

Liste der im flexiblen Bereich akkreditierten ML-Verfahren
gemäß: Anforderungen der EA an die Akkreditierung flexibler Geltungsbereiche.
EA-2/15 M:2019 | Revision 1 | 16. April 2019

Universitätsklinikum Tübingen

Institut für Klinische Chemie und Pathobiochemie - Zentrallabor

Stand 11.05.2026

Akkreditierung: D-ML-13130-02-00

Hoppe-Seyler-Straße 3, 72076 Tübingen

An den Standorten:

Hoppe-Seyler-Straße 3, 72076 Tübingen

Das Medizinische Laboratorium erfüllt die Anforderungen gemäß DIN EN ISO 15189:2024, um die in dieser Anlage aufgeführten Konformitätsbewertungstätigkeiten durchzuführen. Das Medizinische Laboratorium erfüllt gegebenenfalls zusätzliche gesetzliche und normative Anforderungen, einschließlich solcher in relevanten sektoralen Programmen, sofern diese nachfolgend ausdrücklich bestätigt werden.

Die Anforderungen an das Managementsystem in der DIN EN ISO 15189 sind in einer für Medizinische Laboratorien relevanten Sprache verfasst und stehen insgesamt in Übereinstimmung mit den Prinzipien der DIN EN ISO 9001.

Untersuchungen im Bereich:

Medizinische Laboratoriumsdiagnostik

Diese Urkundenanlage gilt nur zusammen mit der schriftlich erteilten Urkunde und gibt den Stand zum Zeitpunkt des Ausstellungsdatums wieder. Der jeweils aktuelle Stand der gültigen und überwachten Akkreditierung ist der Datenbank akkreditierter Stellen der Deutschen Akkreditierungsstelle zu entnehmen (www.dakks.de)

Untersuchungsgebiete:

Klinische Chemie

Immunologie

Humangenetik (Molekulare Humangenetik)

Mikrobiologie

Virologie

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.

Die aufgeführten Untersuchungsverfahren sind beispielhaft. Das Laboratorium verfügt über eine aktuelle Liste aller Untersuchungsverfahren im flexiblen Akkreditierungsbereich.

Standort: Hoppe-Seyler-Straße 3, 72076 Tübingen

Untersuchungsgebiet: Klinische Chemie

Untersuchungsart:
Chromatographie (Gaschromatographie (GC)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Behensäure	Serum, EDTA-, Li-Heparin-Plasma	GC-Flammenionisationsdetektor	AM-ZL-215/G	Gaschromatograph Agilent		x	09.01.2026	25.01.2023
Cerotinsäure	Serum, EDTA-, Li-Heparin-Plasma	GC-Flammenionisationsdetektor	AM-ZL-215/G	Gaschromatograph Agilent		x	09.01.2026	25.01.2023
Lignocerinensäure	Serum, EDTA-, Li-Heparin-Plasma	GC-Flammenionisationsdetektor	AM-ZL-215/G	Gaschromatograph Agilent		x	09.01.2026	25.01.2023
Phytansäure	Serum, EDTA-, Li-Heparin-Plasma	GC-Flammenionisationsdetektor	AM-ZL-215/G	Gaschromatograph Agilent		x	09.01.2026	25.01.2023

Untersuchungsart:
Chromatographie (Hochleistungsflüssigkeitschromatographie (HPLC))*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Adrenalin	Urin, EDTA-Plasma	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-148 J/ 152 J	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026/24.02.2026
Ampicillin	EDTA-Plasma	HPLC-UV	AM-ZL-251/C	HPLC-System	x		22.11.2024	25.11.2025
Cefepim	EDTA-Plasma	HPLC-UV	AM-ZL-251/C	HPLC-System	x		22.11.2024	25.11.2025
Ceftazidim	EDTA-Plasma	HPLC-UV	AM-ZL-251/C	HPLC-System	x		22.11.2024	25.11.2025
Dopamin	Urin, EDTA-Plasma	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-148 J/ 152 J	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026/24.02.2026
HbA1c	EDTA-Vollblut	HPLC-UV	AM-ZL-138/H	Tosoh	x		08.09.2009	10.12.2024
Homovanillinmandelsäure	Urin	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-155/K	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026
Hydroxyindolessigsäure	Urin	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-155/K	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026
Hydroxy-Itraconazol	Serum	HPLC-Fluoreszenz	AM-ZL-516/C	HPLC-System	x		06.09.2023	25.11.2025
Itraconazol	Serum	HPLC-Fluoreszenz	AM-ZL-516/C	HPLC-System	x		06.09.2023	25.11.2025
Linezolid	EDTA-Plasma	HPLC-UV	AM-ZL-251/C	HPLC-System	x		22.11.2024	25.11.2025
Meropenem	EDTA-Plasma	HPLC-UV	AM-ZL-251/C	HPLC-System	x		22.11.2024	25.11.2025

Metanephrin	Urin	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-145/K	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026
Noradrenalin	Urin, EDTA-Plasma	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-148 J/ 152 J	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026/24.02.2026
Normetanephrin	Urin	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-145/K	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026
Piperacillin	EDTA-Plasma	HPLC-UV	AM-ZL-251/C	HPLC-System	x		22.11.2024	25.11.2025
Posaconazol	Serum	HPLC-Fluoreszenz	AM-ZL-516/C	HPLC-System	x		06.09.2023	25.11.2025
Serotonin im Serum	Serum	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-146/I	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026
Vanillinmandelsäure	Urin	HPLC-Elektrochemische Detektion	AM-ZL-155/K	Chromsystems HPLC	x		10.09.2009	24.02.2026
Vitamin A	Serum	HPLC-UV-Detektion	AM-ZL-147/L	Chromsystems	x		10.09.2009	24.02.2026
Vitamin B1	EDTA-Vollblut	HPLC-Fluoreszenz	AM-ZL-144/L	Chromsystems	x		23.03.2018	03.02.2025
Vitamin B6	EDTA-Vollblut	HPLC-Fluoreszenz	AM-ZL-144/L	Chromsystems	x		10.09.2009	03.02.2025
Vitamin E	Serum	HPLC-UV-Detektion	AM-ZL-147/L	Chromsystems	x		10.09.2009	24.02.2026
Voriconazol	Serum	HPLC-Fluoreszenz	AM-ZL-516/C	HPLC-System	x		06.09.2023	25.11.2025

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

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Basophile	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Eosinophile	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Erythrozyten	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Hämatokrit	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Leukozyten	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Lymphozyten	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Monozyten	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Neutrophile	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Normoblasten	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Retikulozyten	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Thrombozyten	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Erythrozyten	Liquor	Durchflusszytometrie	AM-ZL-223/F	Sysmex XN-9100	x		29.06.2015	13.01.2026
Leukozyten	Liquor	Durchflusszytometrie	AM-ZL-223/F	Sysmex XN-9100	x		29.06.2015	13.01.2026
Kernhaltige Zellen	Punktatflüssigkeiten: Ascites, Pleura, Peritoneal, Gelenk, Liquor	Durchflusszytometrie	AM-ZL-223/F	Sysmex XN-9100	x		29.06.2015	13.01.2026
Hämatokrit	EDTA-Vollblut	Durchflusszytometrie	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
MCH = Mittlerer corpuskulärer Hämoglobingehalt der Erythrozyten	EDTA-Vollblut	Berechnung	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026

MCHC = Mittlere corpuskuläre Hämoglobin Konzentration der Erythrozyten	EDTA-Vollblut	Berechnung	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
MCV = Mittleres corpuskuläres Volumen der Erythrozyten	EDTA-Vollblut	Berechnung	AM-ZL- 222/N	Sysmex XN-9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Erythrozyten	Urin	Durchflusszytometrie	AM-ZL-508/C	Sysmex UF-5000	x		22.11.2024	27.11.2025
Leukozyten	Urin	Durchflusszytometrie	AM-ZL-508/C	Sysmex UF-5000	x		22.11.2024	27.11.2025
Platteneithelien	Urin	Durchflusszytometrie	AM-ZL-508/C	Sysmex UF-5000	x		22.11.2024	27.11.2025
Nict-Platteneithelien	Urin	Durchflusszytometrie	AM-ZL-508/C	Sysmex UF-5000	x		22.11.2024	27.11.2025
Hyaline Zylinder	Urin	Durchflusszytometrie	AM-ZL-508/C	Sysmex UF-5000	x		22.11.2024	27.11.2025
Spermien	Urin	Durchflusszytometrie	AM-ZL-508/C	Sysmex UF-5000	x		22.11.2024	27.11.2025
Untersuchungsart:								

Elektrochemische Untersuchungen*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Carboxyhämoglobin	EDTA-Vollblut	Oxymetrie	AM-ZL-195/K	ABL90 Flex	x		04.09.2009	11.12.2025
Chlorid	Heparin-Plasma, Urin	Potentiometrie	AM-ZL-174G /501 C	Biomajesty, Atellica CH	x		24.09.2009	08.12.2025/28.11.2025
Ionisiertes Calcium	art., venös. oder kapilläres Vollblut	Potentiometrie	AM-ZL-195/K	ABL90 Flex	x		04.09.2009	11.12.2025
Kalium	Heparin-Plasma, Urin	Potentiometrie	AM-ZL-174G /501 C	Biomajesty, Atellica CH	x		25.09.2009	08.12.2025/ 28.11.2025
Methämoglobin	EDTA-Vollblut	Oxymetrie	AM-ZL-195/K	ABL90 Flex	x		04.09.2009	11.12.2025
Natrium	Heparin-Plasma, Urin	Potentiometrie	AM-ZL-174G /501 C	Biomajesty, Atellica CH	x		26.09.2009	08.12.2025/ 28.11.2025
pCO2	art., venös. oder kapilläres Vollblut	Potentiometrie	AM-ZL-195/K	ABL90 Flex	x		04.09.2009	11.12.2025
pH	art., venös. oder kapilläres Vollblut	Potentiometrie	AM-ZL-195/K	ABL90 Flex	x		04.09.2009	11.12.2025
pO2	art., venös. oder kapilläres Vollblut	Amperometrie	AM-ZL-195/K	ABL90 Flex	x		04.09.2009	11.12.2025

Untersuchungsart:

Elektrophorese*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Albumin	Serum, Urin	Kapillarelektrophorese	AM-ZL-156/J	Capillarys Sebia	x		01.09.2009	28.08.2025
α-1-Globuline	Serum, Urin	Kapillarelektrophorese	AM-ZL-156/J	Capillarys Sebia	x		01.09.2009	28.08.2025
α-2-Globuline	Serum, Urin	Kapillarelektrophorese	AM-ZL-156/J	Capillarys Sebia	x		01.09.2009	28.08.2025
β-Globuline	Serum, Urin	Kapillarelektrophorese	AM-ZL-156/J	Capillarys Sebia	x		01.09.2009	28.08.2025
γ-Globuline	Serum, Urin	Kapillarelektrophorese	AM-ZL-156/J	Capillarys Sebia	x		01.09.2009	28.08.2025

**Untersuchungsart:
Koagulometrie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
APC-Resistenz	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-248 C	CN-6000	x		20.08.2024	06.02.2025
Emicizumabkonzentration (FVIII koagl.-basiert)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-258 B	CN-6000	x		20.08.2024	20.08.2024
Faktor II-Aktivität	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-244 C	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor IX-Aktivität	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-245 E	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor IX-Aktivität (Pathromtin SL)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-245 E	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor V-Aktivität	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-244 C	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor VII-Aktivität	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-244 C	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor VIII-Aktivität (koag.)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-243 C	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor VIII-Inhibitor (Quantifizierung, Bethesda-Assay, koagul. FVIII)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-254 C	CN-6000	x		20.08.2024	20.08.2024
Faktor X-Aktivität	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-244 C	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor XI-Aktivität	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-245 E	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor XII-Aktivität	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-245 E	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Fibrinogen nach Clauss	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-234 C	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
INR	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-235 E	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Lupusantikoagulans (dRVVT)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-240 F	CN-6000	x		27.08.2024	03.09.2025
Partielle Thromboplastinzeit (Actin FS)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-231 E	CN-6000	x		27.08.2024	30.01.2025
Partielle Thromboplastinzeit (Actin FSL)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-253 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Plasmatauschtest (aPTT-basiert)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-526 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Protein S-Aktivität	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-529 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024

Quick (Prothrombinzeit, Innovin)	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-235 E	CN-6000	x		27.08.2024	30.01.2025
Thrombinzeit	Citratplasma	optische Detektionsverfahren	AM-ZL-527 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024

Untersuchungsart:
Ligandenassays*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
1, 25OH-Vitamin D	Serum	CLIA	AM-ZL-226/D	ISYS	x		12.10.2017	28.11.2025
17- α -OH-Progesteron	Serum, Li-Heparin-, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-249/B	ISYS	x		22.11.2020	28.11.2025
25-OH-Vitamin D	Serum, Heparin-, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-513/B	Atellica IM	x		01.09.2009	26.01.2026
ACTH	EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-172/L	Immulite 2000	x		06.09.2009	19.08.2025
Aldosteron	Li-Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-533/A	ISYS	x		28.03.2025	28.03.2025
Amikacin	Serum, Li-Heparin-Plasma	EIA	AM-ZL-209/D	Dimension	x		30.03.2010	23.07.2019
Amphetamin/Methamphetamin	Urin	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-294B	Atellica CH	x		12.08.2022	12.08.2022
Androstendion	Serum	CLIA	AM-ZL-270B	Atellica IM	x		25.03.2022	26.01.2026
Anti-Cardiolipin-Antikörper (IgG und IgM)	Serum, Li-Heparin-, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-247/C	ISYS	x		16.09.2021	28.11.2025
Anti-Müller-Hormon	Serum, Li-Hep-Plasma	ECLIA	AM-ZL-530/C	Cobas Pure e 402	x		28.06.2016	21.03.2025
Anti- β 2-Glykoprotein I-Antikörper (IgG und IgM)	Serum, Li-Heparin-, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-247/B	ISYS	x		16.09.2021	16.09.2021
α -Fetoprotein	Serum, Heparin-Plasma, Fruchtwasser	CLIA	AM-ZL-261D	Atellica IM	x		06.05.2022	26.01.2026
β -HCG	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-270B	Atellica IM	x		25.03.2022	26.01.2026
Barbiturate	Urin, Serum	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-500B	Atellica CH	x		12.08.2022/09.09.2022	12.08.2022/01.12.2025
Benzodiazepine	Urin, Serum	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-500B	Atellica CH	x		12.08.2022/09.09.2022	12.08.2022/01.12.2025
Buprenorphin	Urin	EIA	AM-ZL-295B	Atellica CH	x		12.08.2022	09.09.2025
CA 125	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-262C	Atellica IM	x		05.05.2022	12.12.2025
CA 15-3	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-262C	Atellica IM	x		05.05.2022	12.12.2025
CA 19-9	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-262C	Atellica IM	x		05.05.2022	12.12.2025
CA 72-4	Serum, Heparin-, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-185/H	Cobas Pure e 402	x		04.09.2009	25.03.2025

Calcitonin	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-170/O	Immulite 2000	x		05.09.2009	23.07.2025
Cannabinoide	Urin	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-294B	Atellica CH	x		12.08.2022	12.08.2022
Carbamazepin	Serum, Li-Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-171/H	Immulite 2000	x		05.09.2009	23.07.2025
CEA	Serum, Heparin-Plasma, Liquor	CLIA	AM-ZL-261D	Atellica IM	x		06.05.2022	26.01.2026
Chromogranin A	Serum	TRACE-Immunoassay	AM-ZL-197/M	Kryptor	x		04.09.2009	21.01.2025
Cocain	Urin	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-294B	Atellica CH	x		12.08.2022	12.08.2022
Coffein	Li-Heparin-Plasma, Serum	EIA	AM-ZL-120/N	Dimension	x		04.09.2009	27.06.2025
Cortisol	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-271C	Atellica IM	x		24.03.2022	26.01.2026
C-Peptid	Serum	CLIA	AM-ZL-272C	Atellica IM	x		12.05.2022	27.11.2025
CSA	EDTA-Vollblut	EIA	AM-ZL-120/N	Dimension	x		04.09.2009	27.06.2025
Cyfra 21-1	Serum, Heparin-, EDTA-Plasma	TRACE-Immunoassay	AM-ZL-197/M	Kryptor	x		04.09.2009	21.01.2025
DHEA-S	Serum	CLIA	AM-ZL-172/L	Immulite 2000	x		06.01.2009	19.08.2025
Digitoxin	Heparin-Plasma, Serum	CLIA	AM-ZL-532/A	Immulite 2000	x		17.02.2022	22.01.2024
Digoxin	Heparin Plasma, Serum	CLIA	AM-ZL-267D	Atellica IM	x		17.02.2022	26.01.2026
Erythropoietin	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-213/F	Immulite 2000	x		16.08.2012	06.11.2020
Estadiol (β -Östradiol)	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-270B	Atellica IM	x		25.03.2022	26.01.2026
Estron	Serum, EDTA-Plasma	EIA	AM-ZL-531 C	BEP 2000, SERION Immunomat	x		10.11.2023	05.01.2026
Ethylglucuronid	Urin	EIA	AM-ZL-295B	Atellica CH	x		12.08.2022	09.09.2025
Everolimus	EDTA-Vollblut	EIA	AM-ZL-120/N	Dimension	x		21.01.2015	27.06.2025
Ferritin	Heparin-, EDTA-Plasma, Serum, Liquor	CLIA	AM-ZL-272C	Atellica IM	x		12.05.2022	27.11.2025
Folsäure	Serum	CLIA	AM-ZL-272C	Atellica IM	x		12.05.2022	27.11.2025
FSH	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-269B	Atellica IM	x		17.02.2022	04.02.2026
Gastrin	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-213/F	Immulite 2000	x		16.08.2012	06.11.2020
Gentamicin	Serum, Li-Heparin-Plasma	EIA	AM-ZL-210/G	BioMajesty	x		01.06.2011	08.12.2025
GH	Serum	CLIA	AM-ZL-172/L	Immulite 2000	x		06.09.2009	19.08.2025
hochsensitives Troponin I	Serum, Heparin-, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-266B	Atellica IM	x		01.09.2009	15.12.2025

Holo-Transcobalamin AB12	Serum, Heparin-, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-272C	Atellica IM	x	12.05.2022	27.11.2025
Homocystein	EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-272C	Atellica IM	x	12.05.2022	27.11.2025
IGF-1	Serum, Li-Hep-Plasma	CLIA	AM-ZL-170/O	Immulite 2000	x	05.09.2009	23.07.2025
Insulin	Serum	CLIA	AM-ZL-271C	Atellica IM	x	24.03.2022	26.01.2026
Interleukin-6	Serum, Li-Heparin-Plasma, Liquor	CLIA	AM-ZL-269B	Atellica IM	x	17.02.2022	04.02.2026
LH	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-269B	Atellica IM	x	17.02.2022	04.02.2026
Methadon	Urin	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-294B	Atellica CH	x	12.08.2022	12.08.2022
Methotrexat	Serum, Heparin-Plasma	EIA	AM-ZL-260 C	Atellica CH	x	03.02.2022	10.12.2025
Mycophenolsäure	EDTA-, Heparin-Plasma	EIA	AM-ZL-523 B	Atellica CH	x	04.09.2009	03.12.2025
Myoglobin	Heparin-Plasma, Serum	CLIA	AM-ZL-290C	Atellica IM	x	11.08.2022	26.01.2026
Neurofilament leicht Ketten (NfL)	Serum	CLIA	AM-ZL-540 A	Atellica IM	x	27.11.2024	27.11.2024
NSE	Serum	TRACE-Immunoassay	AM-ZL-197/M	Kryptor	x	04.09.2009	21.01.2025
NT-proBNP	Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-542 A	Atellica IM	x	17.02.2022	23.01.2026
Opiate	Urin	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-294B	Atellica CH	x	12.08.2022	12.08.2022
Pankreas-Elastase	Stuhl	Enzymimmunoassay	AM-ZL-159/H	BEP 2000, SERION Immunomat	x	12.09.2009	12.02.2026
Parathormon intakt	EDTA-Plasma, Serum	CLIA	AM-ZL-268C	Atellica IM	x	17.02.2022	31.03.2025
Phencyclidin	Urin	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-294B	Atellica CH	x	12.08.2022	12.08.2022
Phenobarbital	Serum, Li-Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-200/G	Immulite 2000	x	05.09.2009	23.07.2025
Phenytoin	Serum, Li-Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-171/H	Immulite 2000	x	05.09.2009	23.07.2025
Procalcitonin	Heparin-, EDTA-Plasma, Serum	CLIA	AM-ZL-276B	Atellica IM	x	15.09.2022	26.01.2026
Progesteron	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-270B	Atellica IM	x	25.03.2022	26.01.2026
Proinsulin	Serum, Li-Heparin-Plasma	ELISA	AM-ZL-164/G	BEP 2000, SERION Immunomat	x	12.09.2009	05.01.2026
Prolaktin	Serum, Li-Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-269B	Atellica IM	x	17.02.2022	04.02.2026
PSA (Immulite)	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-169/H	Immulite 2000	x	05.09.2009	19.08.2025
PSA frei (Immulite)	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-169/H	Immulite 2000	x	05.09.2009	19.08.2025
PSA gesamt	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-261D	Atellica IM	x	06.05.2022	26.01.2026

PSA komplexiertes	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-261D	Atellica IM	x		06.05.2022	26.01.2026
Renin	Li-Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-534/A	ISYS	x		19.03.2025	19.03.2025
S 100	Serum	ECLIA	AM-ZL-541 A	Cobas Pure e 402	X		12.01.2026	12.01.2026
SCC	Serum, Heparin-, EDTA-Plasma	TRACE-Immunoassay	AM-ZL-538 A	Kryptor	x		04.01.2009	31.01.2025
SHBG	Serum	CLIA	AM-ZL-270B	Atellica IM	x		25.03.2022	26.01.2026
Sirolimus	EDTA-Vollblut	EIA	AM-ZL-120/N	Dimension	x		04.09.2009	27.06.2025
T3, freies	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-274B	Atellica IM	x		04.02.2022	26.01.2026
T4, freies	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-274B	Atellica IM	x		04.02.2022	26.01.2026
Tacrolimus	EDTA-Vollblut	EIA	AM-ZL-120/N	Dimension	x		04.09.2009	27.06.2025
Testosteron	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-270B	Atellica IM	x		25.03.2022	26.01.2026
Thyreoglobulin (incl. Wiederfindung)	Serum, Li-Hep-, EDTA-Plasma	TRACE-Immunoassay	AM-ZL-537/A	Kryptor	x		04.09.2009	14.01.2025
Tobramycin	Serum, Li-Heparin-Plasma	EIA	AM-ZL-205/G	BioMajesty	x		30.03.2010	08.12.2025
Trizykl.Antidepressiva (TCA)	Serum, Urin	Qualitativer Enzymimmunoassay	AM-ZL-293D	Atellica CH	x		23.08.2022	02.12.2025
TSH	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-268A	Atellica IM	x		17.02.2022	17.02.2022
Valproinsäure	Serum, Li-Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-171/H	Immulate 2000	x		05.09.2009	23.07.2025
Vitamin B12	Serum, Heparin-, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-272C	Atellica IM	x		12.05.2022	27.11.2025

**Untersuchungsart:
Mikroskopie***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Akanthozyten	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Amorphe Kristalle	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Calciumoxalat Kristalle	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Calciumphosphat Kristalle	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Epithelzylinder	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Erythrozyten Zylinder	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Granulierte zylinder	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Harnsäure Kristalle	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Leukozyten Zylinder	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Nierenepithelzellen	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025

Pilzfäden	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Tripelphosphat Kristalle	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025
Zystin Kristalle	Urin	Hellfeldmikroskopie	AM-ZL-508/C	Sysmex UD-10	x		22.11.2024	27.11.2025

Untersuchungsart:

Osmometrie*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Osmolalität	Serum, Li-Heparin-Plasma, Urin	Gefrierpunkterniedrigung	AM-ZL-167/G	Osmometer OM 6060	x		15.09.2009	08.10.2025

Untersuchungsart:

Sedimentationsuntersuchungen*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
ESR	EDTA-Blut	Blutkörperchensenkungsgeschwindigkeit	AM-ZL-250/B	Alifax	x		22.11.2024	08.12.2025

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Immunnephelometrie)*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Albumin	Liquor, Serum	Immunnephelometrie	AM-ZL-112/J	Atellica Neph 630	x		10.09.2009	03.11.2025
Anti-Streptokokken-DNase-B	Serum	Immunnephelometrie	AM-ZL-111/L	Atellica Neph 630	x		06.12.2017	09.08.2024
Anti-Streptolysin-O	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-111/L	Atellica Neph 630	x		06.12.2017	09.08.2024
Apolipoprotein A	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-112/J	Atellica Neph 630	x		10.09.2009/	20.08.2025
Apolipoprotein B	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-112/J	Atellica Neph 630	x		10.09.2009	20.08.2025
beta-2-Mikroglobulin	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-188/I	Atellica Neph 630	x		28.10.2014	20.08.2025
C1-Esterase Inhibitor Konzentration	Serum, Citrat-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-188/I	Atellica Neph 630	x		28.10.2014	20.08.2025
CDT	Serum	Immunnephelometrie	AM-ZL-180/I	Atellica Neph 630	x		24.09.2009	11.03.2026
Coeruloplasmin	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-109/K	Atellica Neph 630	x		10.08.2009	20.08.2025
Serum-Amyloid-A	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-188/I	Atellica Neph 630	x		26.06.2016	20.08.2025
β-Trace-Protein	Liquor, Serum, Sekret	Immunnephelometrie	AM-ZL-109/K	Atellica Neph 630	x		10.08.2009	20.08.2025

Transferrin	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-112/J	Atellica Neph 630	x		10.09.2009	20.08.2025
α -1-Antitrypsin	Serum, Heparin-Plasma, Stuhl	Immunnephelometrie	AM-ZL-111/L	Atellica Neph 630	x		01.09.2009	09.08.2024
α -1-Mikroglobulin	Urin	Immunnephelometrie	AM-ZL-111/L	Atellica Neph 630	x		01.09.2009	09.08.2024
α -2-Makroglobulin	Urin	Immunnephelometrie	AM-ZL-111/L	Atellica Neph 630	x		01.09.2009	09.08.2024

**Untersuchungsart:
Spektrometrie (Photometrie)***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
ACE	Serum, Li-Heparin-Plasma	UV-Photometrie	AM-ZL-277C	Atellica CH	x		15.09.2022	10.07.2025
Albumin	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-179G/ 298B	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/04.08.2022	08.12.2025/21.03.2025
Alpha-2-Antiplasmin (Plasmininhibitor)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-528 B	CN-6000	x		02.02.2024	20.08.2024
Ammoniak	EDTA-Plasma	UV-Photometrie	AM-ZL-118/J	Dimension	x		24.09.2009	18.11.2024
Amylase (Gesamt-)	Serum, Heparin-Plasma, Urin	VIS-Photometrie	AM-ZL-177I/ 278B	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/15.09.2022	08.12.2025//13.08.2025
Anti-Faktor Xa-Aktivität (LMWH/UFH)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-518 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Antithrombin-Aktivität	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-232 C	CN-6000	X		27.08.2024	27.08.2024
AP	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-175I/ 279B	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/15.09.2022	08.12.2025/10.09.2025
Apixabankonzentration (Anti-Xa-basiert)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-520 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Argatrobankonzentration (Anti-IIa-basiert)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-524 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Bilirubin (direkt)	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-179G/ 298A	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/04.08..2022	08.12.2025/04.08..2022
Bilirubin (gesamt)	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-179G/ 298A	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/04.08..2022	08.12.2025/04.08..2022
Calcium	Heparin-Plasma, Serum, Urin	VIS-Photometrie	AM-ZL-178I/ 503E/ 505C	BioMajesty, Atellica CH	x		19.09.2022/11.01.2023	08.12.2025/12.02.2026/12.02.2026
CHE	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-175I/ 280C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/15.09.2022	08.12.2025/10.12.2025
Cholesterin	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-181I/ 507C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/09.12.2025
CK	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-182G/ 506B	BioMajesty, Atellica CH	x		13.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/09.12.2025
CK-MB-Akt.	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-511/B	Atellica CH	x		19.09.2022	04.07.2025
Dabigatrankonzentration (Anti-IIa-basiert)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-525 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Delta-Aminolävulinsäure	Urin	VIS-Photometrie	AM-ZL-153/G	HPLC-Labor	x		10.09.2009	25.11.2025
Edoxabankonzentration (Anti-Xa-basiert)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-522 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024

Eisen	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-178I/ 503E/ 505C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/12.02.2026/12.02.2026
Eiweiß	Heparin-Plasma, Serum, Urin, Liquor	VIS-Photometrie	AM-ZL-179G/ 298A/502 D	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023 / 04.08.2022	08.12.2025 / 04.08.2022/30.07.2025
Ethanol	EDTA-Plasma	UV-Photometrie	AM-ZL-118/J	Dimension	x		24.09.2009	18.11.2024
Faktor VIII-Aktivität (chromogen)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-243 C	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor VIII-Inhibitor (Quantifizierung, Bethesda-Assay, chromogener FVIII)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-243 C	CN-6000	x		20.08.2024	05.09.2025
Faktor XIII-Aktivität	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-236 C	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Fondaparinuxkonzentration (Anti-Xa-basiert)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-519 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Freie Fettsäuren	Serum, Heparin-Plasma, Na-F	VIS-Photometrie	AM-ZL-512 C	Atellica CH	x		12.01.2024	14.06.2024
Gallensäuren	Li-Heparin-Plasma	VIS-Photometrie	AM-ZL-546 A	Atellica CH	x		30.04.2026	30.04.2026
Glucose im Vollblut	Heparin-Blut	UV-Photometrie	AM-ZL-218/B	StatStrip	x		04.09.2009	07.09.2020
Glukose	NaF-Plasma , Urin, Liquor	UV-Photometrie	AM-ZL-178I/ 502D/ 503E	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/30.07.2025/12.02.2026
GGT	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-175I/ 283A	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/15.09.2022	08.12.2025/06.07.2023
GOT (AST)	Heparin-Plasma, Serum	UV-Photometrie	AM-ZL-175I/ 284B	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/15.09.2022	08.12.2025/ 14.08.2025
GPT (ALT)	Heparin-Plasma, Serum	UV-Photometrie	AM-ZL-175I/ 285B	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/15.09.2022	08.12.2025/ 19.08.2025
Hämoglobin	EDTA-Vollblut	VIS-Photometrie	AM-ZL-222/N	Sysmex XN 9100	x		09.11.2014	14.01.2026
Harnsäure	Heparin-Plasma, Urin, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-173G/ 504C/ 505C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/20.03.2025/12.02.2026
Harnstoff	Heparin-Plasma, Urin, Serum	UV-Photometrie	AM-ZL-173G/ 504C/ 505C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/20.03.2025//12.02.2026
Hb frei im Plasma	Li-Heparin-Plasma	VIS-Photometrie	AM-ZL-536/A	Dimension		x	04.09.2009	15.11.2024
HDL-Cholesterin Direkt	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-181I/ 507C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/ 09.12.2025
Kreatinin, enzymatisch	Heparin-Plasma, Serum, Urin	VIS-Photometrie	AM-ZL-173G/ 504C/ 505C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/20.03.2025//12.02.2026
Kupfer	Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-544/A	Atellica CH	x		10.04.2026	10.04.2026
Laktat	Natriumfluorid-Plasma, Liquor	VIS-Photometrie	AM-ZL-173G/502D/ 504C	Atellica CH	x		11.01.2023/19.09.2022	08.12.2025/30.07.2025/20.03.2025
LDH	Heparin-Plasma, Serum	UV-Photometrie	AM-ZL-175I/ 507 C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/16.09.2022	08.12.2025/ 09.12.2025
LDL-Cholesterin Direkt	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-181I/ 507C	BioMajesty, Atellica CH	x		19.09.2022/11.01.2023	08.12.2025/09.12.2025

Lipase	Heparin-Plasma, Urin, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-177I/ 299B	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023 / 04.08.2022	08.12.2025 / 27.11.2025
Lithium	Serum,Na-Heparin-Plasma, EDTA-Plasma	VIS-Photometrie	AM-ZL-503E	Atellica CH	x		19.09.2022	12.02.2026
Magnesium	Heparin-Plasma, Urin, Serum	VIS-Photometrie	AM-178I/ 503E/ 505C	BioMajesty, Atellica CH	x		19.09.2022/11.01.2023	08.12.2025/12.02.2026/12.02.2026
non-HDL-Cholesterin	Heparin-Plasma, Serum	Berechnung	AM-ZL-181I/ 507C	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/ 19.09.2022	08.12.2025/ 09.12.2025
Pankreas-Amylase	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-177I/ 289B	BioMajesty, Atellica CH	x		11.01.2023/ 16.09.2022	08.12.2025/ 19.08.2025
Paracetamol	Serum,Li-Heparin-Plasma	VIS-Photometrie	AM-ZL-141/F	Atellica CH	x		04.09.2009	15.07.2024
Phosphat, anorganisch	Heparin-Plasma, Urin, Serum	UV-Photometrie	AM-178I/ 503E/ 505C	BioMajesty, Atellica CH	x		19.09.2022/11.01.2023	08.12.2025/12.02.2026/12.02.2026
Plasminogen-Aktivität	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-257 A	CN-6000	x		22.11.2024	22.11.2024
Porphobilinogen	Urin	VIS-Photometrie	AM-ZL-153/G	HPLC-Labor	x		10.09.2009	25.11.2025
Protein C-Aktivität	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-241B	CN-6000	x		20.08.2024	20.08.2024
Rivaroxabankonzentration (Anti-Xa-basiert)	Citratplasma	UV-/VIS-Photometrie	AM-ZL-521 B	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Triglyceride	Heparin-Plasma, Serum	VIS-Photometrie	AM-ZL-181I/ 507C	BioMajesty, Atellica CH	x		19.09.2022/11.01.2023	08.12.2025/09.12.2025

Untersuchungsart:
Spektrometrie (Reflektometrie/Trägergebundene Untersuchungsverfahren)*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Bilirubin	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Eiweiß	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Farbe	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Glukose	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Hb - qualitativ	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Ketone	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Leukozyten	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Nitrit	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
pH	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
spez. Gewicht	Urin	Refraktometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Trübung	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025
Urobilinogen	Urin	Reflexionsspektrometrie	AM-ZL-263/D	Sysmec UC-3500	x		05.07.2012	19.11.2025

Untersuchungsart:
Spektrometrie (Turbidimetrie/Immunturbidimetrie)*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
--------------------	--------------------------------	----------------------	-------------------------	-------	----	---------	-------------------------------------	---------

Calprotectin	Stuhl, Serum	Immunturbidimetrie	AM-ZL-509 B/AM-ZL-510 B	Atellica CH	x		16.05.2014	04.07.2025/05.12.2025
CRP	Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrie	AM-ZL-176J/ 281 D	BioMajesty, Atellica CH	x		15.09.2022/11.01.2023	08.12.2025/12.02.2026
Cystatin C	Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrie	AM-ZL-282 B/ 176J	BioMajesty, Atellica CH	x		15.09.2022/11.01.2023	13.08.2025/08.12.2025
D-Dimer	Citratplasma	Turbidimetrie	AM-ZL-233/C	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024
Haptoglobin	Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrie	AM-ZL-287 C	Atellica CH	x		17.11.2015	19.08.2025
Immunglobulin A	Serum, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM_ZL-297/B	Atellica CH	x		05.08.2022	28.11.2025
Immunglobulin G	Serum, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM_ZL-297/B	Atellica CH	x		05.08.2022	05.08.2022
Immunglobulin M	Serum, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM_ZL-297/B	Atellica CH	x		05.08.2022	05.08.2022
Lp(a)	Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrie	AM-ZL-296/B	Atellica CH	x		17.11.2015/05.8.2022	10.09.2025
Protein S (freies Antigen)	Citratplasma	Turbidimetrie	AM-ZL-242/D	CN-6000	X		20.08.2024	20.08.2024
Teicoplanin	Heparin-Plasma, Serum	Immunturbidimetrie	AM-ZL-176/J	BioMajesty,	x		26.06.2015	08.12.2025
Transferrin	Serum, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM_ZL-297/B	Atellica CH	x		05.08.2022	28.11.2025
Vancomycin	Serum, Li-Heparin	Particle-Enhanced Turbidimetric Inhibition	AM-ZL-203H/ 292B	BioMajesty, Atellica CH	x		08.12.2025/03.09.2025	08.12.2025/03.09.2025
Von-Willebrand-Faktor Aktivität	Citratplasma	Turbidimetrie	AM-ZL-239/C	CN-6000	X		27.08.2024	27.08.2024
Von-Willebrand-Faktor Antigen	Citratplasma	Turbidimetrie	AM-ZL-239/C	CN-6000	x		27.08.2024	27.08.2024

Untersuchungsgebiet: Immunologie

Untersuchungsart:

Elektrophorese*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
IgG, IGA, IgM jeweils κ u. λ	Serum, Urin	Immunsubtraktions-elektrophorese	AM-ZL-221/F	Capillarys Sebia	x		20.08.2014	20.08.2025
Freie Leichtketten jeweils κ u. λ (Bence-Jones-Protein)	Serum, Urin	Immunsubtraktions-elektrophorese	AM-ZL-221/F	Capillarys Sebia	x		20.08.2014	20.08.2025

Untersuchungsart:

Ligandenassays*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
--------------------	--------------------------------	----------------------	-------------------------	-------	----	---------	-------------------------------------	---------

Anti-CCP-Antikörper	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-535 A	Atellica IM	x		21.11.2014	06.06.2024
GAD65-Antikörper	Serum, Li-Heparin-Plasma, Liquor	ELISA	AM-ZL-228 F	BEP 2000, SERION Immunomat	x		15.10.2018	06.03.2026
IA2-Antikörper	Serum, Li-Heparin-Plasma	ELISA	AM-ZL-229/D	BEP 2000, SERION Immunomat	x		15.10.2018	06.03.2026
IL-2-Rezeptor	Serum, Heparin-Plasma	CLIA	AM-ZL-170/O	Immulate 2000	x		05.09.2009	23.07.2025
Thyreoglobulin-Antikörper	Serum, EDTA-Plasma	CLIA	AM-ZL-273B	Atellica IM	x		12.05.2022	25.07.2025
TPO-Antikörper	Serum, Heparin-, EDTA- Plasma	CLIA	AM-ZL-273B	Atellica IM	x		12.05.2022	25.07.2025
TSH-Rezeptor-Antikörper	Serum	ECLIA	AM-ZL-157/H	Cobas Pure e 402	x		12.09.2009	21.03.2025

Untersuchungsart:

Spektrometrie (Nephelometrie)*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
C3 Komplement	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-188/I	Atellica Neph 630	x		28.10.2014	20.08.2025
C4 Komplement	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-188/I	Atellica Neph 630	x		28.10.2014	20.08.2025
freie Leichtketten kappa	Serum, Heparin-Plasma, Urin, Liquor	Immunnephelometrie	AM-ZL-188/I	Atellica Neph 630	x		20.08.2014	20.08.2025
freie Leichtketten lambda	Serum, Heparin-Plasma, Urin, Liquor	Immunnephelometrie	AM-ZL-188/I	Atellica Neph 630	x		20.08.2014	20.08.2025
IgG1	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-110/M	Atellica Neph 630	x		27.12.2017	05.02.2026
IgG2	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-110/M	Atellica Neph 630	x		27.12.2017	05.02.2026
IgG3	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-110/M	Atellica Neph 630	x		27.12.2017	05.02.2026
IgG4	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-110/M	Atellica Neph 630	x		27.12.2017	05.02.2026
Immunglobulin A	Serum, Heparin-Plasma, Liquor	Immunnephelometrie	AM-ZL-110/M	Atellica Neph 630	x		01.09.2009	05.02.2026
Immunglobulin E	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-110/M	Atellica Neph 630	x		01.09.2009	05.02.2026
Immunglobulin G	Urin, Serum, Liquor, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-110/M	Atellica Neph 630	x		01.09.2009	05.02.2026
Immunglobulin M	Serum, Heparin-Plasma, Liquor	Immunnephelometrie	AM-ZL-110/M	Atellica Neph 630	x		01.09.2009	05.02.2026
Rheumafaktor (Latex)	Serum, Heparin-Plasma	Immunnephelometrie	AM-ZL-111/L	Atellica Neph 630	x		01.09.2009	09.08.2024

Untersuchungsgebiet: Humangenetik (Molekulare Humangenetik)

Untersuchungsart:

Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
α-1 Antitrypsin Mangel (SerpinA1-Gen, M-Typ:dbSNP rs6647, S-Typ:dbSNP rs17580, Z-Typ:dbSNP rs28929474 HGNC-8941)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-419/G	PCR-System + SeqStudio		x	02.03.2018	11.07.2025
Calcium-Homöostasis (Calcium-Sensitiver-Rezeptor (CASR)-Gen HGNC-1514 exon sequencing (ex 2,3,4,7))	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-411/L	PCR-System + SeqStudio		x	24.08.2009	11.07.2025
Varianten im Gen Cytochrom P4502C9 (CYP2C9-Gen, HGNC-2623), Allel*2 rs1799853, Allel*3 rs1057910	EDTA-Vollblut, DNA	Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	AM-ZL-427/B	Applied Biosystems/Thermo Fischer Real-Time PCR System Quantstudio 3		x	13.01.2025	11.07.2025
Clopidogrel/Mavacamten-Metabolisierung (CYP2C19-Gen, CYP2C19-Allel-Variation HGNC-2621) Allel*2 rs4244285, Allel*3 rs4986893, Allel*17 rs12248560	EDTA-Vollblut, DNA	Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	AM-ZL-424/H	Applied Biosystems/Thermo Fischer Real-Time PCR System Quantstudio 3		x	26.06.2020	11.07.2024
Dihydropyrimidin-Dehydrogenase (DPYD-Mutationen HGNC-3012) rs3918290, rs55886062, rs67376798, rs56038477	EDTA-Vollblut, DNA	Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	AM-ZL-425/E	Applied Biosystems/Thermo Fischer Real-Time PCR System Quantstudio 3		x	08.07.2020	11.07.2025
Gilbert-Syndrom Morbus Meulengracht (UDP-Glucosonyltransferase 1 A1 (UGT1A1)-Mutationen HGNC-12530) rs34815109	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-417/P	PCR-System + SeqStudio		x	24.08.2009	11.07.2025
Hämochromatose (HFE-Gen:db rs179945; rs1800562; rs1800730 HGNC-4886)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-410/N	PCR-System + SeqStudio		x	24.08.2009	14.07.2025
Homocysteinämie (MTHFR-Gen, Methylen-Tetrahydrofolat-Reduktase Mangel: dbSNP rs1801133, rs1801131, HGNC-7436)	EDTA-Vollblut, DNA	Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	AM ZL-413/M	Applied Biosystems/Thermo Fischer Real-Time PCR System Quantstudio 3		x	24.08.2009	11.07.2025
Hypercholesterolemie (Apolipoprotein B100-Gen:dbSNP rs5742904 HGNC-603)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-404/M	PCR-System + SeqStudio		x	24.08.2009	14.07.2025
Hyperglykämie, Maturity-Onset Diabetes of the Young Type MODY2 (Glucokinase-Gen exon sequencing HGNC-4195) (ex 2-10)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL- 408/T	PCR-System + SeqStudio		x	24.08.2009	14.07.2025

Hyperglykämie, Maturity-Onset Diabetes of the Young Type MODY3 (HNF1a-GEN exon sequencing HGNC-11621) (ex 1-10)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-409/R	PCR-System + SeqStudio		x	24.08.2009	14.07.2025
Hyperglykämie, Maturity-Onset Diabetes of the Young Type MODY5 (HNF1b-Gen exon sequencing HGNC-11630) (ex 1,2,4,7)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-416/N	PCR-System + SeqStudio		x	09.09.2009	11.07.2025
Hyperlipoproteinämie (Apolipoprotein E -Gen : db rs429358; rs7412 HGNC-613)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-405/N	PCR-System + SeqStudio		x	24.08.2009	14.07.2025
Hypertonie (Angiotensin converting Enzyme (ACE)-Gen Insertion/Deletion, rs1799752, HGNC-2707)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Agarosegel	AM-ZL-412/L	MWG Biotech Kammer; LKA-Bromma Power Supply		x	24.08.2009	11.07.2025
Hypertriglyceridämie (Lipoprotein-Lipase (LPL)-Gen; exon sequencing HGNC-6677 (ex 3,5,6)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-415/M	PCR-System + SeqStudio		x	09.09.2009	11.07.2025
Thiopurin-Therapie (Thiopurin-S-Methyltransferase-Gen: dbSNP rs1800462, rs1800460, rs1142345 HGNC-12014) (ex 4,5,7,8,10)	EDTA-Vollblut, DNA	PCR + Sanger Sequenzierung	AM-ZL-403/O	PCR-System + SeqStudio		x	24.08.2009	14.07.2025
Thrombophilie (F5-Gen Leiden Variante:dbSNP rs6025 HGNC-3542)	EDTA-Vollblut, DNA	Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	AM ZL-401/K	Applied Biosystems/Thermo Fischer Real-Time PCR System Quantstudio 3		x	24.08.2009	14.07.2025
Thrombophilie (Prothrombin-Gen Faktor2:dbSNP rs1799963 HGNC-3535)	EDTA-Vollblut, DNA	Fluoreszenz-markierte Hybridisierungssonden (Real-time PCR)	AM ZL-402/K	Applied Biosystems/Thermo Fischer Real-Time PCR System Quantstudio 3		x	24.08.2009	14.07.2025

Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie

Untersuchungsart:

Chromatographie (Immunchromatographie (IC))

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
--------------------	--------------------------------	----------------------	-------------------------	-------	----	---------	-------------------------------------	---------

Plasmodien Antigen (Malaria)	EDTA-Vollblut	Immunchromatographischer Schnelltest	AM-ZL-224/J	Testkassette	x		22.11.2024	08.04.2025
------------------------------	---------------	--------------------------------------	-------------	--------------	---	--	------------	------------

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

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
Bakterien	Urin	Durchflusszytometrie	AM-ZL-508/C	Sysmex UF-5000	x		22.09.2023	27.11.2025
Hefen	Urin	Durchflusszytometrie	AM-ZL-508/C	Sysmex UF-5000	x		22.09.2023	27.11.2025

Untersuchungsgebiet: Virologie

**Untersuchungsart:
Ligandenassays***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung inkl. Version	Gerät	CE	in Haus	Aufnahme in akkred. Geltungsbereich	aktuell
HBsAg	Serum / Li-Hep.-Plasma	CLIA		Atellica IM	x		12.05.2022	12.05.2022
HBsAG-Bestätigungstest	Serum / Li-Hep.-Plasma	CLIA	AM-ZL-265/A	Atellica IM	x		12.05.2022	12.05.2022