancer Panel (36 Gene))	EDTA-Blut, DNA aus Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, MiSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-427/G 14.11.23 MO-444/A 11.07.22	Thermocycler, MiSeq, Biomek i7 Hybrid		X

Detektion seltener genetischer Erkrankungen (SOPHiA GENETICS Clinical Exome Solution v3 (6380 Gene))	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq), Sophia DDM von Sophia Genetics Version 5.10.20	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
MODY und Gestationsdiabetes (NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Adipositas(nicht syndromal, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Familiäre Hypercholesterinämie (FH, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Hypertriglyceridämie und gemischte Lipidämie (NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Hämochromatose (NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Zystische Fibrose (CFTR)	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Multiple endokrine Neoplasie (MEN, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Marfan-Syndrom (NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Ehlers-Danlos-Syndrom (klassisch, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Ehlers-Danlos-Syndrom (vaskulär, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Ehlers-Danlos-Syndrom (gesamt, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Thorakales Aortenaneurysma (NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
ZerebraleMikroangiopathie (NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Neurofibromatose Typ 1 (NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Neurofibromatose Typ 2 (Schwannomatose, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Neurofibromatose (gesamt, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X

Prämatüre Ovarialinsuffizienz (POI, NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Obstruktive Azoospermie und CBAVD (NGS Panel)#	DNA aus EDTA-Blut	Sequence capture (SOPHiA GENETICS), Sequencing by synthesis (Illumina, NextSeq550Dx), Sophia DDM (SOPHiA GENETICS)	MO-443/B 29.11.23	Thermocycler, NextSeq550Dx		X
Nicht-invasiver Pränataltest (NIPT) von fetalen Chromosomenveränderungen	cfDNA aus Blut	VeriSeq NIPT Solution v2 (Illumina), Whole Genome Sequencing (Illumina, NextSeq550Dx), VeriSeq NIPT Assay Software v2	MO-446/B 07.01.25	Hamilton ML Star, NextSeq550Dx	X	
Fetaler Rhesusfaktor (RhD-NIPT)	cfDNA aus Blut	Real-time-PCR	MO-448/B27.02.25	ABI 7500	X	
APC-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
ATM-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
BARD1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
BMPR1A-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
BRCA1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
BRCA2-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
BRIP1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
CDH1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
CDKN2A/B-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
CFTR-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
CHEK2-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
COL1A1/2-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
COL3A1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
COL5A1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
DMD-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
EPCAM-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
FBN1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
FMR1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
MLH1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
MSH2-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
MSH6-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
MUTYH-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
NF1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
PALB2-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
PMS2-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
POLD1-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
POLE-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
Prader-Willi/Angelman Syndrom	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
PTEN-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
RAD50-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
RAD51C-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
RAD51D-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
SMAD4-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
STK11-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
TGFBFR1/2-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
TNXB-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X
TP53-Gen	EDTA-Blut, DNA aus Blut	MLPA	MO-428/F 21.06.22	Thermocycler, Sequenzer		X

Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie

Untersuchungsart: Agglutinationsteste**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Staphylokokken (Anti-Staphylolysin)	Serum	Latex-Agglutinationstest	IM-232/I 24.01.25	---	X	
Aspergillus-Antikörper	Serum	Indirekte Hämagglutination	IM-331/I 14.02.25	---	X	
E.coli (K1)	Liquor	Latexagglutinationstest	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Enterokokken	Kulturmaterial	Latexagglutinationstest	BA-131/N 09.01.23	---	X	
Haemophilus influenzae Typ B	Liquor, Kulturmaterial	Latexagglutinationstest	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Neisseria meningitidis (Gr.A,B,C,Y/W 135)	Liquor, Kulturmaterial	Extraktion	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Staphylokokken	Kulturmaterial	Latexagglutinationstest	BA-130/T 10.05.24	---	X	
Streptococcus agalactiae	Liquor, Kulturmaterial	Latexagglutinationstest	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Streptococcus pneumoniae	Liquor	Latexagglutinationstest	BA-113/M 09.01.23	---	X	
Streptokokken	Kulturmaterial	Latexagglutinationstest	BA-131/N 09.01.23	---	X	

Syphilis-Reagin-Antikörper (Lipoidantikörper)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Liquor, Serum	Kohlemikropartikel-Agglutinationste	IM-150/N 04.10.23	---	X	
Treponema pallidum-Antikörper (TPPA)	Liquor, Plasma, Serum	Partikelagglutination	IM-161/W 02.05.22	---	X	

**Untersuchungsart:
Empfindlichkeitstestungen von Bakterien****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aerokokken	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23 BA-215/H 02.03.23	Adagio Vitek II	X	
Aktinomyzeten	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23	Adagio	X	
Anaerobier	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionstest (MHK: break point), ATB	BA-212/P 05.03.24	---	X	
Bazillen	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23	Adagio	X	
Campylobacter	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23	Adagio	X	
Corynebakterien	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23	Adagio	X	
Enterobacteriaceae	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-215/H 02.03.23	Vitek II	X	
Enterokokken	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23 BA-215/H 02.03.23	Adagio Vitek II	X	
Haemophilus spp.	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23 BA-214/U 05.03.24	Adagio	X	
Helicobacter pylori	Einzelkolonien, Reinkultur	Gradientendiffusionstest, MHK-Bestimmung	BA-214/U 05.03.24	---	X	
Listerien	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-118/J 09.01.23	Adagio	X	
Moraxella catarrhalis	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23	Adagio	X	
Neisserien	Einzelkolonien, Reinkultur	Agardiffusionstest bzw. Gradientendiffusionstest, MHK-Bestimmung	BA-211/Z 10.01.23 BA-214/U 05.03.24	Adagio / ---	X	
Pasteurellen	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-215/H 02.03.23	Vitek II / Adagio	X	
Pseudomonaden und Nonfermenter	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. ATB	BA-212/P 05.03.24	Vitek II / ---	X	
Salmonellen	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert ,bzw. Gradientendiffusionstest, MHK-Bestimmung	BA-215/H 02.03.23	Vitek II / ---	X	
Shigellen	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert	BA-215/H 02.03.23	Vitek II	X	
Staphylokokken, MRSA	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.09.23 BA-215/G 29.12.20	Adagio Vitek II	X	
Streptokokken	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert bzw. Agardiffusionstest	BA-211/Z 10.01.23 BA-215/G 29.12.20	Adagio Vitek II	X	
Vibrionen	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert	BA-215/H 02.03.23	Vitek II	X	
Yersinien	Einzelkolonien, Reinkultur	Bouillondilutionsverfahren als minimale Hemmkonzentration (MHK) vollmechanisiert	BA-215/H 02.03.23	Vitek II	X	

**Untersuchungsart:
Keimdifferentierung/-identifizierung/-typisierung****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aktinomyzeten	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferentierung (MALDI-TOF-MS)	BA-101/O 06.01.25 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	

Anaerobier	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-101/O 06.01.25 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Bazillen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-102/J 09.01.23 BA-217/e 02.01.25	Vitek MS PRIME	X	
Campylobacter	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-104/P 05.10.23 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Corynebakterien	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-106/M 08.03.24 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Dermatophyten	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • einfach massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-107/K 01.12.20	Mikroskop Vitek MS	X	
Enterobacteria	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-108/L 29.05.24 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Gardnerella vaginalis	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-110/G 17.01.19 BA-218/A 05.04.18	Mikroskop	X	
Haemophilus spp.	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-112/L 05.01.21 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Helicobacter pylori	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-114/M 05.01.21 BA-217/E 02.01.25	Vitek MS PRIME	X	
Legionellen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-117/J 11.03.24 BA-217/E 02.01.25	Vitek MS PRIME	X	

Listerien	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-118/J 09.01.23 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Moraxella catarrhalis	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-122/U 11.03.24 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Neisserien	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-122/U 11.03.24 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Pasteurellen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-123/H 18.07.19 BA-216/E 29.12.20 BA-217/D 17.01.19	Vitek II Vitek MS	X	
Pseudomonaden und Nonfermenter	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-125/I 09.01.23 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Salmonellen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-126/M 09.01.23 BA-126/N 05.10.23 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Schimmelpilze	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-127/I 16.12.20	Mikroskop Vitek MS	X	
Shigellen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend	BA-128/L 05.10.23 BA-216/E 29.12.20	Vitek II	X	
Sprosspilze	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-129/K 14.12.20 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	

Staphylokokken, MRSA	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-130/T 10.05.24 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Streptokokken, Enterokokken, Aerokokken	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-131/N 09.01.23 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Vibrionen	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-132/M 11.03.24 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	
Yersinien	Einzelkolonien, Reinkultur	morphologisch biochemisch • aufwändig • einfach • orientierend massenspektrometrische Erregerdifferenzierung (MALDI-TOF-MS)	BA-134/M 05.10.23 BA-216/E 29.12.20 BA-217/E 02.01.25	Vitek II Vitek MS PRIME	X	

**Untersuchungsart:
Kulturelle Untersuchungen****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aktinomyceten	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Biopsiematerial, Blasenpunktionsurin, Bronchiallavage, Eiter, Ejakulat, Galle, IUP, Punktate, Sekrete, Sputum	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober, anaerober bzw. CO2-Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-101/O 06.01.25	Bact Alert	X	
Anaerobier	Abstriche, Blasenpunktionsurin, Blutkultur (teilmechanisiert), Biopsiematerial, Galle, Material des unteren Respirationstrakts, Material aus dem Urogenitaltrakt	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in anaerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-101/O 06.01.25	Bact Alert	X	
Bazillen	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Ejakulat, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-102/J 09.01.23	Bact Alert	X	
Campylobacter	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Colonbiopsie, Sekrete, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in mikroaerophiler Atmosphäre, auf Festmedien	BA-104/P 05.10.23	Bact Alert	X	
Corynebakterien	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Material des Respirationstrakt, Redon- und Katheterspitzen, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-106/M 08.03.24	Bact Alert	X	
Dermatophyten	Nägel, Hautschuppen, Haarwurzel	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-107/K 01.12.20	---	X	
Enterobacteriales	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Eiter, Ejakulat, Gewebe, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-108/L 29.05.24	Bact Alert	X	
Gardnerella vaginalis	Material aus dem Urogenitaltrakt	Spezifische Kulturverfahren, in CO2-angereicherter oder mikroaerophiler Atmosphäre, auf Festmedien	BA-110/G 17.01.19	---	X	
Haemophilus spp.	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum	Unspezifische Kulturverfahren, in CO2-angereicherter Atmosphäre, auf Festmedien	BA-112/K 27.03.19	Bact Alert	X	
Helicobacter pylori	Magen-PE	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in mikroaerophiler Atmosphäre, auf Festmedien	BA-114/M 05.01.21 BA-217/E 02.01.25	---	X	
Legionellen	Abstriche, Bronchiallavage, Punktate	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in CO2-angereicherter Atmosphäre, auf Festmedien	BA-117/J 11.03.24	---	X	
Listerien	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Fruchtwasser, Mekonium, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in CO2-angereicherter Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien inkl. Kälteanreicherung	BA-118/J 09.01.23	Bact Alert	X	
Moraxella catarrhalis	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Ejakulat, Liquor, Punktate	Unspezifische Kulturverfahren, in CO2-angereicherter Atmosphäre, auf Festmedien	BA-122/U 11.03.24	Bact Alert	X	
Neisserien	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Ejakulat, Liquor, Punktate	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in CO2-angereicherter Atmosphäre, auf Festmedien	BA-122/U 11.03.24	Bact Alert	X	
Pasteurellen	Abstriche, Materialien des Respirationstrakt	Unspezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, auf Festmedien	BA-123/H 18.07.19	---	X	
Pseudomonaden und Nonfermenter	Abstriche, Blutkultur, (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Redon- und Katheterspitzen, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-125/I 09.01.23	Bact Alert	X	
Salmonellen	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Colonbiopsat, Darmsekret, Erbrochenes, Galle, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-126/N 05.10.23	Bact Alert	X	
Schimmelpilze	Abstriche, Bronchiallavage, Hautschuppen und Hautanhangsgebilde, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, auf Festmedien	BA-127/I 16.12.20	---	X	
Shigellen	Abstriche, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-128/L 05.10.23	---	X	
Sprosspilze	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchiallavage, Katheterspitzen, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, auf Festmedien	BA-129/K 14.12.20	Bact Alert	X	
Staphylokokken, MRSA	Citrat-, EDTA-, NaF-Plasma, Serum	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-130/T 10.05.24	Bact Alert	X	

Streptokokken, Enterokokken, Aerokokken	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Bronchial-lavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober bzw. CO2-Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien	BA-131/N 09.01.23	Bact Alert	X	
Vibrien	Abstriche, Blutkultur (teilmechanisiert), Erbrochenes, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, auf Festmedien und Flüssigmedien	BA-132/M 11.03.24	Bact Alert	X	
Yersinien	Abstriche, Blut, Lymphknoten und anderes Operationsmaterial, Punktate, Sekrete, Stuhl	Unspezifische und spezifische Kulturverfahren, in aerober Atmosphäre, in Flüssig- und auf Festmedien und Kälteanreicherung	BA-134/M 05.10.23	---	X	

Untersuchungsart:

Ligandenassays*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aspergillus-Antigen	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-474/A 30.05.22	Analyzer	X	
Bordetella pertussis Toxin IgA, IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-229/I 08.07.22	Immunomat	X	
Borrelia IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-107/N 12.02.18	Analyzer	X	
Borrelia IgG (VLSE)	Liquor, Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-198/K 11.07.22	Liasion XL	X	
Borrelia IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Immunoblot	IM-386/C 06.09.22	Analyzer	X	
Brucella IgA, IgM, IgG	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-238/I 14.11.23	Immunomat	X	
Campylobacter IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-231/H 29.05.18	Analyzer	X	
Candida IgA, IgM, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-222/G 23.10.20	Immunomat	X	
Chlamydia trachomatis IgA, IgG	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-224/J 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Chlamydia trachomatis IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-422/C 22.03.22	CarL EUROBlotMaster	X	
Chlamydia pneumoniae IgA, IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-224/J 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Clostridioides difficile GDH, Toxine A und B	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-510/A 15.04.24	Liaison XL	X	
Clostridium perfringens Enterotoxin	Stuhl	Enzymimmunoassay	IM-509/A 02.05.24	/	X	
CXCL13	Liquor	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-325/F 14.11.23	Analyzer	X	
Diphtherie-Toxin-IgG-Antikörper	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-163/K 23.10.20	Immunomat	X	
Echinococcus spp. IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-501/A 03.11.23	EUROLabWorkstation	X	
Helicobacter IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-189/H 03.09.24	Analyzer	X	
Legionellen IgG, IgM	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-344/F 20.12.22	Immunomat	X	
Leptospiren IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-317/H 23.10.20	Immunomat	X	
Mycoplasma pneumoniae IgA, IgM	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-223/J 14.11.23	Immunomat	X	
Mycoplasma pneumoniae IgG	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-223/J 14.11.23	Immunomat	X	
Plasmodium spec.-Antigen (Malaria)	EDTA-Bblut	In-Vitro-Immunochemographic-Assay	BL-195/A 01.06.23	---	X	
Salmonellen (IgA, IgG, IgM)	Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-446/D 06.09.22	Infinite F50	X	
Tetanus-Toxoid-Antikörper	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-162/I 23.10.20	Immunomat	X	
Toxoplasmose IgG, IgM	EDTA-Plasma, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-438/D 02.07.24	Alinity	X	
Toxoplasmose IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-406/C 22.03.22	CarL EUROBlotMaster	X	
Toxoplasmose IgG (Avidität)	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-440/C 22.03.22	---	X	
Treponema pallidum IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Immunoblot	IM-306/I 02.05.22	---	X	
Treponema pallidum IgG, IgM	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenzimmunoassay	IM-410/E 11.07.22 IM-471/A 22.02.21	Alinity Cobas	X	
Yersinien IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-108/I 21.07.16	Analyzer	X	

**Untersuchungsart:
Mikroskopie****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aktinomyceten	Abstriche, Blutkultur, Biopsie-material, Galle, Blasenpunktions-urin, Bronchiallavage, Eiter, Ejakulat, IUP, Punktate, Sekrete, Sputum	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-101/O 06.01.25	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Anaerobier	Abstriche, Blasenpunktionsurin, Blutkultur, Biopsiematerial, Galle, Material des unteren Respirationstrakts, Material aus dem Urogenitaltrakt, Punktate	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-101/O 06.01.25 BA-218/A 05.04.18	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Babesien	EDTA-Blut	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BL-195//A 01.06.23	Mikroskop	X	
Bartonella henselae IgG, IgM	Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-254/I 07.07.22	Fluoreszenz-Mikroskop	X	
Bazillen	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Ejakulat, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-102/J 09.01.23	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Campylobacter	Abstriche, Blutkultur, Colonbiopsie, Sekrete, Stuhl	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-104/P 05.10.23	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Corynebakterien	Abstriche, Blutkultur, Material des Respirationstrakts, Redon- und Katheterspitzen, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-106/M 08.03.24	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Dermatophyten	Nägel, Hautschuppen, Haarwurzel	Direkte Fluoreszenzmikroskopie mittels Fluorochromen Hellfeldmikroskopie ohne Anfärbung	BA-107/K 01.12.20	Mikroskop	X	
Enterobacteria	Abstriche, Blutkultur, Bronchiallavage, Eiter, Ejakulat, Gewebe, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-108/L 29.05.24	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Gardnerella vaginalis	Material aus dem Urogenitaltrakt	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-110/G 17.01.19 BA-218/A 05.04.18	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Giardia lamblia, Amöben, Mikrosporidien und Leishmanien	Abstriche, Darmbiopsie, Darmsekrete, Gewebe, Stuhl	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen Hellfeldmikroskopie ohne Anfärbung	BA-111/O 29.12.20	Mikroskop	X	
Haemophilus spp.	Abstriche, Blutkultur, Bronchiallavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-112/K 27.03.19	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Helicobacter pylori	Magen-PE	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-114/M 05.01.21	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Kryptosporidien und Cyclospora	Darmbiopsie, Darmsekrete, Stuhl	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-116/L 08.07.21	Mikroskop	X	
Legionellen	Abstriche, Bronchiallavage, Punktate	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-117/J 11.03.24	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Listerien	Abstriche, Blutkultur, Fruchtwasser, Mekonium, Stuhl	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-118/J 09.01.23	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Mikrofilarien	EDTA-Blut, Kapillarblut	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BL-195//A 01.06.23	Mikroskop	X	
Mobiluncus spp.	Material aus dem Urogenitaltrakt	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-218/A 05.04.18	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Moraxella catarrhalis	Abstriche, Blutkultur, Ejakulat, Liquor, Punktate	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-122/U 11.03.24	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Neisserien	Abstriche, Blutkultur, Ejakulat, Liquor, Punktate	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-122/U 11.03.24	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Pasteurellen	Abstriche, Materialien des Respirationstrakt	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-123/H 18.07.19	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Plasmodium spec. (Malaria)	EDTA-Blut	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BL-195/A 01.06.23	Mikroskop	X	
Pseudomonaden und Nonfermenter	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Redon- und Katheterspitzen, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-125/J 29.05.24	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Schimmelpilze	Abstriche, Bronchiallavage, Hautschuppen und Hautanhangs-gebilde, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-127/I 16.12.20	Mikroskop	X	
Sprosspilze	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Katheterspitzen, Liquor, Material aus dem Urogenitaltrakt, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-129/K 14.12.20 BA-218/A 06.04.19	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Staphylokokken, MRSA	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-130/T 10.05.24	Mikroskop Aerospray Gram	X	
Streptokokken, Enterokokken, Aerokokken	Abstriche, Blutkultur, Bronchial-lavage, Ejakulat, Liquor, Punktate, Sekrete, Sputum, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BA-131/N 09.01.23	Mikroskop Aerospray Gram	X	

Treponema pallidum IqG, IqM (FTA-Test)	Liquor, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunfluoreszenz-Test	IM-127/Y 11.03.24	Fluoreszenz-Mikroskop	X	
Trypanosomen	EDTA-Blut, Kapillarblut	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffen	BL-195/A 01.06.23	Mikroskop	X	
Würmer, Wurmbestandteile, Wurmeier, Ektoparasiten, Protozoen	Material zum Ausschluss einer parasitären Herkunft, Stuhl, Urin	Hellfeldmikroskopie nach Anfärbung mittels Farbstoffe Hellfeldmikroskopie ohne Anfärbung	BA-133/L 10.01.23	Mikroskop	X	

**Untersuchungsart:
Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Aeromonas spp.	Abstriche, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/G 20.01.23	CFX-96	X	
Aspergillus fumigatus	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-406/C 08.03.18	Lightcycler 480 II	X	
Aspergillus terreus	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-406/C 08.03.18	Lightcycler 480 II	X	
Bakterientypisierung	mikrobiologisches Kulturmaterial, Punktat	PCR und Sequenzierung	MO-301/F 06.08.14	Thermocycler, Sequenzer		X
Blastocystis hominis	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Bordetella pertussis/ parapertussis	Abstriche, Aspire, Bronchiallavage, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Borrelia burgdorferi	Biopsate, Liquor, Punktate	Real-time-PCR	MO-451/B 06.01.25	CFX-96	X	
Campylobacter	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Candida albicans	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida dubliniensis	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida glabrata	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida krusei	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida lusitanae	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida parapsilosis	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Candida tropicalis	Abstriche, Kulturmaterial, Sekrete	Real-time-PCR	MO-423/A 14.05.18	CFX-96	X	
Chlamydia pneumoniae	Abstriche, Aspire, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Chlamydia trachomatis	Abstriche, Ejakulat, Liquor, Punktate, Urin	Transcription-mediated amplification	MO-189/F 31.01.23 MO-415/E 26.09.24	Panther CFX-96	X	
Clostridioides difficile Toxin A/B	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Cryptosporidium spp.	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Cyclospora cayetanensis	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Dientamoeba fragilis	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Escherichia coli (EHEC (Verotoxinbildende Enterohämorrhagische E.coli), STEC (Shigatoxinbildenden E. coli))	Kulturmaterial, Bakteriensuspension, Erbrochenes, Magensaft, Liquor Stuhl	Real-time-PCR	MO-407/B 24.08.17 MO-411/I 10.11.23 MO-455/A 13.11.23 MO-457/A 17.11.23	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Entamoeba histolytica	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Gardnerella vaginalis	Abstriche, Ejakulat, urin	Real-time-PCR	MO-460/A 01.03.24	CFX-96	X	
Giardia lamblia	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Haemophilus influenza	Abstrich, Aspirat, Bronchiallavage, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Haemophilus ducreyi	Abstrich	Real-time-PCR	MO-415/E 26.09.24	CFX-96	X	
Helicobacter pylori	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-134/Q 13.12.24	CFX-96	X	
Legionella pneumophila	Bronchiallavage, Sekrete, Sputum, Urin	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Listeria monocytogenes	Liquor, Blut	Real-time-PCR	MO-424/B 06.01.25 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Lymphogranuloma venereum	Abstrich	Real-time-PCR	MO-415/E 26.09.24	CFX-96	X	
Methicillinresistenter Staphylococcus	Abstriche, Bakteriensuspension	Real-time-PCR	MO-405/D 12.11.17	Light Cycler 480 II	X	X
Methicillinresistenter Staphylococcus (Protein A-Typisierung)	Bakteriensuspension, Kulturmaterial	PCR und Sequenzierung	MO-402/E 21.02.19	Thermocycler, Kapillarsequenzer		
Mycobacterium tuberculosis	Bronchiallavage, Liquor, Magensaft, Reizspatum, Sputum	Real-time-PCR	MO-180/E 04.08.15 MO-426/B 06.05.19	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Mycoplasma genitalium	Abstriche, Ejakulat, Punktat, Sekrete, Urin	Real-time-PCR	MO-415/E 26.09.24	CFX-96	X	
Mycoplasma genitalium Azithromycin-Resistenz	Abstrich, Ejakulat, Punktat, Sekret, Urin	Transcription-mediated amplifikation	MO-413/B 15.08.22	Panther		
Mycoplasma genitalium	Abstrich, Ejakulat, Punktat, Sekret, Urin	Real-time-PCR	MO-430/A 23.01.20	CFX-96	X	
Mycoplasma hominis	Abstrich, Ejakulat, Punktat, Sekrete, Urin	Real-time-PCR	MO-415/E 26.09.24	CFX-96	X	
Mycoplasma pneumoniae	Abstriche, Aspire, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	

<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	Abstriche, Ejakulat, Punktate, Urin	Transcription-mediated amplification Real-time-PCR	MO-189/F 31.01.23 MO-415/E 26.09.24	Panther CFX-96	X	
<i>Neisseria meningitidis</i>	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Panton-Valentine-Leukozidin-Toxin	Kultursuspension	Real-time-PCR	MO-191/E 11.12.24	CFX-96	X	
Parodontitis-Keime	Papierspitzen	Multiplex-PCR und reverse Hybridisierung	MO-111/Q 21.05.24	Thermocycler, ThermoBrite	X	X
Pilztypisierung	Abstriche, Sekrete, Kulturmaterial	PCR und Sequenzierung	MO-305/C 15.09.22	Thermocycler, LabChip-Analyzer, Kapillarsequenzier		X
<i>Pneumocystis jirovecii</i>	Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-422/A 15.06.18	Lightcycler 480 II	X	
<i>Ureaplasma parvum</i>	Abstriche, Ejakulat, Punktate, Sekrete, Urin	Real-time-PCR	MO-415/E 26.09.24	CFX-96	X	
<i>Ureaplasma urealyticum</i>	Abstriche, Ejakulat, Punktate, Sekrete, Urin	Real-time-PCR	MO-415/E 26.09.24	CFX-96	X	
Salmonellen	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Shigellen	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Streptokokken Gruppe B	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	Abstrich, Aspirat, Sekret, Bronchiallavage, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24 MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
<i>Toxoplasma gondii</i>	Blut, Liquor und Punktat	Real-time-PCR	MO-449/A 17.11.22	CFX96	X	
<i>Treponema pallidum</i>	Abstriche, Biopsate, EDTA, Fruchtwasser, Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-415/E 26.09.24	CFX-95	X	
<i>Trichomonas vaginalis</i>	Abstriche, Ejakulat, Urin	Real-time-PCR Transcription-mediated amplification	MO-415/E 26.09.24	CFX-96 Panther	X	
<i>Vibrio spp.</i>	Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Yersinien	Erbrochenes, Magensaft, Stuhl	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (NIR- / IR-Spektrometrie) ***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Helicobacter pylori	Atemluft	Infrarot-Isotopen-Analyse	BL-192/A 14.07.22	IRIS2	X	

**Untersuchungsart:
Ligandenassays***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Adenovirus IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-220/J 15.01.19	Immunomat	X	
Cytomegalie IgG	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/F 18.07.22	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Cytomegalie IgG, IgG Avidität, IgM	Li-Heparin-Plasma, EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-438/D 02.07.24	Alinity	X	
Cytomegalie IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-368/H 22.03.22	CarL EUROBlotMaster	X	
EBV-Antikörper (VCA, EA, EBNA) IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose- EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-193/J 22.03.22	CarL EUROBlotMaster	X	
Enterovirus IgA, IgM	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-221/I 28.08.19	Immunomat	X	
Enterovirus IgG	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-221/I 28.08.19	Immunomat	X	
Epstein-Barr-Virus IgG	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/F 18.07.22	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Epstein-Barr-Virus IgG, IgM, EBNA-1-IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-438/D 02.07.24	Alinity	X	
FSME IgG, IgM	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-237/H 31.08.22	Immunomat	X	
Hanta Virus IgG, IgM	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-251/J 22.03.22	CarL EUROBlotMaster	X	
HBs-Ag Bestätigungstest (Hepatitis-B-Surface-Antigen)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24	Alinity	X	
Hepatitis-A-IgG, IgM-Antikörper (Anti-HAV-IgG, IgM)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24	Alinity	X	
Hepatitis-B-Core-IgG, IgM-Antikörper (Anti-HBc-IgG, IgM)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24 IM-477/F 16.01.25	Alinity Cobas e801	X	
Hepatitis-B-Core-IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-390/C 18.07.19	Liasion XL	X	
Hepatitis-B-e-Antigen (HBe-Ag)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24	Alinity	X	
Hepatitis-B-e-Antikörper (Anti-HBe)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24	Alinity	X	
Hepatitis-B-Surface-Antikörper (Anti-HBs)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24 IM-477/F 16.01.25	Alinity Cobas e801	X	
Hepatitis-C-Antikörper (HCV)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24 IM-477/F 16.01.25	Alinity Cobas e801	X	
Hepatitis-C-Antikörper IgG	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-183/M 23.3.22	CarL EUROBlotMaster	X	
Hepatitis-D IgG, IgM	Plasma, Serum, Trockemblut	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-420/C 28.10.24	Liasion XL	X	
Hepatitis-E IgM	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-339/K 22.03.22	CarL EUROBlotMaster	X	
Hepatitis-E IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-470/B 08.07.22	Liasion XL	X	
Hepatitis-E IgM	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-470/B 08.07.22	Liasion XL	X	
Herpes IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-146/N 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Herpes IgG (AI)	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/F 18.07.22	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Herpes IgM	Citratplasma, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-122/J 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
HIV-Antikörper (HIV 1, 2, O)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24 IM-477/F 16.01.25	Alinity Cobas e801	X	
HIV-Antikörper (HIV 1, 2, O)	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Immunoblot	IM-228/J 13.07.22	EUROBlotMaster	X	
Influenza A/B IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-354/D 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
JC-Virus (qualitativ)	Abstriche, Aspirate, Punktate, Urin	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
JC-Virus (quantitativ)	EDTA-Plasma, Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
Masern IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-146/O 13.05.22	EUROLabWorkstation	X	
Masern IgG (AI)	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/F 18.07.22	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Masern IgM	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-122/K 13.05.22	EUROLabWorkstation	X	
Mumps IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-146/O 13.05.22	EUROLabWorkstation	X	
Mumps IgG (AI)	Liquor, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/F 18.07.22	EUROLabWorkstation	X	
Mumps IgM	Citratplasma, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-122/K 13.05.22	EUROLabWorkstation	X	

p24-Antigen	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Chemilumineszenz-Immunoassay Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-409/H 09.07.24 IM-477/F 16.01.25	Alinity Cobas e801	X	
Parainfluenza Virus IgA, IgG	Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-354/D 13.08.19	EUROLabWorkstation	X	
Parvovirus B19 IgG, IgM	Citratplasma, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-335/K 28.08.23	Liasion XL	X	
Röteln-Virus IgG (AI)	Liquor, Serum, Plasma	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/F 18.07.22	Analyzer EUROLabWorkstation	X	
Röteln-Virus IgG	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-336/H 08.07.22	Liasion XL	X	
Röteln-Virus IgG, IgM	Citratplasma, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-438/D 02.07.24	Alinity	X	
Sandfliegenfieber-Virus (SFFV) IgG, IgM	Citrat-, Citrat-Phosphat-Dextrose-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunoblot	IM-251/K 28.08.23	Carl EUROBlotMaster	X	
SARS-CoV-2 IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Elektrochemilumineszenz-Immunoassay	IM-469/C 31.10.23	Cobas e801	X	
SARS-CoV-2 IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-453/B 14.07.22 IM-464/B 0803.23	EUROLabWorkstation	X	
SARS-CoV-2 NCP IgG	Citrat-, EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum, Trockenblut	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-453/B 14.07.22 IM-464/B 08.03.23	EUROLabWorkstation	X	
SARS-CoV-2, Neutralisationstest	EDTA-, Citrat-Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-463/B 10.06.22	Infinite F50	X	
Varizellen IgG	Citratplasma, Li-Heparin-Plasma, EDTA-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-302/I 21.10.24	Liasion XL	X	
Varizellen IgG (AI)	Liquor, Plasma, Serum	Enzyme Linked Immunosorbent Assay	IM-370/F 18.07.22	Analyzer EUROLabWorkstation	X	

**Untersuchungsart:
Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Affenpocken-Virus (MPXV)	Abstriche, Ejakulat, Urin	Real-time-PCR	MO-445/A 09.08.22	Lightcycler 480 II CFX-96		X
Adenovirus	Aspirate, Abstriche, Bronchiallavage, EDTA-Plasma, Erbrochenes, Liquor, Punktate, Sekrete, Serum, Sputum, Stuhl, Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24 MO-411/I 10.11.23 MO-414/G 11.12.24	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Astrovirus	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
BK-Virus (qualitativ)	Abstriche, Punktate, Urin	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
BK-Virus (quantitativ)	EDTA-Plasma, Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
Bocavirus	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Coronavirus	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Cytomegalievirus (qualitativ)	Abstrich, Aspirate, Bronchiallavage, Fruchtwasser, Liquor, Muttermilch, Punktate, Stuhl, Urin	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24 MO-415/E 26.09.24 MO-455/A 13.11.23	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Cytomegalievirus (quantitativ)	Liquor, EDTA-Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
Dengue-Virus	Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-218/B 04.04.23	Light Cycler 480 II	X	
Enterovirus	Abstriche, Aspirate, Bronchial-lavage, EDTA-Plasma, Liquor, Sekrete, Serum, Sputum, Stuhl	Real-time-PCR	MO-193/F 06.08.24 MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Epstein-Barr Virus (qualitativ)	Punktate, Abstriche	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24 MO-455/A 13.11.23	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Epstein-Barr Viren (quantitativ)	Liquor, EDTA-Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
Hepatitis-A-Virus (HAV-RNA qualitativ)	Plasma, Serum, Stuhl	Real-time-PCR	MO-452/B 27.01.25	CFX-96	X	
Hepatitis-B-Genotypisierung	Plasma, Serum	PCR und Sequenzierung	MO-169/H 31.08.23	Thermocycler, Sequenzer		X
Hepatitis-B-Resistenz	Plasma, Serum	PCR und Sequenzierung	MO-169/H 31.08.23	Thermocycler, Sequenzer		X
Hepatitis-B-Virus-DNA (HBV-DNA quantitativ)	EDTA-Plasma, Serum	Transcription-mediated amplification	MO-421/C 01.02.23	Panther	X	
Hepatitis-C „viral load“ (HCV-RNA quantitativ)	EDTA-Plasma, Serum	Transcription-mediated amplification	MO-421/C 01.02.23	Panther	X	
Hepatitis-C-Genotypisierung	EDTA-Plasma, Serum	Sequenzierung nach RT-PCR	MO-126/L 16.09.22	Thermocycler, Sequenzer		X
Hepatitis-D-Virus (HDV-RNA quantitativ)	Plasma, Serum,	Real-time-PCR	MO-425/E 20.01.25	Lightcycler 480II	X	
Hepatitis-E-Virus (HEV-RNA qualitativ)	Plasma, Serum, Stuhl	Real-time-PCR	MO-425/E 20.01.25	Lightcycler 480II	X	
Herpes simplex Typ 1, 2 (qualitativ)	Abstriche, Ejakulat, Punktate, Urin	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24 MO-415/E 26.09.24 MO-455/A 13.11.23	Lightcycler 480 CFX-96	X	
Herpes simplex Typ 1, 2 (quantitativ)	Liquor, EDTA-Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
HIV-1 Resistenz (Integrase)	EDTA-Plasma, Serum	RT-PCR und Sequenzierung	MO-198/E 31.08.23	Thermocycler, Sequenzer		X
HIV-1 Resistenz (Tropismus)	EDTA-Plasma, Serum	RT-PCR und Sequenzierung	MO-199/B 15.09.22	Thermocycler, Sequenzer		X
HIV-1 Resistenz (Protease reverse transkriptase)	Liquor, Plasma, Serum	RT-PCR und Sequenzierung	MO-154/M 06.03.25	Thermocycler, Sequenzer	X	
Humanes Herpes Virus 6 qualitativ	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Humanes Herpes Virus 7 qualitativ	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Humane Papillomviren Genotypen (HPV high-risk)	Abstriche, Ejakulat, Urin	Real-time-PCR	MO-459/A 30.01.24	CFX-96	X	

Humane Papillomviren Genotypen (HPV high-risk-, low-risk-, intermediate Typen)	Abstriche, Ejakulat, Urin	Real-time-PCR	MO-216/C 01.02.24	CFX-96	X	
Humanes Parechovirus qualitativ	Liquor	Real-time-PCR	MO-455/A 13.11.23	CFX-96	X	
Influenza A, B inkl. Subtyp	Abstrich, Aspirate, Bronchiallavage, Bronchialsekret, Nasopharyngealinspirat, Sekrete, Sputum, Trachealsekret	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24 MO-419/C 28.02.19 MO-433/C 01.02.23	CFX-96	X	
JC-Virus (qualitativ)	Abstriche, Aspirate, Punktate, Urin	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
JC-Virus (quantitativ)	EDTA-Plasma, Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
Masern-Virus	Abstrich, Liquor, Urin	Real-time-PCR	MO-454/A 04.07.23	CFX96 (BioRad)	X	
Metapneumovirus	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Mumps-Virus	Abstrich, Liquor, Urin	Real-time-PCR	MO-454/A 04.07.23 MO-455/A 13.11.23	CFX96 (BioRad)	X	
Norovirus	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Parainfluenzavirus	Abstrich, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Parvovirus B19	Liquor, Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24 MO-455/A 13.11.23	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Respiratory Syncytial Virus	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24 MO-419/C 28.02.19 MO-433/C 01.02.23	CFX-96	X	
Rhinoviren	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sputum	Real-time-PCR	MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Rotavirus	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
Röteln-Virus	Abstrich, Liquor, Urin	Real-time-PCR	MO-454/A 04.07.23	CFX96 (BioRad)	X	
Sapovirus	Stuhlsuspension	Real-time-PCR	MO-411/I 10.11.23	CFX-96	X	
SARS-CoV-2	Abstriche, Aspirate, Bronchiallavage, Sekrete, Sputum	Real-time-PCR	MO-433/C 01.02.23 MO-414/G 11.12.24	CFX-96	X	
Tick-Borne Encephalitis (TBE/FSME) Virus	Liquor, Serum	Real-time-PCR	MO-456/A 13.11.23	CFX96	X	
Varizella-Zoster-Virus (qualitativ)	Abstrich, Ejakulat, Punktat, Urin	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24 MO-415/E 26.09.24 MO-455/A 13.11.23	Lightcycler 480 II CFX-96	X	
Varizella-Zoster-Virus (quantitativ)	Liquor, EDTA-Plasma, Serum	Real-time-PCR	MO-167/M 05.08.24	Lightcycler 480 II	X	
West-Nil-Virus	Liquor, Plasma, Serum	Real-time-PCR	AM-219/B 04.04.23	Light Cycler 480 II	X	
Zika-Virus	EDTA-Plasma, Ejakulat, Serum, Urin	Real-time-PCR	MO-412/E 06.08.24	Lightcycler 480 II	X	

Untersuchungsart:

Zellfunktionstest*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Mycobacterium tuberculosis	Li-Heparin-Blut	Chemilumineszenz-Immunoassay	IM-358/J 29.01.24	Liaison	X	

Untersuchungsgebiet: Transfusionsmedizin

Untersuchungsart:

Agglutinationsteste*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
AB0-Blutgruppen	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutination	IM-445/E 13.11.23	Erytra Eflexis	X	
Antigenbestimmung (M)	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutination	IM-466/B 27.04.23	---	X	
Antikörper-Differenzierung	EDTA-Plasma, Serum	Hämagglutination	IM-444/G 27.04.23	Erytra Eflexis	X	
Antikörper-Suchtest	EDTA-Plasma, Serum	Hämagglutination	IM-444/G 27.04.23	Erytra Eflexis	X	
Direkter Coombstest	EDTA-Blut	Direkter Antiglobulintest	IM-443/C 16.12.20	Erytra Eflexis	X	
Rhesusfaktor	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutination	IM-445/E 13.11.23	Erytra Eflexis	X	

Tagesaktuelle Analysenübersicht im flexibel akkreditierten ML- Bereich

D-ML-13256-01-00

Stand: 01.04.2025

MVZ Labor Krone eG&R
Standort Bünde

Untersuchungsgebiet: Klinische Chemie

Untersuchungsart:

Durchflusszytometrie (inkl. Partikeleigenschaftsbestimmungen)*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Großes Blutbild (inkl. Retikulozyten)	EDTA-Blut	Widerstandsmessprinzip Impulshöhensummierung Photometrische Messung Durchflusszytometrie	LABÜ-130/P 17.04.23 LABÜ-132/K 10.02.23	XN-1000	X	
Kleines Blutbild	EDTA-Blut	Widerstandsmessprinzip Impulshöhensummierung Photometrische Messung Durchflusszytometrie	LABÜ-130/P 17.04.23	XN-1000	X	

Untersuchungsart:

Elektrochemische Untersuchungen*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Kalium	Li-Heparin-Plasma, Serum	Indirekte Multisensor Technik	LABÜ-101/K 21.04.22	Dimension ExL	X	
Natrium	Li-Heparin-Plasma, Serum	Indirekte Multisensor Technik	LABÜ-101/K 21.04.22	Dimension ExL	X	

Untersuchungsart:**Ligandenassays***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
FT3	Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	LABÜ-177/D 25.04.22	Dimension ExL	X	
FT4	Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	LABÜ-178/D 25.04.22	Dimension ExL	X	
HCG	Urin	Immunoassay	LABÜ-147/H 22.10.20	---	X	
Procalcitonin (PCT)	EDTA-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Immunfluoreszenzassay	LABÜ-184/A 09.10.20	Kryptor	X	
Troponin I hs	Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	LABÜ-180/D 27.10.20	Dimension ExL	X	
TSH	Li-Heparin-Plasma, Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay	LABÜ-143/I 25.04.22	Dimension ExL	X	

Untersuchungsart:**Koagulometrie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Fibrinogen	Citratplasma	Koagulometrische Bestimmung	LABÜ-135/P 27.03.25	ACL TOP 300 ACL Elite	X	
PTT (Thromboplastinzeit)	(partielle) Citratplasma	Koagulometrische Bestimmung	LABÜ-135/P 27.03.25	ACL TOP 300 ACL Elite	X	
Quick-INR (Thromboplastinzeit)	Citratplasma	Koagulometrische Bestimmung	LABÜ-135/P 27.03.25	ACL TOP 300 ACL Elite	X	

Untersuchungsart:**Mikroskopie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Differentialblutbild	EDTA-Blut, Kapillar-Blut	Mikroskopie	LABÜ-131/I 27.03.25	Mikroskop	X	
Urinsediment	Urin	Mikroskopie	LABÜ-140/J 13.07.18	Mikroskop	X	

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Turbidimetrie)***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
D-Dimere	Citratplasma	Turbidimetrische Bestimmung	LABÜ-135/P 27.03.25	ACL TOP 300 ACL Elite	X	
Vancomycin	Li-Heparin-Plasma, Serum	Turbidimetrische Bestimmung	LABÜ-185/C 10.10.24	Dimension ExL	X	

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (UV- / VIS-Photometrie)****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
a-Amylase	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-120/I 25.04.22	Dimension ExL	X	
Alkalische Phosphatase (AP)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-115/H 25.04.22	Dimension ExL	X	
Alkohol	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-125/I 25.04.22	Dimension ExL	X	
ATIII	Citratplasma	Photometrische Methode	LABÜ-135/N 27.04.22	ACL TOP 300 ACL Elite	X	
Bilirubin gesamt	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-109/J 22.04.22	Dimension ExL	X	
Bilirubin direkt	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-111/H 22.04.22	Dimension ExL	X	
Calcium	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-104/I 21.04.22	Dimension ExL	X	
Cholesterin	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-122/J 25.04.22	Dimension ExL	X	
Creatinin	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-108/L 22.04.22	Dimension ExL	X	
Creatinkinase (CK)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-118/I 25.04.22	Dimension ExL	X	
γ-GT (γ-Glutamyl-Transferase)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-114/H 25.04.22	Dimension ExL	X	
Gentamicin	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-126/M 10.10.24	Dimension ExL	X	
Gesamtprotein	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-105/H 21.04.22	Dimension ExL	X	
Glucose	NaF-, Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-110/J 22.04.22	Dimension ExL	X	
GOT (AST = Aspartat-Aminotransferase)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-112/H 22.04.22	Dimension ExL	X	
GPT (ALT = Alanin-Aminotransferase)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-113/I 22.04.22	Dimension ExL	X	
Harnsäure	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-107/I 22.04.22	Dimension ExL	X	
Harnstoff	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-106/I 21.04.22	Dimension ExL	X	
HDL	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-124/J 25.04.22	Dimension ExL	X	
Lactat-Dehydrogenase (LDH)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-117/K 25.04.22	Dimension ExL	X	
LDL	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-124/J 25.04.22	Dimension ExL	X	
Lipase	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-121/M 20.02.23	Dimension ExL	X	
Magnesium	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-129/J 27.03.25	Dimension ExL	X	
Phosphat, anorganisch	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-103/I 21.04.22	Dimension ExL	X	
Pseudocholinesterase (CHE)	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-116/H 25.05.22	Dimension ExL	X	
Triglyceride	Li-Heparin-Plasma, Serum	Photometrische Methode	LABÜ-123/J 25.04.22	Dimension ExL	X	

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Reflektometrie)***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Urinstatus	Urin	Photometrische Methode	LABÜ-140/J 13.07.18	Cobas U411	X	

Untersuchungsgebiet: Immunologie

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Turbidimetrie)***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
CRP	Li-Heparin-Plasma, Serum	Turbidimetrische Bestimmung	LABÜ-142/K 25.01.24	Dimension ExL	X	

Untersuchungsgebiet: Transfusionsmedizin

**Untersuchungsart:
Agglutinationsteste***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren
Antikörpersuchtest	EDTA-Blut	Säulenagglutinationstest	LABÜ-182/C 01.06.23	---	X	
AB0-Blutgruppe	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutinationstest	LABÜ-181/D 06.04.21	---	X	
Direkter Coombstest	EDTA-Blut	Säulenagglutinationstest	LABÜ-183/A 18.09.19	---	X	
Kell-Antigen	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutinationstest	LABÜ-181/D 06.04.21	---	X	
Rhesusfaktor	EDTA-Blut, Nativblut	Hämagglutinationstest	LABÜ-181/D 06.04.21	---	X	