

MVZ Labor Ravensburg GbR

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014

Stand vom: 07.05.2024

Urkundeninhaber:

MVZ Labor Ravensburg GbR
Elisabethenstraße 11, 88212 Ravensburg

Untersuchungen im Bereich:

Medizinische Laboratoriumsdiagnostik

Untersuchungsgebiete:

Klinische Chemie

Immunologie

Humangenetik (Molekulare Humangenetik)

Mikrobiologie

Virologie

Transfusionsmedizin

Innerhalb der mit * gekennzeichneten Untersuchungsbereiche ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH bedarf, die freie Auswahl von genormten oder ihnen gleichzusetzenden Untersuchungsverfahren gestattet. Innerhalb der mit ** gekennzeichneten Untersuchungsbereiche ist dem Laboratorium, ohne dass es einer vorherigen Information und Zustimmung der Deutschen Akkreditierungsstelle GmbH bedarf, die Modifizierung sowie Weiter- und Neuentwicklung von Untersuchungsverfahren gestattet.

Untersuchungsgebiet: Klinische Chemie

Untersuchungsart:

Agglutinationsteste*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Kälteagglutinine	EDTA-Plasma, Restblut	Hämagglutinationstest	MSOP-HÄM-0005 V2.0		x		17.11.2023

Untersuchungsart:

Aggregometrie *

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Thrombozytenfunktion	Citratblut	Thrombozytenaggregationstest	MSOP-FGE-0013 V1.0	APACT 4004	x		20.05.2022

Untersuchungsart:

Chromatographie (Gaschromatographie (GC)) **

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Omega-3-Fettsäuren	Serum, Plasma, Erythrozyten	GC/FID	MSOP-CHE-0049 V3.0	Gaschromatograph		x	18.04.2024
Omega-6-Fettsäuren	Serum, Plasma, Erythrozyten	GC/FID	MSOP-CHE-0049 V3.0	Gaschromatograph		x	18.04.2024

Untersuchungsart:

Chromatographie (Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC))**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
5-HIES (5-Hydroxyindolessigsäure)	Urin	HPLC/ECD	MSOP-CHE-0007 V1.0	HPLC-Anlage	x		04.05.2022
β-Carotin	Serum, Plasma	HPLC/ECD	MSOP-CHE-0016 V1.0	Ultimate 3000		x	09.04.2020
Coenzym Q10 (Ubiquinon)	Serum, Plasma	HPLC/ECD	MSOP-CHE-0016 V1.0	Ultimate 3000		x	09.04.2020
Homovanillinsäure (HVS)	Urin	HPLC/ECD	MSOP-CHE-0007 V1.0	HPLC-Anlage	x		04.05.2022
Katecholamine (Adrenalin, Noradrenalin, Dopamin)	Urin	HPLC/ECD	MSOP-CHE-0009 V1.0	HPLC-Anlage	x		04.05.2022
Metanephrin, Normetanephrin Methoxytyramin	Urin	HPLC/ECD	MSOP-CHE-0005 V1.0	HPLC-Anlage	x		04.05.2022
Serotonin	Serum, Urin	HPLC/ECD	MSOP-CHE-0006 V1.0	HPLC-Anlage		x	04.05.2022
Vanillinmandelsäure (VMS)	Urin	HPLC/ECD	MSOP-CHE-0007 V1.0	HPLC-Anlage	x		04.05.2022
Glutathion (GSH), reduziert	EDTA-, Heparinblut	HPLC/FD	MSOP-CHE-0021 V1.0	HP 1100	x		08.05.2020
HbA1c (Glykohämoglobin)	EDTA-Blut	HPLC/FD	MSOP-FHÄ-0001 V1.0	G11	x		18.11.2021
Pyridinolin, Desoxypyridinolin (Crosslinks)	Urin	HPLC/FD	MSOP-CHE-0002 V1.0	HP 1100		x	08.05.2020
Vitamin B1 (Thiamindiphosphat)	EDTA-Blut	HPLC/FD	MSOP-CHE-0064 V1.0	Ultimate 3000	x		
Vitamin B2 (FAD)	EDTA-Blut	HPLC/FD	MSOP-CHE-0008 V1.0	HPLC-Anlage		x	08.05.2020
Vitamin B6 (Pyridoxal und Pyridoxal-5-Phosphat)	EDTA-Blut, Serum, Plasma	HPLC/FD	MSOP-CHE-0064 V1.0	Ultimate 3000	x		
Polyethylenglykole	Urin	HPLC/IRD	MSOP-CHE-0051 V1.0	Xevo TQ-XS, Acquity UPLC System		x	31.03.2022
Amiodaron, Desethylamiodaron	Serum, Plasma	HPLC/UV/VISD	MSOP-CHE-0079 V1.0	HPLC-Anlage		x	
CDT (Carbohydratdeficient Transferrin)	Serum	HPLC/UV/VISD	MSOP-CHE-0023 V1.0	Agilent 1100	x		10.03.2020
Linezolid	Serum, Plasma	HPLC/UV/VISD	MSOP-CHE-0076 V2.0	Agilent 1100	x		11.10.2022
Meropenem	Serum, Plasma	HPLC/UV/VISD	MSOP-CHE-0076 V2.0	Agilent 1100	x		11.10.2022

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Mycophenolsäure	Serum, Plasma	HPLC/UV/VISD	MSOP-CHE-0020 V1.0	HPLC-Anlage	x		09.04.2020
Piperacillin	Serum, Plasma	HPLC/UV/VISD	MSOP-CHE-0076 V2.0	Agilent 1100	x		11.10.2022
Vitamin C (Ascorbinsäure)	Serum	HPLC/UV/VISD	MSOP-CHE-0014 V1.0	HPLC-Anlage		x	
Alprazolam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0029 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Amisulprid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Amitriptylin, Nortriptylin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0069 V1.0	Nexera X2, 8050	x		15.05.2019
Aripiprazol, Dehydroaripiprazol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Atomoxetin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Benperidol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Brivaracetam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2023
Bromazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0029 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Bupropion	Serum, Plasma, Urin	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0063 V2.0	Xevo TQ-S, Acquity i-class		x	14.09.2023
Carbamazepin-Epoxid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Chlordiaepoxid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Chloroquin, Hydroxychloroquin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0078 V1.0	Nexera X2, 8050	x		03.03.2021
Chlorprothixen	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Citalopram, Desmethylcitalopram	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Citrullin	Urin	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0035 V2.0	MS Xevo, Acquity UPLC System		x	22.02.2024
Clobazam, Norclobazam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Clomipramin, Desmethylclomipramin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE.0069 V1.0	Nexera X2, 8050	x		15.05.2019
Clonazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0029 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Clozapin, Desmethylclozapin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Demozepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Desipramin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0069 V1.0	Nexera X2, 8050	x		15.05.2019
Diazepam, Nordiazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Doxepin, Nordoxepin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0069 V1.0	Nexera X2, 8050	x		15.05.2019
Drogen	Speichel	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0061 V2.0	Acquity i-class mit TQS		x	15.02.2024
Drogen Bestätigung	Urin	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0070 V2.0	Acquity i-class mit TQS	x		22.02.2024
Duloxetine	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Escitalopram	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Ethosuximid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Ethylglucuronid (Bestätigung)	Urin	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0041 V1.0	Xevo TQ-XS, Acquity UPLC System		x	04.05.2022
Everolimus	EDTA-Blut	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0034 V1.0	Xevo TQ-S, , Acquity UPLC System	x		15.01.2021
Felbamat	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Flecainid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0031 V1.0	Xevo TQ-S, , Acquity UPLC System		x	31.03.2022
Flunitrazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0029 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Fluoxetin, Desmethylfluoxetin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Flupentixol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Flurazepam, Desalkylflurazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE.0029 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Fluvoxamin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Gabapentin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Glutaminsäure (Glutamat)	Urin	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0035 V2.0	MS Xevo, Acquity UPLC System		x	22.02.2024
Haloperidol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Imipramin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0069 V1.0	Nexera X2, 8050	x		15.05.2019
Lacosamid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Lamotrigin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Levomepromazin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Levetiracetam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Lormetazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0029 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Lorazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0029 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Maprotilin, Normaprotilin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0069 V1.0	Nexera X2, 8050	x		15.05.2019
Medazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Melperon	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Metanephrin, Normetanephrin 3-Methoxytyramin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0052 V1.0	Xevo TQ-S, Acquity UPLC System		x	25.01.2022
Methylmalonsäure	Serum, Plasma, Urin	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0067 V1.0	Nexera X2, 8050		x	16.12.2021
Methylphenidat	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Midazolam, 1-OH-Midazolam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050		x	13.08.2020
Milnacipran	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Mirtazapin, Desmethylmirtazapin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Moclobemid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Nicotinamid (Vitamin B3)	Serum	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0081 V2.0	Xevo TQ-S, Acquity UPLC System	x		14.09.2023
Nitrazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0051 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Olanzapin, Desmethylolanzapin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Opipramol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Oxcarbazepin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Oxazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Paroxetin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Perampanel	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Perazin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Phenobarbital	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Phenytoin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Prazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Primidon	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Polyethylenglycole (Marker)	Urin	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0051 V1.0	Xevo TQ-XS, Acquity UPLC System		x	31.03.2022
Posaconazol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0085 V1.0	Nexera X2, 8050	x		16.12.2021
Pregabalin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Pregnenolonsulfat	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0042 V2.0	Xevo TQ-S, Acquity UPLC System	x		22.02.2024
Promethazin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Quetiapin, Norquetiapin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Reboxetin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Risperidon, 9-OH-Risperidon (Paliperidon)	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Ritalinsäure	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Rufinamid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Sertralin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Sirolimus	EDTA-Blut	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0034 V1.0	Xevo TQ-S, Acquity UPLC System	x		15.01.2021
Stiripentol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Sultiam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Temazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Tetrazepam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0015 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
THC-COOH, THC-COOH-glucuronid	Urin	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0040 V2.0	Xevo TQ-XS, Acquity UPLC System		x	22.02.2024
Tianeptin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Topiramamat	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Tranlylcypromin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Trazodon	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Triazolam	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0029 V1.0	Nexera X2, 8050	x		13.08.2020
Trimipramin, Nortrimipramin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0069 V1.0	Nexera X2, 8050	x		15.05.2019
Venlafaxin, Desmethylvenlafaxin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Vigabatrin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Voriconazol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0085 V1.0	Nexera X2, 8050	x		16.12.2021
Vortioxetin	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0074 V1.0	Nexera X2, 8050	x		21.04.2021
Ziprasidon	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Zonisamid	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0028 V1.0	Nexera X2, 8050	x		27.03.2020
Zuclopentixol	Serum, Plasma	UPLC/MS-MS	MSOP-CHE-0068 V1.0	Nexera X2, 8050	x		24.01.2020
Coffein	Serum, Plasma	UPLC/PDA	MSOP-CHE-0080 V1.0	Acquity	x		21.04.2021
Ethosuximid	Serum, Plasma	UPLC/PDA	MSOP-CHE-0086 V1.0	Acquity	x		28.02.2022
Salicylat	Serum, Plasma	UPLC/PDA	MSOP-CHE-0080 V1.0	Acquity	x		21.04.2021
Thiopental	Serum, Plasma	UPLC/PDA	MSOP-CHE-0080 V1.0	Acquity	x		21.04.2021
Vitamin A (Retinol)	Serum, Plasma	UPLC/PDA	MSOP-CHE-0082 V1.0	Acquity	x		18.08.2021
Vitamin E (α -Tocopherol)	Serum, Plasma	UPLC/PDA	MSOP-CHE-0082 V1.0	Acquity	x		18.08.2021

Untersuchungsart:

Durchflusszytometrie*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Sphärozytose	EDTA-Blut	Fluoreszenzintensität	MSOP-HÄM-0017 V1.0	FACSLyric	x		31.01.2022
Thrombozytenrezeptoren	Citrat-Blut	Fluoreszenzintensität	MSOP-HÄM-0024 V2.0	FACSLyric	x		04.05.2023

Untersuchungsart:

Durchflusszytometrie (Partikeleigenschaftsbestimmungen)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Blutbild klein und groß (Hämoglobin, Hämatokrit, Erythrozyten, Leukozyten, Thrombozyten, MCV, MCH, MCHC, maschinelles Differentialblutbild)	EDTA-Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch	MSOP-NOT-0068 V3.0 MSOP-FHÄ-0003 V1.0	XN-1000, XN-350 XN 9000	x		11.01.2024
Leukozyten, Erythrozyten	Liquor	Partikelzählung, optisch-elektronisch	MSOP-NOT-0069 V1.0	XN-350	x		
Retikulozyten	EDTA-Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch	MSOP-NOT-0068 V3.0 MSOP-FHÄ-0003 V1.0	XN-1000 XN 9000	x		11.01.2024
Thrombozyten	Thromboexakt, Citratblut	Partikelzählung, optisch-elektronisch	MSOP-NOT-0068 V3.0 MSOP-FHÄ-0003 V1.0	XN-1000, XN-350 XN 9000	x		11.01.2024
Urinsediment	Urin	Partikelzählung, optisch-elektronisch	MSOP-HÄM-0012 V2.0	IQ200	x		17.11.2023
Zellzahlbestimmung	Körperflüssigkeiten, Blut	Partikelzählung, optisch-elektronisch	MSOP-HÄM-0014 V1.0	XN-550	x		

Untersuchungsart:

Elektrochemische Untersuchungen*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Chlorid	Serum, Plasma, Urin	Potentiometrie	MSOP-AUT-0053 V1.0	ADVIA 2400	x		20.05.2022
			MSOP-NOT-0012 V1.0	ADVIA 1800			
Kalium	Serum, Plasma, Urin	Potentiometrie	MSOP-AUT-0054 V1.0	ADVIA 2400	x		20.05.2022
			MSOP-NOT-0012 V1.0	ADVIA 1800			
Natrium	Serum, Plasma, Urin	Potentiometrie	MSOP-AUT-0055 V1.0	ADVIA 2400	x		20.05.2022
			MSOP-NOT-0012 V1.0	ADVIA 1800			

Untersuchungsart:

Elektrophorese*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Eiweißelektrophorese	Serum	Kapillarelektrophorese	MSOP-AUT-0116 V1.0	Capillarys 3	x		13.01.2022
Eiweißelektrophorese	Serum	Kapillarelektrophorese	MSOP-AUT-0116 V1.0	Capillarys 3	x		13.01.2022
Hämoglobinelektrophorese	EDTA-Blut	Kapillarelektrophorese	MSOP-END-0018 V2.0	Minicap	x		25.01.2024
			MSOP-IMM-0093 V1.0	Capillarys 2			
AP-Isoenzyme	Serum	Zonenelektrophorese	MSOP-IMM-0058 V1.0	Hydrasys	x		10.05.2022
CK-Isoenzyme	Serum	Zonenelektrophorese	MSOP-IMM-0089 V1.0	Hydrasys	x		20.01.2023
Eiweiß, Proteine	Urin	Zonenelektrophorese (SDS-PAGE)	MSOP-IMM-0079 V2.0	ORCA System	x		26.04.2024

Untersuchungsart:

Koagulometrie*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
APC-Resistenz	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0002 V1.0	ACL TOP	x		
Fibrinogen	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0011 V1.0	ACL TOP	x		14.08.2020
			MSOP-NOT-0056 V1.0				
Gerinnungsfaktor II	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0008 V1.0	ACL TOP	x		
Gerinnungsfaktor V	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0008 V1.0	ACL TOP	x		
Gerinnungsfaktor VII	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0008 V1.0	ACL TOP	x		
Gerinnungsfaktor VIII	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0007 V1.0	ACL TOP	x		
Gerinnungsfaktor VIII Hemmkörper	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0024 V1.0	ACL TOP	x		22.03.2021
Gerinnungsfaktor IX	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0007 V1.0	ACL TOP	x		
Gerinnungsfaktor X	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0008 V1.0	ACL TOP	x		
Gerinnungsfaktor XI	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0007 V1.0	ACL TOP	x		
Gerinnungsfaktor XII	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0007 V1.0	ACL TOP	x		
Lupus Antikoagulans	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0004 V1.0	ACL TOP	x		
Lupus sensitive APTT	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0017 V1.0	ACL TOP	x		
MixConLA	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0018 V1.0	ACL TOP	x		
Protein S	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0005 V1.0	ACL TOP	x		
PTT (partielle Thromboplastinzeit)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0010 V1.0	ACL TOP	x		
			MSOP-NOT-0058 V1.0				
Quick, INR	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-FGE-0009 V1.0	ACL TOP	x		
			MSOP-NOT-0057 V1.0				
Thrombinzeit	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	MSOP-NOT-0055 V1.0	ACL TOP	x		

Untersuchungsart:
Ligandenassays*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
1,25 Vitamin D	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0115 V1.0	Liaison XL	x		19.04.2022
17-beta-Östradiol	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0031 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Aldosteron	Serum, Plasma, Urin	CLIA	MSOP-END-0021 V2.0	Liaison XL	x		25.05.2023
Beta-2-Mikroglobulin	Serum, Liquor, Urin	CLIA	MSOP-END-0005 V1.0	Immulite 2000 XPi	x		
BNP	Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0025 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		18.09.2024
C-Peptid	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0075 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Calcitonin (HCT)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-END-0004 V1.0	Immulite 2000 XPi	x		22.03.2021
Carbamazepin	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0020 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		17.11.2023
Cortisol	Serum, Urin, Speichel	CLIA	MSOP-AUT-0026 V1.0 MSOP-END-0037 V1.0	ADVIA Centaur XP iSYS	x		03.04.2019
Cotinin	Serum, Urin	CLIA	MSOP-END-0040 V1.0	Immulite 2000 XPi	x		04.03.2021
Digitoxin	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0018 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		17.11.2023
Digoxin	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0019 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		17.11.2023
ELF-Test (HA, PIIINP, TIMP-1)	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0119 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		03.03.2021
EPO (Erythropoietin)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-END-0007 V1.0	Immulite 2000 XPi	x		22.04.2021
FSH	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0029 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
FT3 (freies Trijodthyronin)	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0023 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		18.09.2024
FT4 (freies Thyroxin)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0024 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		23.08.2023
Gastrin	Serum	CLIA	MSOP-END-0003 V1.0	Immulite 2000 XPi	x		22.04.2021
hGH (STH)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-END-0036 V1.0	iSYS	x		
Homocystein	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-END-0022 V1.0	Immulite 2000 XPi	x		
IGF-1 (Somatomedin C)	Serum	CLIA	MSOP-END-0034 V1.0	iSYS	x		
IGF-BP3	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-END-0035 V1.0	iSYS	x		18.03.2019
Insulin	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0072 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Interleukin-2-Rezeptor	Serum	CLIA	MSOP-END-0014 V1.0	Immulite 2000 XPi	x		24.09.2020
LH	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0030 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Myoglobin	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-END-0023 V2.0	Immulite 2000 XPi	x		10.03.2023
Ostase (BAP)	Serum	CLIA	MSOP-END-0012 V1.0	Liaison XL	x		10.02.2020
Osteocalcin	Serum	CLIA	MSOP-END-0010 V1.0	Liaison XL	x		10.02.2020
Progesteron	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0032 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Prolaktin	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0034 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Renin	Plasma	CLIA	MSOP-END-0009 V2.0	Liaison XL	x		25.05.2023
SHBG	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0074 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		23.08.2023
T3 (Trijodthyronin)	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0027 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
T4 (Thyroxin)	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0028 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Testosteron	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0033 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		23.08.2023
Thymidinkinase (TK)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-END-0011 V1.0	Liaison XL	x		14.01.2020
TPA (Tissue Polypeptide Antigen)	Serum	CLIA	MSOP-END-0008 V1.0	Liaison XL	x		
Troponin I hs	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0105 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
TSH	Serum	CLIA	MSOP-AUT-0022 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		18.09.2023
Valproinsäure	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0021 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		17.11.2023
ACTH	EDTA-Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0076 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
AFP (Alpha-1-Fetoprotein)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0097 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
AMH (Anti-Müller-Hormon)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0079 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
CA 125	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0083 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
CA 15-3	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0085 V1.0	Cobas 8000	x		07.05.2021
CA 19-9	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0086 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
CA 72-4	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0092 V1.0	Cobas 8000	x		07.05.2021
CEA	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0093 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
Cyfra 21-1	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0090 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
DHEA-S	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0084 V1.0	Cobas 8000	x		07.05.2021
Ferritin	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0103 V2.0	Cobas 8000	x		11.05.2023
Folsäure	Serum, Plasma, Hämolytat	ECLIA	MSOP-AUT-0099 V2.0	Cobas 8000	x		11.05.2023
FT3 (freies Trijodthyronin)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-NOT-0087 V1.0	Cobas e 411	x		07.12.2023
FT4 (freies Thyroxin)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-NOT-0008 V2.0	Cobas e 411	x		07.12.2022
HCG (Humanes Choriongon-adtropin)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0088 V1.0 MSOP-NOT-0086 V2.0	Cobas 8000 Cobas e 411	x		27.12.2023
Interleukin 6	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0080 V1.0 MSOP-NOT-0084 V1.0	Cobas 8000 Cobas e 411	x		23.08.2023
NSE	Serum	ECLIA	MSOP-AUT-0087 V1.0	Cobas 8000	x		07.05.2021
NT-proBNP	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0095 V1.0	Cobas 8000	x		07.05.2021
Parathormon (PTH)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0081 V1.0 MSOP-NOT-0075 V3.0	Cobas 8000 Cobas e411	x		08.02.2024
PCT (Procalcitonin)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0091 V1.0 MSOP-NOT-0061 V2.0	Cobas 8000 Cobas e411	x		07.12.2023
PLGF	Serum	ECLIA	MSOP-AUT-0106 V1.0	Cobas 8000	x		
PSA	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0077 V2.0	Cobas 8000	x		17.04.2023
PSA frei	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0078 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
S100 (Protein S100)	Serum, Liquor	ECLIA	MSOP-AUT-0089 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
sFlt-1	Serum	ECLIA	MSOP-AUT-0104 V2.0	Cobas 8000	x		11.05.2023
Troponin T hs	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0094 V1.0 MSOP-NOT-0065 V3.0	Cobas 8000 Cobas e411	x		08.02.2024
TSH	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-NOT-0015 V2.0	Cobas e 411			18.08.2023
Vitamin B12	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0100 V2.0	Cobas 8000	x		11.05.2023
Vitamin D (25-OH)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0101 V2.0	Cobas 8000	x		11.05.2023
Cyclosporin	EDTA-Blut	CMIA	MSOP-AUT-0066 V1.0 MSOP-AUT-0125 V1.0	Architect i2000SR	x		17.11.2023
Holotranscobalamin (aktives Vitamin B12)	Serum	CMIA	MSOP-AUT-0070 V2.0	Architect i2000SR	x		04.01.2024
Methotrexat (MTX)	Serum, Plasma	CMIA	MSOP-AUT-0071 V1.0	Architect i2000SR	x		24.01.2022
Tacrolimus	EDTA-Blut	CMIA	MSOP-AUT-0065 V2.0	Architect i2000SR	x		17.11.2023
Drogennachweis (Amphetamin, Benzodiazepine, Cannabis, Kokain-Metabolit, EDDP (Methadon), Opiate, Barbiturate, LSD)	Urin	CEDIA	MSOP-CHE-0030 V1.0	AU 680	x		13.01.2022
Gentamicin	Serum, Plasma	CEDIA	MSOP-CHE-0032 V2.0	AU 680	x		21.04.2023
Phenytoin	Serum, Plasma	CEDIA	MSOP-CHE-0032 V2.0	AU 680	x		21.04.2023
Theophyllin	Serum, Plasma	CEDIA	MSOP-CHE-0032 V2.0	AU 680	x		21.04.2023
Tobramycin	Serum, Plasma	CEDIA	MSOP-CHE-0032 V2.0	AU 680	x		21.04.2023
Adiponectin	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-END-0006 V1.0	DS2	x		22.03.2021
Amikacin	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-CHE-0032 V2.0	AU 680	x		21.04.2023
Biotin (Vitamin H)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-CHE-0038 V1.0	Photometer	x		04.05.2022
BDNF	Serum	ELISA	MSOP-END-0041 V1.0	DS2	x		31.01.2022
Calprotectin	Stuhl, Serum	ELISA	MSOP-CHE-0033 V1.0 MSOP-IMM-0076 V2.0	DSX EuroLabWorkstation	x		24.11.2024
CXCL13	Liquor	ELISA	MSOP-SER-0062 V2.0	Analyzer	x		14.03.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Demenzmarker (beta-Amyloid 1-40, beta-Amyloid 1-42, Tau-Protein, pTau)	Liquor	ELISA	MSOP-IMM-0073 V1.0 MSOP-IMM-0074 V1.0 MSOP-IMM-0075 V1.0	EUROLabWorkstation	x		15.03.2022
DAO (Diaminoxidase)	Serum	ELISA	MSOP-SER-0045 V2.0	DSX	x		09.09.2022
Ethylglucuronid (ETG)	Urin	ELISA	MSOP-CHE-0026 V1.0	AU 680	x		15.05.2019
Fentanyl	Urin	ELISA	MSOP-CHE-0083 V1.0	AU 680	x		13.01.2022
GABA (γ-Aminobuttersäure)	Urin	ELISA	MSOP-CHE-0045 V1.0	Photometer	x		17.04.2020
Hämoglobin	Stuhl	ELISA	MSOP-CHE-0036 V1.0	DSX	x		
Hämo-/Haptoglobin-Komplex	Stuhl	ELISA	MSOP-CHE-0036 V1.0	DSX	x		
Histamin	Stuhl, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0041 V2.0 MSOP-SER-0058 V2.0	DSX	x		08.02.2024
hPLAP (humane plazentäre alkaline Phosphatase)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0047 V2.0	Photometer	x		09.03.2023
Lactoferrin	Stuhl	ELISA	MSOP-CHE-0054 V1.0	DSX	x		19.08.2021
Melatonin	Speichel	ELISA	MSOP-END-0025 V1.0	DS2	x		22.03.2021
Pankreaselastase 1	Stuhl	ELISA	MSOP-CHE-0011 V1.0	DSX	x		19.08.2021
Paracetamol (Acetaminophen)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-CHE-0032 V2.0 MSOP-NOT-0067 V1.0	AU 680 ADVIA 1800	x		21.04.2023
Proinsulin	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-END-0038 V1.0	DS2	x		27.12.2019
Tramadol	Urin	ELISA	MSOP-CHE-0083 V1.0	AU 680	x		13.01.2022
Tumor M2-PK	Plasma	ELISA	MSOP-END-0028 V1.0	DS2	x		18.03.2019
UBC	Urin	ELISA	MSOP-END-0042 V1.0	DS2	x		24.01.2023
Carbamazepin	Serum, Plasma	EMIT	MSOP-NOT-0043 V1.0	ADVIA 1800	x		
Gabapentin	Urin	EMIT	MSOP-CHE-0066 V1.0	AU 680	x		15.05.2019
Gentamicin	Serum, Plasma	EMIT	MSOP-NOT-0045 V1.0	ADVIA 1800	x		
Phenobarbital	Serum, Plasma	EMIT	MSOP-NOT-0046 V1.0	ADVIA 1800	x		
Phenytoin	Serum, Plasma	EMIT	MSOP-NOT-0047 V1.0	ADVIA 1800	x		
Pregabalin	Urin	EMIT	MSOP-CHE-0065 V1.0	AU 680	x		17.04.2020
Synthetische Cannabinoide	Urin	EMIT	MSOP-CHE-0084 V1.0	AU 680	x		25.10.2021
Theophyllin	Serum, Plasma	EMIT	MSOP-NOT-0048 V1.0	ADVIA 1800	x		
Valproinsäure	Serum, Plasma	EMIT	MSOP-NOT-0049 V1.0	ADVIA 1800	x		
Vancomycin	Serum, Plasma	EMIT	MSOP-NOT-0066 V1.0	ADVIA 1800	x		
17-OH-Progesteron	Serum, Plasma	RIA	MSOP-END-0002 V1.0	γ-Counter	x		
Androstadiol-Glucuronid	Serum, Plasma	RIA	MSOP-END-0016 V1.0	γ-Counter	x		
Androstendion	Serum	RIA	MSOP-END-0024 V1.0	γ-Counter	x		18.03.2019
DHEA	Serum, Plasma	RIA	MSOP-END-0044 V1.0	γ-Counter	x		17.11.2023
Östron (Estron, E1)	Serum, Plasma	RIA	MSOP-END-0001 V1.0	γ-Counter	x		11.09.2019
Östronsulfat (Estronsulfat, E1-Sulfat)	Serum, Plasma	RIA	MSOP-END-0015 V1.0	γ-Counter	x		
Chromogranin A	Serum	TRACE	MSOP-END-0020 V2.0	Kryptor compact plus	x		25.01.2024
freies BHCG	Serum	TRACE	MSOP-END-0017 V1.0	Kryptor compact plus	x		18.03.2019
PAPP-A	Serum	TRACE	MSOP-END-0017 V1.0	Kryptor compact plus	x		18.03.2019
Copeptin proAVP (CT-proAVP)	Serum, Plasma	TRACE	MSOP-END-0029 V2.0	Kryptor compact plus	x		25.05.2023
SCC	Serum	TRACE	MSOP-END-0013 V1.0	Kryptor compact plus	x		18.03.2019
Thyreoglobulin sensitiv	Serum, Plasma	TRACE	MSOP-END-0039 V2.0	Kryptor compact plus	x		17.11.2023
ECP (Eosinophil Cationic Protein)	Serum	FEIA	MSOP-SER-0023 V2.0	1000	x		11.01.2024
Tryptase	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-SER-0022 V2.0	1000	x		27.01.2023

**Untersuchungsart:
Mikroskopie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Differentialblutbild	EDTA-Blut	Hellfeldmikroskopie	MSOP-HÄM-0004 V2.0 MSOP-NOT-0070 V1.0	Mikroskop	x		03.04.2024
Eisenfärbung	Liquor, Urin, BAL	Hellfeldmikroskopie	MSOP-HÄM-0009 V3.0	Mikroskop	x		15.02.2024
Fettfärbung	BAL	Hellfeldmikroskopie	MSOP-HÄM-0011 V2.0	Mikroskop	x		17.11.2023
Zelldifferenzierung	Liquor	Hellfeldmikroskopie	MSOP-HÄM-0013 V3.0	Mikroskop	x		04.03.2024
Sediment	Urin	Hellfeldmikroskopie	MSOP-HÄM-0003 V2.0 MSOP-NOT-0001 V2.0	Mikroskop	x		22.02.2024
Zellen, Kristalle	Gelenkpunktat	Polarisationsmikroskopie	MSOP-HÄM-0001 V2.0	Mikroskop			17.11.2023

**Untersuchungsart:
Osmometrie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Osmolalität	Serum, Urin	Kryoskopie	MSOP-CHE-0004 V1.0	Osmometer	x		04.05.2022

**Untersuchungsart:
Qualitative Untersuchungen (einfache) mit visueller Auswertung***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Drogen-Schnelltest	Urin	mit Hilfe von Reagenzträgern	MSOP-NOT-0029 V2.0	manuell	x		25.01.2024
Schwangerschaftstest (HCG)	Urin	mit Hilfe von Reagenzträgern	MSOP-CHE-0025 V1.0	manuell	x		08.04.2022
Urinstatus	Urin	mit Hilfe von Reagenzträgern	MSOP-HÄM-0003 V2.0 MSOP-NOT-0001 V2.0	Cobas u411	x		22.02.2024

**Untersuchungsart:
Sedimentationsuntersuchungen***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
BSG (Blutsenkungsgeschwindigkeit)	EDTA-Blut	Sedimentationsuntersuchung	MSOP-NOT-0072 V1.0	BSG-Ständer	x		
BSG/BKS (Blutsenkungsgeschwindigkeit)	EDTA-Blut	Durchflussanalyse	MSOP-FHÄ-0002 V1.0	Test1.THL	x		

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

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
ACE	Serum, Liquor	UV-Photometrie	MSOP-CHE-0022 V1.0 MSOP-CHE-0046 V1.0	AU 680 Cobas Mira	x		26.06.2020
Alkohol	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-NOT-0033 V1.0	ADVIA 1800	x		20.05.2022
Ammoniak	Plasma	UV-Photometrie	MSOP-NOT-0036 V1.0	ADVIA 1800	x		
Amylase	Serum, Plasma, Urin	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0006 V1.0 MSOP-NOT-0035 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		03.02.2022
CHE (Cholinesterase)	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0013 V1.0 MSOP-NOT-0020 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		19.04.2022

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
CHE atypisch (Pseudo-CHE)	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-CHE-0001 V1.0	Cobas Mira	x		09.07.2019
Citrat	Urin	UV-Photometrie	MSOP-CHE-0017 V2.0	Cobas Mira	x		24.01.2023
CK (Kreatinkinase)	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0008 V1.0 MSOP-NOT-0021 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		03.02.2022
CK-MB	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0060 V1.0 MSOP-NOT-0062 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		31.01.2022
Gallensäuren	Serum	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0117 V1.0	ADVIA 2400	x		19.04.2022
GGT (Gamma-Glutamyltransferase)	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0004 V1.0 MSOP-NOT-0005 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		03.02.2022
GHB (γ -Hydroxybuttersäure)	Urin	UV-Photometrie	MSOP-CHE-0039 V1.0	Cobas Mira	x		15.05.2019
GLDH (Glutamatdehydrogenase)	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0107 V1.0	Cobas 8000	x		
Glukose	Serum, Plasma, Liquor, Urin	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0050 V1.0 MSOP-NOT-0037 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		
Glucose-6-Phosphatdehydrogenase	EDTA-, Heparinblut	UV-Photometrie	MSOP-CHE-0072 V2.0	AU680	x		21.11.2022
Glutathion-Peroxidase (GPX)	EDTA-, Heparinblut	UV-Photometrie	MSOP-CHE-0010 V1.0	Cobas Mira	x		28.02.2022
GOT (Aspartat-Aminotransferase)	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0003 V1.0 MSOP-NOT-0004 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA1800	x		04.02.2022
GPT (Alanin-Aminotransferase)	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0002 V1.0 MSOP-NOT-0006 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		03.02.2022
Hämoglobin frei	Plasma	UV-Photometrie	MSOP-CHE-0019 V1.0	Photometer	x		
Harnstoff, Harnstoff-Clearance	Serum, Plasma, Urin	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0043 V1.0 MSOP-NOT-0027 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		31.01.2022
LDH (Laktatdehydrogenase)	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0045 V1.0 MSOP-NOT-0026 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		31.01.2022
Lithium	Serum, Plasma	UV-Photometrie	MSOP-CHE-0047 V1.0	AU 680	x		
Phosphor (anorganisch)	Serum, Plasma, Urin	UV-Photometrie	MSOP-AUT-0005 V1.0 MSOP-NOT-0038 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		03.02.2022
Albumin	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0062 V1.0 MSOP-NOT-0034 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		31.01.2022
Amylase	Speichel	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0060 V1.0	AU 680	x		08.05.2020
AP (Alkalische Phosphatase)	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0001 V1.0 MSOP-NOT-0010 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		28.02.2022
AT III (Antithrombin III)	Citratplasma	VIS-Photometrie	MSOP-FGE-0001 V1.0 MSOP-NOT-0059 V1.0	ACL TOP	x		
Bilirubin direkt	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0015 V1.0 MSOP-NOT-0018 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		31.01.2022
Bilirubin gesamt	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0051 V1.0 MSOP-NOT-0011 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		
Bilirubin neonatal	Serum	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0003 V1.0	Bilimeter 3D	x		
C1-Inhibitor funktionell	Citratplasma	VIS-Photometrie	MSOP-FGE-0023 V1.0	ACL TOP	x		05.07.2021
Calcium	Serum, Plasma, Urin	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0014 V1.0 MSOP-NOT-0019 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		04.02.2022
Carnitin frei	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0027 V1.0	Cobas Mira	x		10.03.2020
Cholesterin	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0009 V1.0 MSOP-NOT-0017 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		19.04.2022
Eisen	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0016 V1.0	ADVIA 2400	x		31.01.2022
Gerinnungsaktor VIII	Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-FGE-0022 V1.0	ACL TOP	x		

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Gesamteiweiß	Serum, Plasma, Liquor, Urin	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0012 V1.0 MSOP-AUT-0052 V1.0 MSOP-NOT-0039 V1.0 MSOP-NOT-0042 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		31.01.2022
Glukose	Urin	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0043 V1.0	AU 680	x		13.01.2022
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Harnsäure	Serum, Plasma, Urin	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0017 V1.0 MSOP-NOT-0032 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		19.04.2022
HDL-Cholesterin	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0010 V1.0 MSOP-NOT-0052 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		19.04.2022
Heparin Xa	Citratplasma	VIS-Photometrie	MSOP-NOT-0060 V1.0 MSOP-FGE-0021 V1.0	ACL TOP	x		
Kreatinin, Kreatinin-Clearance, GFR	Serum, Plasma, Urin	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0048 V1.0 MSOP-AUT-0049 V1.0 MSOP-NOT-0031 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		28.02.2022
Laktat	Plasma, Liquor	VIS-Photometrie	MSOP-NOT-0051 V1.0	ADVIA 1800	x		
LDL-Cholesterin	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0011 V1.0 MSOP-NOT-0023 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		
Lipase	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0007 V1.0 MSOP-NOT-0025 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		03.02.2022
Lipidperoxide	Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0024 V1.0	Photometer	x		
Magnesium	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0046 V1.0 MSOP-NOT-0030 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		31.01.2022
Oxalat	Urin	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0018 V1.0	Cobas Mira	x		
Protein C Aktivität	Citratplasma	VIS-Photometrie	MSOP-FGE-0006 V1.0	ACL TOP	x		
Ritalinsäure (Methylphenidat)	Urin	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0073 V1.0	AU 680	x		17.04.2020
Rivaroxaban (Anti-Xa)	Citratplasma	VIS-Photometrie	MSOP-FGE-0015 V1.0 MSOP-NOT-0080 V1.0	ACL TOP	x		20.11.2023
Saccharose (Spuckmarker)	Urin	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0043 V1.0	AU 680	x		13.01.2022
Speichelanteil	Speichel	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0060 V1.0	AU 680	x		08.05.2020
Superoxid-Dismutase (SOD)	EDTA-, Heparinblut	VIS-Photometrie	MSOP-CHE-0013 V1.0	Cobas Mira	x		08.05.2020
Triglyceride	Serum, Plasma	VIS-Photometrie	MSOP-AUT-0044 V1.0 MSOP-NOT-0024 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		
Lithium	Serum, Plasma	UV-Spektrometrie	MSOP-NOT-0067 V1.0	ADVIA 1800	x		

Untersuchungsart:

Spektrometrie (NIR-/IR-Spektrometrie)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Gallenstein	Stein	IR-Spektrometrie	MSOP-CHE-0058 V1.0	Cary 630	x		
Harnstein	Stein	IR-Spektrometrie	MSOP-CHE-0058 V1.0	Cary 630	x		
Nierenstein	Stein	IR-Spektrometrie	MSOP-CHE-0058 V1.0	Cary 630	x		

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Nephelometrie / Immunnephelometrie)*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Albumin	Serum, Plasma, Liquor	Nephelometrie	MSOP-IMM-0014 V2.0	Nephelometer BNII	x		08.02.2024
Alpha-1-Antitrypsin (AAT)	Serum	Nephelometrie	MSOP-IMM-0020 V2.0	Nephelometer BNII	x		24.11.2023
Adalimumab	Serum	Nephelometrie	MSOP-IMM-0088 V1.0	Nephelometer BNII	x		18.08.2023
Alpha-1-Mikroglobulin	Urin	Nephelometrie	MSOP-IMM-0021 V2.0	Nephelometer BNII	x		04.01.2024
Alpha-2-Makroglobulin	Serum, Urin	Nephelometrie	MSOP-IMM-0022 V2.0	Nephelometer BNII	x		04.01.2024
AST (Antistreptolysin O)	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0024 V2.0	Nephelometer BNII	x		22.02.2024
Coeruloplasmin	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0026 V2.0	Nephelometer BNII	x		15.12.2023
CRP hochsensitiv	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0036 V2.0	Nephelometer BNII	x		26.04.2024
Cystatin C	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0033 V1.0	Nephelometer BNII	x		
Haptoglobin	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0027 V2.0	Nephelometer BNII	x		15.12.2023
Infliximab	Serum	Nephelometrie	MSOP-IMM-0088 V1.0	Nephelometer BNII	x		18.08.2023
Kryoglobuline	Serum	Nephelometrie	MSOP-IMM-0013 V2.0	Nephelometer BNII	x		17.04.2024
löslicher Transferrinrezeptor (sTfR)	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0054 V2.0	Nephelometer BNII	x		18.08.2023
Transferrin	Urin	Nephelometrie	MSOP-IMM-0034 V2.0	Nephelometer BNII	x		04.01.2024

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Turbidimetrie / Immunturbidimetrie)*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Albumin (Mikroalbumin)	Urin	Immunturbidimetrie	MSOP-AUT-0073 V1.0	ADVIA 2400	x		19.04.2022
Amyloid A (SAA)	Serum	Immunturbidimetrie	MSOP-NOT-0073 V1.0	ADVIA 1800	x		13.03.2019
CRP (C-reaktives Protein)	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	MSOP-AUT-0047 V1.0 MSOP-NOT-0022 V1.0	ADVIA 2400 ADVIA 1800	x		31.01.2022
Digoxin	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	MSOP-NOT-0044 V1.0	ADVIA 1800	x		
Lipoprotein (a)	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	MSOP-AUT-0082 V1.0	Cobas 8000	x		02.06.2021
Transferrin	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	MSOP-AUT-0059 V1.0	ADVIA 2400	x		04.02.2022
Amikacin	Serum, Plasma	Turbidimetrie	MSOP-NOT-0067 V1.0	ADVIA 1800	x		
D-Dimer	Citratplasma	Turbidimetrie	MSOP-NOT-0054 V1.0 MSOP-FGE-0020 V1.0	ACL TOP	x		22.07.2019
Digitoxin	Serum	Turbidimetrie	MSOP-NOT-0050 V1.0	ADVIA 1800	x		
Gerinnungsfaktor XIII	Citratplasma	Turbidimetrie	MSOP-FGE-0003 V1.0	ACL TOP	x		
Protein S frei	Citratplasma	Turbidimetrie	MSOP-FGE-0014 V1.0	ACL TOP	x		
Willebrand-Faktor-Aktivität	Citratplasma	Turbidimetrie	MSOP-FGE-0014 V1.0	ACL TOP	x		
Willebrand-Faktor-Antigen	Citratplasma	Turbidimetrie	MSOP-FGE-0012 V1.0	ACL TOP	x		

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Lumineszenzspektrometrie)*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Antioxidative Kapazität (ACU, ACW, ACL)	Serum	Chemilumineszenzspektrometrie	MSOP-CHE-0012 V1.0 MSOP-CHE-0077 V1.0	Photochem	x		26.06.2020

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Massenspektrometrie (MS)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Aluminium	Serum, Plasma, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Arsen	Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Blei	Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Cadmium	Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Chrom	Serum, Plasma, Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Gallium	Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Jod	Serum, Plasma, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0056 V1.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		25.01.2022
Kobalt	Serum, Plasma, Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Kupfer	Serum, Plasma, Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Kupfer, relativ austauschbar	Serum, Plasma	ICP-MS	MSOP-CHE-0075 V1.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		04.05.2022
Magnesium	Serum, Plasma, Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Mangan	Serum, Plasma, Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Nickel	Serum, Plasma, Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Quecksilber	Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0059 V1.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		
Selen	Serum, Plasma, Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024
Zink	Serum, Plasma, Blut, Urin	ICP-MS	MSOP-CHE-0055 V2.0 MSOP-CHE-0057 V2.0	ICPMS 7700x ICPMS 7800x	x		27.03.2024

Untersuchungsgebiet: Immunologie

Untersuchungsart: Durchflusszytometrie*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Lymphozytendifferenzierung	EDTA-Blut, BAL	Fluoreszenzintensität	MSOP-HÄM-0021 V2.0 MSOP-HÄM-0022 V2.0	FACSLyric	x		08.02.2024
T-Zell Immunstatus	EDTA-Blut	Fluoreszenzintensität	MSOP-HÄM-0025 V1.0	FACSLyric	x		04.01.2024

Untersuchungsart: Elektrophorese**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Beta-2-Transferrin	Nasensekret, Liquor	Immunfixationselektrophorese	MSOP-IMM-0061 V2.0	Hydrasys	x		30.03.2023
Immunfixation	Serum, Plasma, Urin	Immunfixationselektrophorese	MSOP-IMM-0001 V2.0	Hydrasys	x		15.12.2023
Kryoglobuline	Serum	Immunfixationselektrophorese	MSOP-IMM-0002 V1.0	Hydrasys	x		
Oligoklonales IgG	Serum, Liquor	Isoelektrische Fokussierung	MSOP-IMM-0048 V1.0	Hydrasys	x		10.05.2022

Untersuchungsart: Ligandenassays**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
HIT-IgG	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-FGE-0019 V1.0	ACL AcuStar	x		
AAK gegen Tg (Thyreoglobulin, TAK)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0102 V2.0	Cobas 8000	x		15.09.2023
AAK gegen TPO (Thyreoidale Peroxidase, MAK)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0098 V2.0	Cobas 8000	x		11.05.2023
AAK gegen TRAK (TSH-Rezeptor)	Serum	ECLIA	MSOP-AUT-0096 V2.0	Cobas 8000	x		11.05.2023
AAK gegen Centromere (ENA)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0011 V2.0	EUROLabWorkstation	x		18.08.2023
AAK gegen DFS70	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0069 V2.0	EUROLabWorkstation	x		17.03.2023
AAK gegen dsDNS	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0060 V2.0	EUROLabWorkstation	x		04.05.2023
AAK gegen GAD (Glutamat-Decarboxylase)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0041 V1.0	Photometer EuroLabWorkstation	x		
AAK gegen Gangliosid (MAG, GM1, GM2, GD1a, GD1b, GQ1b)	Serum	ELISA	MSOP-IMM-0043 V1.0	Photometer	x		
AAK gegen IA2 (Thyrosin-Phosphatase)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0070 V2.0	Photometer	x		20.01.2023
AAK gegen Intrinsic-Factor	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0004 V1.0	EUROLabWorkstation	x		15.03.2022
AAK gegen Jo-1 (ENA)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0011 V2.0	EUROLabWorkstation	x		18.08.2023
AAK gegen MAG (myelin assoziiertes Glykoprotein)	Serum	ELISA	MSOP-IMM-0078 V1.0	Photometer	x		12.11.2019
AAK gegen MCV (mutiertes citrulliniertes Vimentin)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0059 V1.0	EUROLabWorkstation	x		03.04.2019
AAK gegen MPO (Myeloperoxidase)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0053 V2.0	EUROLabWorkstation	x		30.03.2023
AAK gegen MuSK	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0081 V1.0	Photometer	x		02.10.2020
AAK gegen Parietalzellen	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0003 V1.0	EUROLabWorkstation	x		15.03.2022
AAK gegen PR3 (Proteinase 3)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0055 V2.0	EUROLabWorkstation	x		17.03.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
AAK gegen RNP/Sm (ENA)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0011 V2.0	EUROLabWorkstation	x		18.08.2023
AAK gegen Sm (ENA)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0011 V2.0	EUROLabWorkstation	x		18.08.2023
AAK gegen SS-A (ENA)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0011 V2.0	EUROLabWorkstation	x		18.08.2023
AAK gegen SS-B (ENA)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-IMM-0011 V2.0	EUROLabWorkstation	x		18.08.2023
ALEX 2 - Allergie-Chip	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0100 V1.0	Image-Explorer	x		03.04.2024
Histamin-Abbaukapazität (THAK)	Serum	ELISA	MSOP-SER-0068 V2.0	manuell	x		07.12.2023
Immunkomplex IgG (C1q)	Serum	ELISA	MSOP-IMM-0010 V2.0	Photometer	x		30.03.2023
AAK gegen AMA-M2	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-IMM-0066 V1.0	ImmunoCap 250	x		
AAK gegen Beta2-Glykoprotein (IgG/IgM)	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-IMM-0046 V1.0	ImmunoCap 250	x		08.04.2022
AAK gegen Cardiolipin (IgG/IgM)	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-IMM-0038 V1.0	ImmunoCap 250	x		08.04.2022
AAK gegen CCP (cyclisches citrulliniertes Peptid)	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-IMM-0035 V1.0	ImmunoCap 250	x		
AAK gegen Fibrillarin	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-IMM-0071 V1.0	ImmunoCap 250	x		
AAK gegen Gliadin IgG (deaminiert)	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-IMM-0039 V1.0	ImmunoCap 250	x		21.04.2021
AAK gegen glomeruläre Basalmembran	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-IMM-0067 V1.0	ImmunoCap 250	x		21.04.2021
AAK gegen Transglutaminase	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-IMM-0052 V1.0	ImmunoCap 250	x		
AAK gegen U1RNP	Serum	FEIA	MSOP-IMM-0062 V1.0	ImmunoCap 250	x		
Allergenspezifisches IgG	Serum	FEIA	MSOP-SER-0097 V1.0	1000	x		27.01.2023
IgE gesamt	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-SER-0004 V2.0	1000	x		18.08.2023
IgE spezifisch (RAST)	Serum, Plasma	FEIA	MSOP-SER-0016 V2.0	1000	x		21.04.2023
AAK gegen Leber-Antigene (AMA-M2, M2-3E (BPO), LKM-1, LC-1, SLA/LP)	Serum, Plasma	Immunoblot	MSOP-IMM-0049 V2.0	EUROBlotOne	x		04.03.2024
AAK gegen Leberantigene (AMA-M2, M2-3E (BPO), SP100, PML, gp210, LKM-1, LC-1, SLA/LP, Ro52)	Serum, Plasma	Immunoblot	MSOP-IMM-0057 V2.0	EUROBlotOne	x		04.03.2024
AK gegen Myositis (Anti-Mi-2 α , Anti-Mi-2 β , TIF1Y, MDA5, NXP2, SAE1, Ku, PmSc100, PMScl75, Jo-1, SRP, PL 7, PL 12, EJ, OJ, Ro52)	Serum, Plasma	Immunoblot	MSOP-IMM-0050 V2.0	EUROBlotOne	x		04.03.2024
AAK gegen neuronale Antigene (Amphiphysin, CV2/CRMP5, PNMA2 (Ma2/TA), Hu, Yo, Ri)	Serum, Plasma	Immunoblot	MSOP-IMM-0032 V2.0	EUROBlotOne	x		04.03.2024
AAK gegen nukleäre Antigene (ANA) (nRNP/Sm, Sm, SS-A, Ro-52, SS-B, Scl-70, PM-Scl, Jo-1, Cenp B, PCNA, DsDNS, Nucleosomen, Histone, Ribosomales P-Protein, AMA-M2)	Serum, Plasma	Immunoblot	MSOP-IMM-0044 V2.0	EUROBlotOne	x		04.03.2024
AAK gegen SOX1	Serum, Plasma	Immunoblot	MSOP-IMM-0068 V2.0	EUROBlotOne	x		15.02.2024
AAK gegen Titin	Serum, Plasma	Immunoblot	MSOP-IMM-0068 V2.0	EUROBlotOne	x		15.02.2024
AAK gegen Acetylcholinrezeptor	Serum, Plasma	IRMA	MSOP-END-0019 V1.0	γ -Counter	x		
AAK gegen Insulin	Serum	IRMA	MSOP-END-0026 V2.0	γ -Counter	x		

**Untersuchungsart:
Mikroskopie****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
AAK gegen AMA (Antimitochondriale Antikörper)	Serum, Plasma	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0006 V2.0	Fluoreszenzmikroskop	x		15.09.2023
AAK gegen ANA (Antinukleäre Antikörper)	Serum, Plasma	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0005 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		
AAK gegen ANCA (c-ANCA, p-ANCA, atypische ANCA)	Serum, Plasma	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0008 V2.0	Fluoreszenzmikroskop	x		17.04.2023
AAK gegen Aquaporin-4	Serum, Liquor	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0094 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		04.05.2023
AAK gegen dsDNS (Crithidie)	Serum, Plasma	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0009 V3.0	Fluoreszenzmikroskop	x		27.03.2024
AAK gegen Endomysium	Serum, Plasma	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0031 V2.0	Fluoreszenzmikroskop	x		24.07.2023
AAK gegen epidermale Basalmembran	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0096 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		04.05.2023
AAK gegen Herzmuskel	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0097 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		04.05.2023
AAK gegen Hu (Neuronen-Kern)	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0099 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		24.04.2023
AAK gegen ICA (Pankreas-Inselzellen)	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0092 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		04.05.2023
AAK gegen LKM (Leber-Niere-Mikrosomen)	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0098 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		24.04.2023
AAK gegen Saccharomyces cerevisiae (ASCA)	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0095 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		04.05.2023
AAK gegen Skelettmuskulatur	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0097 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		04.05.2023
AAK gegen SMA (glatte Muskulatur)	Serum, Plasma	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0007 V2.0	Fluoreszenzmikroskop	x		27.03.2024
AAK gegen Stachelzell-desmosomen	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0096 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		04.05.2023
AAK gegen Yo (Purkinje-Zellen)	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-IMM-0099 V1.0	Fluoreszenzmikroskop	x		11.09.2019

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Nephelometrie / Immunnephelometrie)****

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
ADNase (Anti-Streptokokken-DNase)	Serum	Nephelometrie	MSOP-IMM-0023 V1.0	Nephelometer BNII	x		
C1-Esterase-Inhibitor	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0025 V1.0	Nephelometer BNII	x		
Immunglobulin A (IgA)	Serum, Plasma, Liquor	Nephelometrie	MSOP-IMM-0017 V2.0	Nephelometer BNII	x		24.11.2023
Immunglobulin G (IgG)	Serum, Plasma, Liquor, Urin	Nephelometrie	MSOP-IMM-0015 V1.0	Nephelometer BNII	x		
Immunglobulin M (IgM)	Serum, Plasma, Liquor	Nephelometrie	MSOP-IMM-0016 V1.0	Nephelometer BNII	x		
Kappa-Leichtketten	Urin	Nephelometrie	MSOP-IMM-0018 V2.0	Nephelometer BNII	x		04.01.2024
Kappa-Leichtketten frei	Serum, Liquor	Nephelometrie	MSOP-IMM-0080 V2.0	Nephelometer BNII	x		15.12.2023
Komplementfaktor C1q	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0100 V1.0	Nephelometer BNII	x		23.08.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Komplementfaktor C3c	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0028 V1.0	Nephelometer BNII	x		
Komplementfaktor C4	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0029 V1.0	Nephelometer BNII	x		
Lambda-Leichtketten	Urin	Nephelometrie	MSOP-IMM-0019 V2.0	Nephelometer BNII	x		27.12.2023
Rheumafaktor	Serum, Plasma	Nephelometrie	MSOP-IMM-0030 V1.0	Nephelometer BNII	x		06.03.2019

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Turbidimetrie / Immunturbidimetrie)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
ASL (Anti-Streptolysin-O)	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	MSOP-AUT-0061 V1.0	ADVIA 2400	x		02.06.2022
Immunglobulin A (IgA)	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	MSOP-AUT-0056 V1.0	ADVIA 2400	x		
Immunglobulin G (IgG)	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	MSOP-AUT-0057 V1.0	ADVIA 2400	x		
Immunglobulin M (IgM)	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	MSOP-AUT-0058 V1.0	ADVIA 2400	x		
CH50 (gesamthämolytische Komplementweg)	Serum	Turbidimetrie	MSOP-IMM-0077 V1.0	Optilite	x		06.03.2019
Immunglobulin D (IgD)	Serum	Turbidimetrie	MSOP-IMM-0063 V2.0	Optilite	x		27.03.2024
IgG-Subklassen (IgG 1,2,3,4)	Serum	Turbidimetrie	MSOP-IMM-0064 V3.0	Optilite	x		27.03.2024
Leichtketten (Kappa, Lambda)	Serum	Turbidimetrie	MSOP-IMM-0065 V3.0	Optilite	x		27.03.2024

Untersuchungsgebiet: Humangenetik (Molekulare Humangenetik)

Untersuchungsart:

Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Thrombophilie (dbSNP rs1799963)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	SNP, Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	MSOP-MOL-0030 V1.0	LightCycler		x	15.11.2022
Thrombophilie (dbSNP rs6025)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	SNP, Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	MSOP-MOL-0031 V1.0	LightCycler		x	15.11.2022
Hereditäre Hämochromatose (dbSNP rs1799945, rs1800562)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	SNP, Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	MSOP-MOL-0032 V 2.0	LightCycler	x		06.12.2022
Lactose Intoleranz (dbSNP rs4988235)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	SNP, Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	MSOP-MOL-0033 V2.0	LightCycler		x	25.05.2023
Thrombophilie SERPINE1 (dbSNP rs1799768)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	SNP, Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	MSOP-MOL-0046 V3.0	LightCycler		x	31.05.2023
Zöliakie: Prädispositionsallele DQ2, DQ8 und DR4	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	MSOP-MOL-0056 V3.0	LightCycler	x		17.04.2023
Hereditäre Fruktose-Intoleranz (dbSNP rs1800546, rs76917243, rs78340951)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	PCR, reverse Hybridisierung	MSOP-MOL-0051 V3.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		11.01.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Alpha-1-Antitrypsin-Mangel (dbSNP rs6647, rs17580, rs28929474)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	PCR, reverse Hybridisierung	MSOP-MOL-0009 V2.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		25.05.2023
MTHFR (C677T rs1801133, A1298C rs1801131)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	PCR, reverse Hybridisierung	MSOP-MOL-0010 V2.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		16.02.2017
Hypercholesterinämie (dbSNP rs429358, rs7412)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	PCR, reverse Hybridisierung	MSOP-MOL-0012 V1.0 MSOP-MOL-0018 V2.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		27.11.2023
Hypercholesterinämie (dbSNP rs5742904)	EDTA-, Citrat-, Heparinblut; DNA	PCR, reverse Hybridisierung	MSOP-MOL-0012 V2.0 MSOP-MOL-0018 V1.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		31.05.2023
Morbus Bechterew: HLA-B27-Typisierung	EDTA-Blut	Real-time PCR	MSOP-MOL-0108 V1.0	cobas 8800	x		14.11.2022
Thrombophilie (dbSNP rs1799963)	EDTA-Blut	Real-time PCR	MSOP-MOL-0133 V1.0	cobas 8800	x		08.09.2023
Thrombophilie (dbSNP rs6025)	EDTA-Blut	Real-time PCR	MSOP-MOL-0133 V1.0	cobas 8800	x		08.09.2023

Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie

Untersuchungsart:
Agglutinationsteste**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Antihyaluronidase (AHT)	Serum	Hämagglutinationstest	MSOP-SER-0001 V1.0	manuell	x		05.11.2021
Echinococcus granulosus AK	Serum	Hämagglutinationstest	MSOP-SER-0081 V1.0	manuell	x		03.02.2022
Staphylokokken-Ak (ASTAL/Antistaphylolysin)	Serum	Partikelagglutinationstest	MSOP-SER-0025 V1.0	manuell	x		05.11.2021
Lues Cardiolipin AK	Serum, Plasma	Partikelagglutinationstest	MSOP-SER-0070 V2.0	manuell	x		21.11.2022
Neisseria meningitidis	Liquor, Blutkultur, Kulturmaterial	Partikelagglutinationstest	MSOP-MIK-0040 V2.0	manuell	x		22.02.2024
Salmonellen, Shigellen	Kulturmaterial	Gruberagglutination	MSOP-MIK-0051 V2.0	manuell	x		03.02.2023
Staphylokokken	Kulturmaterial	Partikelagglutinationstest	MSOP-MIK-0009 V2.0	manuell	x		07.07.2023
Streptokokken (Gruppenzugehörigkeit)	Kulturmaterial, Liquor, Blutkultur	Partikelagglutinationstest	MSOP-MIK-0010 V2.0	manuell	x		22.02.2024

Untersuchungsart:
Empfindlichkeitstestungen von Bakterien, Parasiten, Pilzen**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Mykobakterien	Kulturmaterial	Proportionsmethode, Flüssigkultur	MSOP-MIK-0082 V1.0	MGIT 960	x		31.01.2022
Schnellwachsende aerobe Bakterien	Kulturmaterial	Agardiffusion nach EUCAST	MSOP-MIK-0071 V2.0 MSOP-MIK-0012 V2.0	manuell	x		15.05.2023
Schnellwachsende aerobe Bakterien	Kulturmaterial	Bouillondilution, Trübungsmessung, vollautomatisch nach EUCAST	MSOP-MIK-0014 V2.0	VITEK II	x		24.07.2023
Schnellwachsende aerobe gramnegative Bakterien	Kulturmaterial	Bouillondilution, nach EUCAST	MSOP-MIK-0022 V2.0	manuell	x		15.02.2024
Anaerobe Bakterien	Kulturmaterial	Gradiententest nach EUCAST	MSOP-MIK-0030 V2.0 MSOP-MIK-0072 V2.0 MSOP-MIK-0013 V3.0	manuell	x		06.03.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Anspruchsvolle aerobe Bakterien	Kulturmaterial	Gradiententest nach EUCAST oder CLSI	MSOP-MIK-0072 V2.0 MSOP-MIK-0013 V3.0 MSOP-MIK-0052 V2.0 MSOP-MIK-0037 V2.0	manuell	x		06.03.2024
Sprosspilze	Kulturmaterial	Gradiententest nach EUCAST	MSOP-MIK-0049 V2.0	manuell	x		06.03.2024
Sprosspilze	Kulturmaterial	Bouillondilution, Trübungsmessung, vollautomatisch nach EUCAST	MSOP-MIK-0014 V2.0	VITEK II	x		24.07.2023
Screening auf MRSA, VRE und MRGN	Originalmaterial (Abstriche, Stuhl, Urin)	Anzucht auf selektiven Festmedien	MSOP-MIK-0016 V2.0	manuell	x		24.08.2023
Oxacillin-Resistenz bei Staphylokokken	Kulturmaterial	Wachstum auf antibiotikahaltigem, selektivem Festmedium	MSOP-MIK-0019 V2.0	manuell	x		10.07.2023
Nachweis verschiedener Resistenzmechanismen	Kulturmaterial	Anzucht auf selektiven Festmedien, Agardiffusion, Gradiententeste nach EUCAST, Lateral-Flow-Teste	MSOP-MIK.0017 V1.0 MSOP-MIK-0040 V2.0	manuell	x		22.02.2024
Nachweis von Breitspektrum-Beta-Laktamasen (ESBL, AmpC)	Kulturmaterial	Agardiffusion	MSOP-MIK-0020 V2.0	manuell	x		08.02.2024

Untersuchungsart:

Keimdifferenzierung/-identifizierung/-typisierung**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Schnellwachsende aerobe Keime	Kulturmaterial	biochemisch	MSOP-MIK-0014 V2.0 MSOP-MIK-0015 V2.0	Vitek II	x		24.07.2023
Aerobe Keime	Kulturmaterial	einfache Teste	MSOP-MIK-0009 V2.0 MSOP-MIK-0040 V2.0	manuell	x		22.02.2024
Aerobe und Anaerobe Keime	Kulturmaterial	MALDI-TOF-MS	MSOP-MIK-0011 V3.0 MSOP-MIK-0029 V2.0 MSOP-MIK-0046 V2.0	MALDI-TOF Biotyper	x		15.02.2024
Sprosspilze	Kulturmaterial	MALDI-TOF-MS	MSOP-MIK-0011 V3.0 MSOP-MIK-0029 V2.0	MALDI-TOF Biotyper	x		15.02.2024
Mycoplasma hominis Ureaplasma spp.	Abstrich: vaginal, urethral Urin, Ejakulat Neugeborene: Trachealsekret	biochemisch	MSOP-MIK-0026 V1.0	manuell	x		31.01.2022
Salmonellen, Shigellen, Yersinien	Kulturmaterial	biochemisch Kligler,-Bunte Reihe	MSOP-MIK-0051 V2.0	manuell	x		03.02.2023
Humanpathogene Pilze	Kulturmaterial	morphologisch	MSOP-MIK-0048 V2.0	manuell	x		29.02.2024

Untersuchungsart:
Kulturelle Untersuchungen**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Aerobe Keime	Urin	Anzucht auf nicht-selektiven und selektiven Fest- und Flüssigmedien semiquantitative Anlage;	MSOP-MIK-0024 V2.0 MSOP-MIK-0026 V1.0 MSOP-MIK-0004 V2.0	SIDECAR	x		15.02.2024
Mycoplasma hominis Ureaplasma spp.	Abstrich: vaginal, urethral Urin, Ejakulat Neugeborene: Trachealsekret	Anzucht in selektiven Flüssigmedien	MSOP-MIK-0026 V1.0	manuell	x		31.01.2022
Aerobe und Anaerobe Bakterien Humanpathogene Pilze	Blut Liquor	Anzucht in Flüssigkulturen vollmechanisiert	MSOP-MIK-0044 V2.0 MSOP-MIK-0043 V2.0 MSOP-MIK-0042 V1.0	BACTEC FX	x		06.03.2024
Salmonellen, Shigellen, Yersinien	Stuhl	Anzucht auf nicht-selektiven und selektiven Fest- und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0006 V3.0 MSOP-MIK-0050 V2.0	manuell	x		06.03.2024
Campylobacter	Stuhl	Anzucht auf selektiven Festmedien	MSOP-MIK-0052 V2.0	manuell	x		03.02.2023
Vibrio (Cholera)	Stuhl	Anzucht auf selektiven Festmedien und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0006 V3.0 MSOP-MIK-0055 V2.0	manuell	x		06.03.2024
EPEC	Stuhl	Anzucht auf nicht-selektiven und selektiven Fest- und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0006 V3.0 MSOP-MIK-0057 V1.0	manuell	x		06.03.2024
EHEC	Stuhl	Anzucht auf nicht-selektiven und selektiven Fest- und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0006 V3.0 MSOP-MIK-0056 V1.0	manuell	x		10.03.2023
Listerien	Stuhl	Anzucht auf selektiven Festmedien und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0006 V3.0 MSOP-MIK-0053 V2.0	manuell	x		06.03.2024
Multiresistente Erreger	Stuhl, Urin, Abstrich: Rachen, Haut, Rektal, anal, Leiste	Anzucht auf selektiven Festmedien	MSOP-MIK-0016 V2.0	APAS	x		24.08.2023
Aerobe Bakterien Humanpathogene Pilze	Gefäßkatheter	Anzucht auf nicht-selektiven Festmedien semiquantitative Anlage	MSOP-MIK-0002 V2.0	manuell	x		24.08.2023
Humanpathogene Pilze	Hautabstriche, Hautmaterial, Material aus oberem und tiefem Respirationstrakt, Wundmaterialien, primär sterile Materialien, Stuhl, Urin, Schleimhautabstriche	Anzucht auf selektiven Festmedien und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0005 V2.0 MSOP-MIK-0048 V2.0		x		29.02.2024
Aerobe und Anaerobe Bakterien Pilze	Hautabstriche, Hautmaterial, Material aus oberem und tiefem Respirationstrakt, Wundmaterialien, primär sterile Materialien, Schleimhautabstriche	Anzucht auf nicht-selektiven und selektiven Festmedien und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0001 V2.0 MSOP-MIK-0027 V2.0	manuell	x		18.08.2023
Anaerobe Bakterien	Material aus tiefem Respirationstrakt, Wundmaterialien, primär sterile Materialien, Biopsien	Anzucht auf nicht-selektiven und selektiven Festmedien und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0001 V2.0 MSOP-MIK-0029 V2.0 MSOP-MIK-0028 V2.0 MSOP-MIK-0031 V2.0	manuell	x		08.02.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Streptokokken	Hautabstriche, Material aus oberem und tiefem Respirationstrakt, Wundmaterialien, primär sterile Materialien, genitale Schleimhautabstriche, Materialien von Neugeborenen	Anzucht auf nicht-selektiven und selektiven Festmedien und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0025 V2.0	manuell	x		22.02.2024
Gardnerella vaginalis	Vagina- und Cervixabstriche	Anzucht auf selektiven Festmedien	MSOP-MIK-0035 V1.0	manuell	x		
CF-relevante Erreger	Respirationstraktmaterialien	Anzucht auf nicht-selektiven und selektiven Festmedien und Flüssigmedien	MSOP-MIK-0001 V2.0 MSOP-MIK-0038 V2.0	manuell	x		18.08.2023
Helicobacter pylori	Magenbiopsie	Anzucht auf selektiven Festmedien	MSOP-MIK-0037 V2.0	Maldi-TOF Biotyper	x		22.02.2024
Corynebakterien	Rachen-, Nasen-, Wund- und Genitalabstrich	Anzucht auf selektiven Festmedien	MSOP-MIK-0001 V2.0 MSOP-MIK-0032 V2.0	manuell	x		18.08.2023
Aktinomyzeten und Nokardien	Wundabstriche und respiratorische Sekrete	Anzucht auf selektiven Festmedien	MSOP-MIK-0001 V2.0 MSOP-MIK-0033 V2.0 MSOP-MIK-0034 V2.0	manuell	x		18.08.2023
Legionellen	Respirationstraktmaterialien	Anzucht auf selektiven Festmedien	MSOP-MIK-0001 V2.0 MSOP-MIK-0036 V2.0	manuell	x		15.02.2024
Mykobakterien	Sekret des Respirationstraktes, Liquor, Wundmaterialien, primär sterile Materialien, Biopsien, Stuhl, Magensaft, Knochenmark, Urin, Sperma	Anzucht auf selektiven Festmedien und Flüssigmedien Flüssigkultur vollmechanisiert	MSOP-MIK-0007 V3.0 MSOP-MIK-0078 V2.0 MSOP-MIK-0079 V2.0	BACTEC MGIT	x		15.02.2024

Untersuchungsart:

Ligandenassays**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Borrelia burgdorferi AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma, Liquor	CLIA	MSOP-SER-0027 V2.0 MSOP-AUT-0113 V2.0	Liaison XL	x		21.12.2023
Legionella pneumophila / longbeachae Antigen	Urin	CLIA	MSOP-SER-0109 V1.0	Liaison XL	x		18.01.2024
Toxoplasma gondii AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0110 V2.0	Liaison XL	x		17.11.2023
Treponema pallidum AK	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0112 V1.0 MSOP-AUT-0124 V1.0	Liaison XL	x		17.11.2023
Toxoplasma gondii AK (IgG/IgM, IgG-Avidität)	Serum, Plasma	ELFA	MSOP-SER-0029 V1.0	miniVidas	x		03.02.2022
Aspergillus-Antigen	Serum, BAL	ELISA	MSOP-SER-0030 V2.0	DSX	x		21.11.2022
Aspergillus fumigatus AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0054 V2.0	DSX	x		25.01.2024
Bordetella pertussis Toxin AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0075 V2.0	EuroLabWorkstation	x		08.02.2024
Borrelia burgdorferi AK (IgM)	Liquor	ELISA	MSOP-SER-0060 V2.0	DSX	x		08.02.2024
Brucella AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0018 V1.0	DSX	x		03.02.2022
Campylobacter Antigen	Stuhl	ELISA	MSOP-MIK-0066 V4.0	DSX AGILITY	x		15.11.2023
Campylobacter AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0084 V2.0	EuroLabWorkstation	x		18.01.2024
Candida albicans AK (IgA/IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0003 V2.0	DSX	x		20.11.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Chlamydia pneumoniae AK (IgA/IgG/IgM)	Serum	ELISA	MSOP-SER-0073 V2.0	EuroLabWorkstation	x		18.01.2024
Chlamydia trachomatis AK (IgA/IgG)	Serum	ELISA	MSOP-SER-0072 V2.0	EuroLabWorkstation	x		21.09.2022
Clostridium difficile Antigen	Stuhl	ELISA	MSOP-MIK-0065 V3.0	DSX AGILITY	x		06.03.2024
Diphtherietoxin AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0080 V2.0	EuroLabWorkstation	x		08.03.2024
EHEC (Verotoxin 1, 2)	Stuhl	ELISA	MSOP-MIK-0064 V1.0	DSX AGILITY	x		24.01.2022
Echinococcus AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0010 V1.0	DSX	x		03.02.2022
Echinococcus multilocularis AK (IgG)	Serum	ELISA	MSOP-SER-0014 V1.0	DSX Infinite F50	x		03.02.2022
Echinococcus multilocularis recEM-18	Serum	ELISA	MSOP-SER-0110 V1.0	Photometer	x		08.03.2024
Entamoeba histolytica Antigen	Stuhl	ELISA	MSOP-MIK-0068 V2.0	DSX AGILITY	x		10.03.2023
Entamoeba histolytica AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0046 V2.0	Photometer	x		21.12.2023
Francisella tularensis AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0038 V1.0	DSX	x		03.02.2022
Giardia lamblia Antigen	Stuhl	ELISA	MSOP-MIK-0067 V2.0	DSX AGILITY	x		10.03.2023
Helicobacter pylori Antigen	Stuhl	ELISA	MSOP-MIK-0063 V2.0	DSX AGILITY	x		03.02.2023
Helicobacter pylori AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0087 V2.0	EuroLabWorkstation	x		18.01.2024
Legionella pneumophila AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0076 V2.0	EuroLabWorkstation	x		18.01.2024
Leishmania spp. AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0057 V2.0	DSX Infinite F50	x		08.02.2024
Leptospiren AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0028 V1.0	DSX	x		03.02.2022
Mycoplasma pneumoniae AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma, Liquor	ELISA	MSOP-SER-0074 V2.0	EuroLabWorkstation	x		18.01.2024
Plasmodium ssp. AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0066 V2.0	Analyzer	x		08.02.2024
Pneumokokken (Streptococcus pneumoniae) anti-PCP-IgG	Serum	ELISA	MSOP-SER-0104 V1.0	Photometer	x		20.11.2023
Pseudomonas aeruginosa AK (IgG)	Serum	ELISA	MSOP-SER-0015 V2.0	DSX	x		21.12.2023
Q-Fieber (Coxiella burnetii) AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0013 V2.0	DSX	x		21.12.2023
Salmonella enterica AK (Screen/IgA)	Serum	ELISA	MSOP-SER-0035 V1.0	Analyzer	x		14.01.2022
Schistosoma mansoni AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0056 V1.0	Photometer	x		03.02.2022
Tetanus Toxin AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0078 V2.0	EuroLabWorkstation	x		25.01.2024
Toxocara AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0053 V2.0	DSX Infinite F50	x		20.11.2023
Treponema pallidum (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0088 V2.0	EuroLabWorkstation	x		21.12.2023
Trichinella spiralis AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0052 V1.0	Photometer	x		28.01.2022
Yersinien AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0085 V2.0	EuroLabWorkstation	x		18.01.2024
Malaria-Erreger (Schnelltest)	EDTA-Blut	MEIA	MSOP-HÄM-0015 V3.0	manuell	x		17.11.2023
Legionella pneumophila Antigen	Urin	FIA	MSOP-SER-0048 V2.0 MSOP-SER-0095 V1.0	Sophia Analyzer Standard F200	x		14.03.2024
Pneumokokken (Streptococcus pneumoniae) Antigen	Urin	FIA	MSOP-SER-0092 V2.0	Standard F200	x		18.08.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Borrelia burgdorferi AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma, Liquor	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0007 V2.0 MSOP-SER-0099 V1.0	ProfiBlot Dynablot Gemini	x		21.12.2023
Chlamydia pneumoniae AK (IgA/IgG/IgM)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0043 V1.0	ProfiBlot Dynablot	x		28.01.2022
Chlamydia psittaci AK (IgA/IgG/IgM)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0043 V1.0	ProfiBlot Dynablot	x		28.01.2022
Chlamydia trachomatis AK (IgA/IgG/IgM)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0043 V1.0	ProfiBlot Dynablot	x		28.01.2022
Echinococcus AK (IgG)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0051 V2.0	manuell	x		08.02.2024
Helicobacter pylori (IgG/IgM)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0100 V1.0	Gemini	x		20.11.2023
Treponema pallidum AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0017 V1.0	ProfiBlot Dynablot	x		28.01.2022
Yersinien AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0091 V1.0	ProfiBlot Dynablot	x		04.11.2022
Cryptococcus neoformans Antigen	Serum, Plasma, Liquor	Lateral Flow Test, Immunchromatographie	MSOP-SER-0061 V2.0	manuell	x		18.03.2024
MRSA	Kulturmateriale	Lateral Flow Test, Immunchromatographie	MSOP-MIK-0018 V2.0	manuell	x		10.07.2023
Carbapenemase-produzierender gramnegativer Bakterien	Kulturmateriale	Lateral Flow Test, Immunchromatographie	MSOP-MIK-0021 V1.0	manuell	x		31.01.2022

Untersuchungsart:

Mikroskopie**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Mykobakterien	Wundabstriche, Liquor, Punktate, Stuhl, Sekrete des Respirationstraktes, Magensaft, Knochenmark, Ejakulat, Urin, Gewebeprobe (Probeexcision, Haut)	direkte Fluoreszenzmikroskopie	MSOP-MIK-0075 V2.0	Fluoreszenzmikroskop	x		30.06.2023
Bartonella henselae AK (IgG/IgM)	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-SER-0039 V2.0	Fluoreszenzmikroskop	x		08.02.2024
Bartonella quintana AK (IgG/IgM)	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-SER-0039 V2.0	Fluoreszenzmikroskop	x		08.02.2024
Q-Fieber (Coxiella burnetii) AK (IgG/IgM)	Serum	indirekte Immunfluoreszenzmikroskopie	MSOP-SER-0047 V2.0	Fluoreszenzmikroskop	x		14.03.2024
Mykobakterien	Wundabstriche, Liquor, Punktate, Stuhl, Sekrete des Respirationstraktes, Magensaft, Knochenmark, Ejakulat, Urin, Gewebeprobe (Probeexcision, Haut) Kulturmateriale	Hallfeldmikroskopie Kinyoun-Färbung	MSOP-MIK-0074 V2.0	Mikroskop	x		26.01.2024
Coccidien	Stuhl	Hellfeldmikroskopie Modifizierte Kinyoun-Färbung	MSOP-MIK-0062 V2.0 MSOP-MIK-0076 V2.0	Mikroskop	x		26.01.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Bakterien und Pilze	Kulturmateriale Punktate, Liquor, Abszessmaterial, Vaginalabstrich, Cervixabstrich, Respiratorische Sekrete	Hellfeldmikroskopie Gramfärbung	MSOP-MIK-0008 V2.0	Mikroskop	x		07.07.2023
Treponema vincentii (Angina Plaut-Vincent)	Tonsillen und Rachenabstriche	Hellfeldmikroskopie Modifizierte Gramfärbung	MSOP-MIK-0008 V2.0	Mikroskop	x		07.07.2023
Malaria-Erreger (Direktnachweis)	Blut	Hellfeldmikroskopie Giemsafärbung	MSOP-HÄM-0010 V3.0	Mikroskop	x		18.03.2024
Parasiten	Blut	Hellfeldmikroskopie Giemsafärbung	MSOP-HÄM-0016 V2.0	Mikroskop	x		17.11.2023
Trichomonas vaginalis	Vaginalsekret, Urethralabstrich, Urinsediment	Hellfeldmikroskopie Giemsafärbung	MSOP-MIK-0008 V2.0	Mikroskop	x		07.07.2023
Wurmeier, Protozoen, Würmer und Wurmelemente	Stuhl, Duodenalsekret, Urin spontan Würmer, Wurmteile, Ektoparasiten	Hellfeldmikroskopie	MSOP-MIK-0058 V1.0 MSOP-MIK-0059 V2.0 MSOP-MIK-0061 V1.0	Mikroskop	x		07.07.2023
Oxyuren	Analfilm	Hellfeldmikroskopie	MSOP-MIK-0058 V1.0 MSOP-MIK-0060 V2.0	Mikroskop	x		16.03.2023

Untersuchungsart:

Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
16s-rDNA (Bakterien)	Kulturmateriale	PCR, DNA Sequenzierung	MSOP-MOL-0011 V2.0	Thermocycler, ABI PRISM 310		x	22.02.2024
18s-rDNA (Pilze)	Kulturmateriale	PCR, DNA Sequenzierung	MSOP-MOL-0043 V2.0	Thermocycler, ABI PRISM 310		x	22.02.2024
Burkholderia cepacia-Komplex (Differenzierung)	Kulturmateriale	PCR, DNA Sequenzierung	MSOP-MOL-0036 V1.0	Thermocycler, ABI PRISM 310		x	
Dermatophyten (ITS-Genfragmente)	Kulturmateriale	PCR, DNA Sequenzierung	MSOP-MOL-0044 V2.0	Thermocycler, ABI PRISM 310		x	22.02.2024
MRSA spa-Typisierung	Kulturmateriale	PCR, DNA Sequenzierung	MSOP-MOL-0037 V2.0	Thermocycler, ABI PRISM 310		x	11.05.2023
Anaplasma phagocytophilum	EDTA-Blut, Liquor	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0073 V3.0	LightCycler		x	11.01.2024
Babesia spp.	EDTA-Blut, Liquor	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0074 V3.0	LightCycler		x	11.01.2024
Bakterielle Gastroenteritis (Panel-PCR): Salmonella-spp.-DNA, Shigella-spp./EIEC- DNA, Campylobacter-spp.-DNA, Yersinia- enterocolitica-DNA	Stuhl	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0131 V1.0	cobas 8800	x		08.09.2023
Bakterielle Vaginose (Panel-PCR): Gardnerella vaginalis, Fannyhessia vaginae (früher Atopobium vaginae), Megasphaera type 1, BV-assoziiertes Bakterium 2, Mobiluncus spp., Bacteroides fragilis, Lactobacillus spp.	Genitalabstrich	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0122 V1.0	CFX-96	x		08.09.2023
Bartonella henselae	Biopsie, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0069 V4.0	LightCycler		x	18.01.2024
Bartonella quintana	Biopsie, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0069 V4.0	LightCycler		x	18.01.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Bordetella parapertussis	Abstriche, Lavage, Rachenspülflüssigkeit, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0064 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Bordetella pertussis	Abstriche, Lavage, Rachenspülflüssigkeit, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0064 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Borrelia burgdorferi	Biopsie, EDTA-Blut, Punktat, Liquor	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0072 V3.0	LightCycler		x	05.03.2024
Brucella spp.	Biopsie, EDTA-Blut, Liquor, Knochenmark, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0068 V3.0	LightCycler		x	11.01.2024
Carbapenemase-Gene (KPC, OXA-48, GES, VIM, NDM, GIM, IMP) in Enterobakterien	Kulturmaterial	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0079 V3.0	LightCycler		x	15.02.2024
Chlamydia pneumoniae	Abstrich, Gewebe, Lavage, Liquor, Punktat, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0053 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Chlamydia trachomatis	Abstrich, Punktat, Sperma, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0094 V3.0	LightCycler	x		27.11.2023
Chlamydia trachomatis	Abstrich, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0088 V3.0	cobas 8800	x		18.01.2024
Clostridium difficile-Toxin A, B	Stuhl	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0042 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Coxiella burnetii	Abstrich, Biopsie, Citratblut, EDTA-Blut, Liquor, Sputum	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0066 V3.0	LightCycler		x	11.01.2024
Diphtherie-Toxin	Kulturmaterial	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0128 V2.0 MSOP-MIK-0032 V1.0	LightCycler		x	29.02.2024
EHEC (stx1, stx2)	Kulturmaterial	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0022 V3.0	LightCycler		x	05.03.2024
EPEC (Dyspepsie coli, enteropathogene E. coli)	Stuhl, Kulturmaterial	Real-time-PCR	MSOP-MIK-0057 V1.0 MSOP-MOL-0047 V3.0	LightCycler		x	05.03.2024
Francisella tularensis	Abstrich, Biopsie, Citratblut, EDTA-Blut	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0065 V3.0	LightCycler		x	11.01.2024
Gardnerella vaginalis	Abstrich, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0135 V1.0	LightCycler	x		04.01.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Gelenkinfekt-Erreger (Panel-PCR): Anaerococcus prevotii/vaginalis, Clostridium perfringens, Cutibacterium avidum/granulosum, Enterococcus faecalis, Enterococcus faecium, Finegoldia magna, Parvimonas micra, Peptoniphilus, Peptostreptococcus anaerobius, Staphylococcus aureus, Staphylococcus lugdunensis, Streptococcus spp., Streptococcus agalactiae, Streptococcus pneumoniae, Streptococcus pyogenes, Bacteroides fragilis, Citrobacter, Enterobacter cloacae-Komplex, Escherichia coli, Haemophilus influenzae, Kingella kingae, Klebsiella aerogenes, Klebsiella pneumoniae-Gruppe Morganella morganii, Neisseria gonorrhoeae, Proteus spp., Pseudomonas aeruginosa, Salmonella spp., Serratia marcescens, Candida spp., Candida albicans	Gelenkpunktat	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0127 V1.0	Film-Array-System	x		11.05.2023
Haemophilus influenzae	Sputum, BAL, Lavage, Abstrich	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0120 V1.0	CFX-96	x		13.10.2022
Helicobacter pylori	Kulturmaterial, Biopsie, Magensaft	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0080 V3.0	LightCycler		x	05.03.2024
Helminthen (Panel-PCR): Ancylostoma-spp.-DNA, Ascaris-spp.- DNA, Enterobius-vermicularis-DNA, Hymenolepsis-spp.-DNA, Mikrosporidien- DNA, Necator-americanus-DNA, Strongyloides-spp.-DNA, Taenia-spp.- DNA, Trichuris-trichiura-DNA	Stuhl	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0129 V1.0	CFX-96	x		19.05.2023
Legionella pneumophila	Abstrich, BAL, Kulturmaterial, Liquor, Sputum, Sekret, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0054 V2.0	LightCycler	x		19.05.2023
Leptospira interrogans	Biopsie, Citratblut, EDTA-Blut, Liquor, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0067 V4.0	LightCycler		x	11.01.2024
Listeria monocytogenes	Liquor, Gewebe	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0055 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
mecC-Gen (Staphylococcus aureus)	Kulturmaterial	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0077 V3.0	LightCycler		x	05.03.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Meningitis-/Enzephalitis-Erreger (Panel-PCR): Escherichia coli K1, Haemophilus influenzae, Listeria monocytogenes, Neisseria meningitidis, Streptococcus agalactiae, Streptococcus pneumoniae, Cryptococcus neoformans, CMV, Enterovirus, HSV-1, HSV-2, HHV-6, Parechovirus, VZV	Liquor	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0082 V4.0	Film-Array-System	x		15.02.2024
MRSA (Methicillin-Resistenz Staphylococcus aureus)	Abstrich, BAL	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0098 V3.0	LightCycler	x		11.05.2023
MRSA (Methicillin-Resistenz Staphylococcus aureus)	Kulturmateriale	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0098 V3.0	LightCycler		x	11.05.2023
MRSA (Methicillin-Resistenz Staphylococcus aureus)	Abstrich	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0086 V2.0	GeneXpert Dx System	x		04.01.2024
Mycobacterium tuberculosis-Komplex	Sputum, Sekret, BAL, Lavage	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0090 V1.0	cobas 8800	x		14.04.2021
Mycobacterium tuberculosis-Komplex	Kulturmateriale, Biopsie, Citratblut, EDTA-Blut, Knochenmark, Liquor, Magensaft, Punktat, Sperma, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0090 V1.0	cobas 8800		x	14.04.2021
Mycobacterium tuberculosis-Komplex und Rifampicin/Isoniazid-Resistenz	Sputum, Sekret, BAL, Lavage	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0123 V1.0	cobas 8800	x		15.02.2024
Mycobacterium tuberculosis-Komplex und Resistenz Rifampicin	Sputum, Sekret, BAL, Lavage	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0083 V2.0	GeneXpert Dx System	x		10.03.2023
Mycoplasma genitalium	Abstrich, Punktat, Sekret, Sperma, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0057 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Mycoplasma genitalium Azithromycin/Moxifloxacin-Resistenz	Genitalabstrich, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0130 V2.0	CFX-96	x		31.05.2023
Mycoplasma hominis	Abstrich, Punktat, Sekret, Sperma, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0058 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Mycoplasma pneumoniae	Abstriche, Lavage, Rachenspülflüssigkeit, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0063 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Neisseria gonorrhoeae	Abstrich, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0088 V3.0	cobas 8800	x		18.01.2024
Neisseria meningitidis	Abstrich, EDTA-Blut, Kulturmateriale, Liquor	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0039 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Nontuberculosis mycobacteria (NTM)	Abstrich, Biopsie, Gewebe, Lavage, Liquor, Magensaft, Punktat, Sekret, Sperma, Sputum, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0062 V3.0	LightCycler		x	29.02.2024
Panton-Valentine-Leukozitin-Toxin (lukS-Gen) bei Staphylococcus aureus bzw. MRSA	Kulturmateriale	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0076 V3.0 MSOP-MIK-0039 V2.0	LightCycler		x	05.03.2024
Pneumocystis jirovecii (carinii)	Abstrich, Lavage, Rachenspülflüssigkeit, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0061 V3.0	LightCycler	x		19.07.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Pneumonie-Erreger (Panel-PCR): Acinetobacter calcoaceticus-baumannii Komplex, Enterobacter cloacae, Escherichia coli, Haemophilus influenzae, Klebsiella aerogenes, Klebsiella oxytoca, Klebsiella pneumoniae-Gruppe, Moraxella catarrhalis, Proteus spp., Pseudomonas aeruginosa, Serratia marcescens, Staphylococcus aureus, Streptococcus agalactiae, Streptococcus pneumoniae, Streptococcus pyogenes, Legionella pneumophila, Mycoplasma pneumoniae, Chlamydia pneumoniae	Sputum, Sekret, Lavage, BAL, Punktat	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0124 V1.0	Film-Array-System	x		19.05.2023
Protozoen (Panel-PCR): Giardia lamblia, Entamoeba histolytica, Cryptosporidium spp. Blastocystis hominis, Dientamoeba fragilis, Cyclospora cayatanensis	Stuhl	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0121 V1.0	CFX-96	x		13.10.2022

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE- Verfahren	in Haus- Verfahren	Datum
Respiratorisches Panel (PCR): Bordetella-parapertussis-DNA, Bordetella-pertussis-DNA, Chlamydia- pneumoniae-DNA, Mycoplasma- pneumoniae-DNA, Streptococcus- pneumoniae-DNA, Legionella- pneumophila-DNA, Haemophilus- influenzae-DNA	Sputum, BAL, Lavage, Abstrich	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0120 V1.0	CFX-96	x		13.10.2022

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Respiratory Infection Panel (RP2.1plus): Bordetella-parapertussis-DNA, Bordetella-pertussis-DNA, Chlamydia- pneumoniae-DNA, Mycoplasma- pneumoniae-DNA	Abstriche	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0101 V3.0	Film-Array-System	x		17.03.2023
Respiratory Infection Panel (RP2.1plus): Bordetella-parapertussis-DNA, Bordetella-pertussis-DNA, Chlamydia- pneumoniae-DNA, Mycoplasma- pneumoniae-DNA	Lavage, Sekret, Sputum, BAL	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0101 V3.0	Film-Array-System		x	17.03.2023
Rickettsia spp.	Citratblut, EDTA-Blut, Liquor	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0075 V3.0	LightCycler	x		18.01.2024
Sepsis-Erreger (Panel-PCR) (BCID2): Enterococcus faecalis, Enterococcus faecium, Listeria monocytogenes, Staphylococcus spp., Staphylococcus aureus, Staphylococcus epidermidis, Staphylococcus lugdunensis, Streptococcus spp., Streptococcus agalactiae, Streptococcus pyogenes, Streptococcus pneumoniae, Acinetobacter calcoaceticus-baumannii- Komplex, Bacteroides fragilis, Enterobacterales spp., Enterobacter cloacae-Komplex, Escherichia coli, Klebsiella aerogenes, Klebsiella oxytoca, Klebsiella pneumoniae-Gruppe, Proteus spp., Salmonella spp., Serratia marcescens, Haemophilus influenzae, Neisseria meningitidis, Pseudomonas aeruginosa, Stenotrophomonas maltophilia, Candida albicans, Candida auris, Candida glabrata, Candida krusei, Candida parapsilosis, Candida tropicalis, Cryptococcus neoformans/gattii	positive Blutkulturproben	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0104 V3.0	Film-Array-System	x		11.05.2023
STI-Erreger (Panel-PCR): Chlamydia trachomatis, Neisseria gonorrhoeae, Trichomonas vaginalis, Mycoplasma genitalium, HSV-1, HSV-2	Abstrich, Urin, Sperma	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0094 V3.0	LightCycler	x		27.11.2023
Streptococcus pneumoniae	Sputum, BAL, Lavage, Abstrich	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0120 V1.0	CFX-96	x		13.10.2022
Trichomonas vaginalis	Abstrich, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0110 V3.0	LightCycler	x		27.11.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Tropheryma whipplei	Biopsie, Liquor	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0038 V3.0	LightCycler	x		11.01.2024
Ureaplasma urealyticum	Abstrich, Punktat, Sekret, Sperma, Urin	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0059 V3.0	LightCycler	x		14.06.2023
Vancomycin-Resistenz (Enterokokken A, B)	Kulturmaterial	Real-time-PCR	MSOP-MIK-0016 V2.0 MSOP-MOL-0102 V2.0	LightCycler	x		24.08.2023
Differenzierung des Mycobacterium tuberculosis-Komplexes	Kulturmaterial	PCR, Line Probe Assay	MSOP-MOL-0021 V3.0 MSOP-MIK-0080 V2.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		15.02.2024
Helicobacter pylori und Resistenz Clarithromycin, Fluorchinolon	Biopsie, Kulturmaterial	PCR, Line Probe Assay	MSOP-MOL-0025 V3.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		11.01.2024
Mycobacterium tuberculosis-Komplex und Resistenz Fluorchinolon, Aminoglykosid, Ethambutol	Kulturmaterial	PCR, Line Probe Assay	MSOP-MOL-0050 V2.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		11.01.2024
Mycobacterium tuberculosis-Komplex und Resistenz Rifampicin, Isoniazid	Kulturmaterial	PCR, Line Probe Assay	MSOP-MOL-0024 V3.0 MSOP-MIK-0081 V3.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		15.02.2024
Nachweis der klin. wichtigsten Mykobakterien	Kulturmaterial	PCR, Line Probe Assay	MSOP-MOL-0013 V2.0 MSOP-MOL-0080 V1.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		20.11.2023
NTM Nachweis und Resisitanztestung	Kulturmaterial	PCR, Line Probe Assay	MSOP-MOL-0084 V2.0	Thermocycler GT-Blot 48	x		08.02.2024
NTM speziesspezifische Differenzierung (Nontuberculosis mycobacteria)	PCR-Produkt	DNA Sequenzierung	MSOP-MOL-0005 V2.0	ABI PRISM 310		x	20.11.2023

Untersuchungsart:

Spektrometrie (NIR-/IR-Spektrometrie)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Helicobacter pylori	Luft / Atemluft	IR-Spektrometrie	MSOP-CHE-0071 V1.0	Dynamic Base / Pro	x		04.05.2022

Untersuchungsart:

Zellfunktionstests**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Mycobacterium tuberculosis (Quantiferon-Test TB)	Blut	Lymphozytentransformationstest	MSOP-SER-0064 V2.0	LIAISON XL	x		08.02.2024

Untersuchungsgebiet: Virologie

Untersuchungsart: Ligandenassays**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
EBV (Epstein-Barr-Virus) AK (VCA IgG/IgM/EBNA1-IgG)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0111 V2.0	Liaison XL	x		17.11.2023
Hepatitis A AK (HAV-IgG/IgM)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0040 V2.0 MSOP-AUT-0041 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		17.11.2023
Hepatitis Bc AK (anti-HBc-IgM)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0042 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		17.11.2023
Hepatitis Bc AK (anti-HBc-IgG/IgM)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0121 V1.0	Liaison XL	x		19.04.2022
Hepatitis Be Antigen (Hbe-Ag)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0064 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		23.08.2023
Hepatitis Be AK (anti-Hbe)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0063 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		23.08.2023
Hepatitis Bs Antigen (HBs-Ag)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0039 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Hepatitis Bs AK (anti-HBs)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0038 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		18.09.2023
Hepatitis C AK (HCV-IgG)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0037 V1.0	ADVIA Centaur XP	x		
Hepatitis D AK (Anti-HDV)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0114 V2.0	Liaison XL	x		17.11.2023
Hepatitis E AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0122 V2.0	Liaison XL	x		17.11.2023
HIV 1/2 AK, HIV p24-Antigen	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0036 V2.0	ADVIA Centaur XP	x		23.08.2023
Mumps Virus AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0120 V1.0	Liaison XL	x		24.01.2022
Parvovirus B19 AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0108 V2.0	Liaison XL	x		31.01.2022
Röteln Virus AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	CLIA	MSOP-AUT-0109 V2.0	Liaison XL	x		17.11.2023
Hepatitis Bc AK (anti-HBc-IgG/IgM)	Serum, Plasma	CMIA	MSOP-AUT-0068 V1.0	Architect i2000SR	x		19.04.2022
Hepatitis Bs Antigen (HBs-Ag)	Serum, Plasma	CMIA	MSOP-AUT-0067 V1.0	Architect i2000SR	x		19.04.2022
Hepatitis C AK (HCV-IgG)	Serum, Plasma	CMIA	MSOP-AUT-0069 V1.0	Architect i2000SR	x		19.04.2022
Hepatitis Bs Antigen (HBs-Ag)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-NOT-0085 V1.0	Cobas e 411	x		23.08.2023
HIV 1/2 AK, HIV p24-Antigen	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-NOT-0013 V2.0	Cobas e 411	x		23.08.2023
SARS-CoV-2-AK (IgG)	Serum, Plasma	ECLIA	MSOP-AUT-0118 V1.0	Cobas 8000	x		24.08.2020
CMV (Cytomegalie-Virus) AK (IgG/IgM/IgG-Avidität)	Serum	ELFA	MSOP-SER-0032 V2.0	miniVidas	x		21.12.2023
Röteln Virus AK (IgM)	Serum	ELFA	MSOP-SER-0037 V2.0	miniVidas	x		21.12.2023
VZV (Varizella-Zoster-Virus) AK (IgG)	Serum	ELFA	MSOP-SER-0033 V2.0	miniVidas	x		21.12.2023
Adenovirus Antigen	Stuhl	ELISA	MSOP-MIK-0069 V2.0	DSX, AGILITY	x		10.03.2023
Adenovirus AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma, Liquor	ELISA	MSOP-SER-0026 V1.0	DSX	x		25.01.2022
Chikungunya AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0059 V2.0	Analyzer	x		08.02.2024
CMV (Cytomegalie-Virus) AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma, Liquor	ELISA	MSOP-SER-0089 V3.0	EuroLabWorkstation	x		11.10.2022
Dengue Virus AK (IgG/IgM)	Serum	ELISA	MSOP-SER-0063 V2.0	Analyzer	x		08.02.2024
Dengue Virus NS1 Antigen	Serum	ELISA	MSOP-SER-0063 V2.0	Analyzer	x		08.02.2024
Enterovirus AK (IgG/IgM)	Serum, Liquor	ELISA	MSOP-SER-0011 V1.0	DSX	x		25.01.2022
FSME Virus AK (IgG/IgM)	Serum, Liquor	ELISA	MSOP-SER-0009 V1.0	DSX	x		25.01.2022
HSV (Herpes-Simplex-Virus) AK (IgA/IgG/IgM)	Serum, Plasma, Liquor	ELISA	MSOP-SER-0006 V2.0	DSX	x		20.11.2023
Influenza A Virus AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0077 V2.0	EUROLabWorkstation	x		18.01.2024
Influenza B Virus AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0077 V2.0	EUROLabWorkstation	x		18.01.2024
Masern Virus AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma, Liquor	ELISA	MSOP-SER-0019 V2.0 MSOP-SER-0086 V2.0	DSX EuroLabWorkstation	x		21.12.2023
Mumps Virus AK (IgG)	Liquor	ELISA	MSOP-SER-0002 V2.0	DSX	x		20.11.2023
Röteln Virus AK (IgG)	Liquor	ELISA	MSOP-SER-0049 V1.0	DSX	x		25.01.2022

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Rotavirus Antigen	Stuhl	ELISA	MSOP-MIK-0070 V2.0	DSX AGILITY	x		10.03.2023
SARS-CoV-2 AK (IgG)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0082 V2.0 MSOP-SER-0083 V2.0	DSX EUROLabWorkstation	x		18.01.2024
VZV (Varizella-Zoster-Virus) AK (IgA/IgG/IgM/IgG-Avidität)	Serum, Plasma, Liquor	ELISA	MSOP-SER-0008 V2.0	DSX	x		20.11.2023
West-Nil-Virus (IgG/IgM) AK	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0071 V2.0	EUROLabWorkstation	x		08.02.2024
Zika Virus AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	ELISA	MSOP-SER-0055 V1.0	EUROLabWorkstation Analyzer	x		10.02.2022
Dengue Virus NS1 Antigen	Serum, Plasma	FIA	MSOP-SER-0093 V1.0	Standard F200	x		07.12.2022
Influenza A/B Virus Antigen	Respiratorische Sekrete, Abstriche	FIA	MSOP-SER-0050 V2.0 MSOP-SER-0098 V1.0	Sofia Analyzer Standard F200 Analyzer	x		08.02.2024
RSV Antigen	Respiratorische Sekrete, Abstriche	FIA	MSOP-SER-0069 V1.0	Sofia Analyzer	x		25.01.2022
CMV (Cytomegalie-Virus) AK (IgG/IgM/IgG-Avidität)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0034 V2.0	ProfiBlot Dynablot	x		21.12.2023
EBV (Epstein-Barr-Virus) AK (IgA/IgG/IgM/IgG-Avidität)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0005 V2.0 MSOP-SER-0101 V1.0	ProfiBlot Dynablot Gemini	x		27.03.2024
Hantavirus AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0021 V2.0	ProfiBlot Dynablot	x		21.12.2023
Hepatitis C AK (HCV-IgG)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0044 V2.0	ProfiBlot Dynablot	x		08.02.2024
HEV (Hepatitis E Virus) AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0102 V1.0	Gemini	x		20.11.2023
HSV-1 (Herpes-Simplex-Virus) AK (IgG)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0040 V2.0	ProfiBlot Dynablot	x		08.02.2024
HSV-2 (Herpes-Simplex-Virus) AK (IgG)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0040 V2.0	ProfiBlot Dynablot	x		08.02.2024
Parvovirus B19 AK (IgG/IgM/IgG-Avidität)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0042 V2.0	ProfiBlot Dynablot	x		08.02.2024
Sandfliegenfiebertivirus AK (IgG/IgM)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0021 V2.0	ProfiBlot Dynablot	x		21.12.2023
SARS-CoV-2 AK (IgG)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0079 V2.0	ProfiBlot Dynablot	x		25.01.2024
Yersinien AK (IgA/IgG)	Serum, Plasma	Immunoblot (Westernblot)	MSOP-SER-0091 V1.0	ProfiBlot Dynablot	x		04.11.2022

Untersuchungsart:

Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Adenovirus (human)	Stuhl	Real-time PCR	MSOP-MOL-0132 V1.0	cobas 8800	x		08.09.2023
Adenovirus (human)	Abstrich, EDTA-Blut, BAL, Lavage, Liquor, Sekret, Serum, Urin	Real-time PCR	MSOP-MOL-0070 V3.0	LightCycler		x	29.02.2024
Astrovirus	Stuhl	Real-time PCR	MSOP-MOL-0132 V1.0	cobas 8800	x		08.09.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
BK-Virus	EDTA-Blut, Serum, Urin	Real-time PCR	MSOP-MOL-0052 V3.0	LightCycler	x		19.07.2023
Boca-Virus (human)	Abstrich, BAL, Lavage, Sekret, Sputum	Real-time PCR	MSOP-MOL-0071 V3.0	LightCycler		x	29.02.2024
Cytomegalie-Virus (CMV)	EDTA-Blut, Gewebe, Liquor, Muttermilch, Sekret, Stuhl, Urin, Abstrich, BAL, Lavage	Real-time PCR	MSOP-MOL-0027 V3.0	LightCycler	x		19.07.2023
Enterovirus	Stuhl	Real-time PCR	MSOP-MOL-0132 V1.0	Cobas 8800	x		08.09.2023
Enterovirus	Biopsie, Liquor, Punktat, Rachenpülwasser, Rachenabstrich, Stuhl	Real-time PCR	MSOP-MOL-0049 V2.0	LightCycler	x		07.11.2022
Epstein-Barr-Virus	Abstrich, EDTA-Blut, Liquor, EDTA-Plasma, Serum, Sekret, BAL, Lavage	Real-time PCR	MSOP-MOL-0041 V3.0	LightCycler	x		19.07.2023
FSME-Virus	EDTA-Blut, Liquor	Real-time PCR	MSOP-MOL-0078 V4.0	LightCycler		x	11.01.2024
Hepatitis B-Virus (HBV)	Serum, EDTA-Plasma	Real-time PCR	MSOP-MOL-0087 V3.0	cobas 8800	x		18.01.2024
Hepatitis C-Virus (HCV)	Serum, EDTA-Plasma	Real-time PCR	MSOP-MOL-0085 V3.0	cobas 8800	x		18.01.2024
Herpes simplex-Virus (HSV 1, 2)	Abstrich, Gewebe, Sekret, Liquor, EDTA-Blut, BAL, Lavage,	Real-time PCR	MSOP-MOL-0082 V4.0	LightCycler	x		15.02.2024
HIV-1	EDTA-Plasma	Real-time PCR	MSOP-MOL-0107 V2.0	GeneXpert Dx System	x		19.05.2023
Influenza-Virus A	Abstrich, BAL, Lavage, Sputum, Sekret, Liquor	Real-time PCR	MSOP-MOL-0026 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Influenza-Virus A	Abstrich, BAL, Lavage, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0092 V3.0 MSOP-MOL-0100 V1.0	cobas 8800	x		18.01.2024
Influenza-Virus B	Abstrich, BAL, Lavage, Sputum, Sekret, Liquor	Real-time PCR	MSOP-MOL-0026 V3.0	LightCycler	x		05.03.2024
Influenza-Virus B	Abstrich, BAL, Lavage, Sekret, Sputum	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0092 V3.0 MSOP-MOL-0100 V1.0	cobas 8800	x		18.01.2024
JC-Virus	EDTA-Blut, Liquor, Serum, Urin	Real-time PCR	MSOP-MOL-0089 V3.0	LightCycler	x		20.11.2023
Meningitis-/Enzephalitis-Erreger (Panel-PCR): CMV, Enterovirus, HSV-1, HSV-2, HHV-6, Parechovirus, VZV	Liquor	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0082 V4.0	Film-Array-System	x		15.02.2024
Metapneumovirus (HMPV)	Abstrich, BAL, Lavage, Sekret, Sputum	Real-time PCR	MSOP-MOL-0048 V2.0	LightCycler	x		04.11.2022
Norovirus	Stuhl, Erbrochenes	Real-time PCR	MSOP-MOL-0034 V2.0	LightCycler	x		10.07.2023
Norovirus	Stuhl	Real-time PCR	MSOP-MOL-0093 V3.0	Cobas 8800	x		18.01.2024

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Papilloma-Virus human (HPV 16, 18 und weitere high-risk-HPV-Viren)	Genitalabstrich	Real-time PCR	MSOP-MOL-0091 V3.0	Cobas 8800	x		27.11.2023
Respiratorisches Panel (M10): SARS-CoV-2, Influenza-A, Influenza-B, RSV	Abstrich	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0134 V1.0	Standard M10	x		20.11.2023
Respiratorisches Panel (PCR): Adenovirus-DNA, SARS-CoV-2-RNA, Humanes-Metapneumovirus-RNA, Rhinovirus-RNA, Influenza-A-Virus-RNA, Influenza-B-Virus-RNA, Parainfluenza-Virus-RNA, RS-Virus-RNA	Abstrich, Sputum, Sekret, Lavage, BAL	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0120 V1.0	CFX-96	x		13.10.2022
Respiratory Infection Panel (RP2.1plus): Adenovirus-DNA, Coronavirus-229E-RNA, Coronavirus-HKU1-RNA, Coronavirus-NL63-RNA, Coronavirus-OC43-RNA, MERS-CoV-RNA, SARS-CoV-2-RNA, Humanes-Metapneumovirus-RNA, Rhinovirus-RNA, Enterovirus-RNA, Influenza-A-Virus-RNA, Influenza-B-Virus-RNA, Parainfluenza-Virus-1-RNA, Parainfluenza-Virus-2-RNA, Parainfluenza-Virus-3-RNA, Parainfluenza-Virus-4-RNA, RS-Virus-RNA	Abstriche	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0101 V3.0	Film-Array-System	x		17.03.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Respiratory Infection Panel (RP2.1plus): Adenovirus-DNA, Coronavirus-229E-RNA, Coronavirus-HKU1-RNA, Coronavirus- NL63-RNA, Coronavirus-OC43-RNA, MERS-CoV-RNA, SARS-CoV-2-RNA, Humanes-Metapneumovirus-RNA, Rhino- /Enterovirus-RNA, Influenza-A-Virus- RNA, Influenza-B-Virus-RNA, Parainfluenza-Virus-1-RNA, Parainfluenza-Virus-2-RNA, Parainfluenza-Virus-3-RNA, Parainfluenza-Virus-4-RNA, RS-Virus-RNA	Sekret, Sputum, Lavage, BAL	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0101 V3.0	Film-Array-System		x	17.03.2023
Respiratory Syncytial Virus (RSV)	Abstrich, Sekret, Sputum, Lavage, BAL, Liquor	Real-time PCR	MSOP-MOL-0060 V3.0	LightCycler	x		20.11.2023
Rhinovirus	Abstrich, Sekret, Sputum, Lavage, BAL	Real-time PCR	MSOP-MOL-0081 V4.0	LightCycler		x	11.01.2024
Rotavirus	Stuhl	Real-time PCR	MSOP-MOL-0132 V1.0	Cobas 8800	x		08.09.2023
Rotavirus	Stuhl	Real-time PCR	MSOP-MOL-0113 V1.0	LightCycler	x		21.09.2022
SARS-CoV-2	Abstrich	Real-time PCR	MSOP-MOL-0096 V1.0	cobas 8800	x		14.12.2020
SARS-CoV-2	Sekret, Sputum, Lavage, Bronchiallavage	Real-time PCR	MSOP-MOL-0096 V1.0	cobas 8800		x	14.12.2020
SARS-CoV-2	Abstrich, Sekret, Sputum, Lavage, Bronchiallavage, Liquor	Real-time PCR	MSOP-MOL-0099 V1.0	LightCycler	x		27.11.2023

Tagesaktuelle Liste der akkreditierten Verfahren nach DIN EN ISO 15189:2014
D-ML-13347-01-01

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
STI-Erreger (Panel-PCR): HSV-1, HSV-2	Abstrich, Urin, Sperma	Real-time-PCR	MSOP-MOL-0094 V3.0	LightCycler	x		27.11.2023
Varizella-Zoster-Virus (VZV)	Abstrich, Biopsie, EDTA-Blut, BAL, Lavage, Sekret, Liquor	Real-time PCR	MSOP-MOL-0029 V3.0	LightCycler	x		11.01.2024
Hepatitis C-Virus Genotypisierung (HCV)	Amplifikat	DNA Sequenzierung (Sanger)	MSOP-MOL-0004 V2.0	ABI PRISM 310		x	20.11.2023

Untersuchungsart:
Zellfunktionstests**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
SARS-CoV-2	Blut	Lymphozytentransformationstest	MSOP-MOL-0094 V3.0	Liaison XL	x		27.11.2023

Untersuchungsgebiet: Transfusionsmedizin

Untersuchungsart:
Agglutinationsteste*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	CE-Verfahren	in Haus-Verfahren	Datum
Antikörperdifferenzierung	EDTA-Blut	Hämagglutinationstest	MSOP-HÄM-0002 V1.0 MSOP-NOT-0053 V2.0	manuell	x		22.02.2024
Antikörpersuchtest	EDTA-Blut	Hämagglutinationstest	MSOP-HÄM-0002 V1.0 MSOP-NOT-0028 V3.0	manuell	x		22.02.2024
Antikörpertiter	EDTA-Blut	Hämagglutinationstest	MSOP-HÄM-0002 V1.0	manuell	x		12.04.2021
Blutgruppe	EDTA-Blut	Hämagglutinationstest	MSOP-NOT-0002 V5.0 MSOP-HÄM-0023 V2.0	manuell	x		22.02.2024
Coombstest direkt	EDTA-Blut	Hämagglutinationstest	MSOP-HÄM-0002 V1.0	manuell	x		12.04.2021
Coombstest indirekt	EDTA-Blut	Hämagglutinationstest	MSOP-HÄM-0002 V1.0	manuell	x		12.04.2021
Kell-Antigen	EDTA-Blut	Hämagglutinationstest	MSOP-NOT-0002 V5.0 MSOP-HÄM-0023 V2.0	manuell	x		22.02.2024
Rhesusformel	EDTA-Blut	Hämagglutinationstest	MSOP-NOT-0002 V5.0 MSOP-HÄM-0023 V2.0	manuell	x		22.02.2024
Antikörperdifferenzierung	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-HÄM-0020 V2.0	BioVue System	x		14.03.2023
Antikörpersuchtest	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-HÄM-0020 V2.0	BioVue System	x		14.03.2023
Antikörpertiter	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-HÄM-0006 V1.0 MSOP-HÄM-0020 V2.0	BioVue System	x		14.03.2023
Blutgruppe	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-HÄM-0019 V2.0	BioVue System	x		11.05.2023
Coombstest direkt	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-NOT-0016 V3.0 MSOP-HÄM-0020 V2.0	BioVue System	x		22.02.2024
Coombstest indirekt	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-HÄM-0019 V2.0	BioVue System	x		11.05.2023
Kell-Antigen	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-HÄM-0019 V2.0	BioVue System	x		11.05.2023
Kreuzprobe	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-NOT-0003 V1.0	manuell	x		
Rhesusformel	EDTA-Blut	Partikelagglutinationstest	MSOP-HÄM-0019 V2.0	BioVue System	x		11.05.2023