

# Liste der Prüfverfahren Akutlabor Deutsches Herzzentrum Berlin, Medizinisches Infektiologiezentrum Berlin

## Liste der Prüfverfahren

Standort: Oudenarder Straße 16, 13347 Berlin

Untersuchungsgebiet: Klinische Chemie

Untersuchungsart:

Durchflusszytometrie (Partikeleigenschaftsbestimmungen)\*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Basophile	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Eosinophile	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Erythrozyten	EDTA-Blut	Impedanzzellzählung	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Hämatokrit	EDTA-Blut	Rechenparameter	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Leukozyten (Zellzahl)	EDTA-Blut	Impedanzzellzählung	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Lymphozyten	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Monozyten	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Neutrophile	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Thrombozyten	EDTA-Blut	Impedanzzellzählung	AM-LB-212D	DXH560	27.07.2021
Leukozyten (Zellzahl)	EDTA-Blut	elekt.Widerstandsmessung	AM-LB-212D	XP300	komplett
Erythrozyten	EDTA-Blut	elekt.Widerstandsmessung	AM-LB-212D	XP300	komplett
Lymphozyten	EDTA-Blut	elekt.Widerstandsmessung	AM-LB-212D	XP300	komplett
Thrombozyten	EDTA-Blut	elekt.Widerstandsmessung	AM-LB-212D	XP300	komplett
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Elektrochemische Untersuchungen*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Chlorid	Serum	indirekte Potentiometrie	AM-LB-120J	AU5821	22.01.2021
Chlorid	Urin	indirekte Potentiometrie	AM-LB-136E	DXC700	25.08.2020

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

Kalium	Serum	indirekte Potentiometrie	AM-LB-120J	AU5821	22.01.2021
Kalium	Urin	indirekte Potentiometrie	AM-LB-136E	DXC700	27.08.2020
Natrium	Serum	indirekte Potentiometrie	AM-LB-120J	AU5821	22.01.2021
Natrium	Urin	indirekte Potentiometrie	AM-LB-136E	DXC700	25.08.2020
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Elektrophorese*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Albumin	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121F	Capillarys 3 Octa	16.08.2019
alpha-1-Globuline	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121F	Capillarys 3 Octa	16.08.2019
alpha-2-Globuline	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121F	Capillarys 3 Octa	16.08.2019
beta-Globuline	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121F	Capillarys 3 Octa	16.08.2019
gamma-Globuline	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121F	Capillarys 3 Octa	16.08.2019
beta-Globulin 1	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121F	Capillarys 3 Octa	16.08.2019
beta-Globulin 2	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121F	Capillarys 3 Octa	16.08.2019
HbA1c	EDTA-Vollblut	Kapillarelektrophorese	AM-LB-150B	Capillarys 3 Octa	15.08.2019
HbA1c	Kapillarblut	Kapillarelektrophorese	AM-LB-150B	Capillarys 3 Octa	15.08.2019

<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Ligandenassays*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Alpha-Fetoprotein (AFP)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122D	UniCel Dxl 800	09.12.2016
Amphetamine	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101G	DXC700	07.09.2020
Barbiturate	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101G	DXC700	08.09.2020
Benzodiazepine	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101G	DXC700	08.09.2020
Buprenorphin	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-143C	DXC700	18.08.2020
CA 125	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-108H	cobas e 411	19.01.2017
CA 15-3	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122D	UniCel Dxl 800	29.12.2016
CA 19-9	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122D	UniCel Dxl 800	29.12.2016
CA72-4	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-108H	cobas e 411	29.12.2016
Calcitonin	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-152A	Cobas e 411	16.01.2020
Calprotectin	Stuhl	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-155A	Liaison XL	24.03.2023
Cannabinoide	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101G	DXC700	31.08.2020
Carcinoembryonalem Antigen (CEA)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122D	UniCel Dxl 800	07.11.2016
C-Peptid	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-134D	cobas e 411	02.03.2017
Cyfra-21-1	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-108H	cobas e 411	02.02.2017
DHEAS - Dehydroepiandrosteron	Serum, EDTA-, Li-Heparin-Plasma	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-131D	cobas e 411	17.02.2020

Elastase im Stuhl	Stuhl	indirekter Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay(ELISA)	AM-LB-127D	Gemini	03.07.2019
Erythropoetin	Serum	Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay(ELISA)	AM-LB-201G	Gemini	28.02.2011
Estron (E1)	Serum	Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay(ELISA)	AM-LB-154A	Gemini	27.09.2022
Estradiol (E2)	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104H	UniCel Dxl 800	11.01.2017
Ethylglucuronid	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-143C	DXC700	22.12.2021
Ferritin	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-110J	UniCel Dxl 800	29.12.2016
Folikelstimulierendes Hormon (FSH)	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104H	UniCel Dxl 800	29.12.2016
Folsäure	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-110J	UniCel Dxl 800	29.12.2016
Freies T3	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-100H	UniCel Dxl 800	29.12.2016
Freies T4	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-100H	UniCel Dxl 800	29.12.2016
Hb im Stuhl	Stuhl	ELISA	AM-LB-127D	Gemini	11.11.2020
Holotranscobalamin (akt. B12)	Serum	Chemilumineszenz-Mikropartikelimmunoassay (CMIA)	AM-LB-124F	i2000R	18.01.2017
Humanem Beta-Choriongonadotropin ( $\beta$ -HCG)	Serum, EDTA-, Fluorid-, Heparinplasma	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-138C	Cobas e411	komplett
Insulin	Fluorid-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-139E	UniCel Dxl 800	09.12.2016

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Interleukin-6 (IL-6)	Serum, Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-139E	UniCel Dxl 800	09.12.2016
Interleukin-6 (IL-6)	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-115I	Cobas E411	26.04.2021
Kokain	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101G	DXC700	07.09.2020
Lactoferrin	Stuhl	Elisa	AM-LB-147D	Alegria	03.07.2019
löslicher Transferrinzezeptor (STRF)	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-110J	UniCel Dxl 800	15.02.2017
Luteinisierendes Hormon (LH)	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104H	UniCel Dxl 800	09.12.2016
Methadon	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101G	DXC700	25.08.2020
Methadon-Metabolit (EDDP)	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101G	DXC700	25.08.2020
Opiate	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101G	DXC700	31.08.2020
pankreas Amylase	Serum, Heparinplasma	enzym-kolorimetrischer Assay	AM-LB-119I	AU5821	13.11.2020
Parathormon (PTH)	EDTA-, Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-139E	UniCel Dxl 800	29.12.2016
pro-BNP	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-146D	i2000SR	04.04.2018
Pregabalin	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-143C	DXC700	06.08.2020
Procalcitonin (PCT)	Serum	ELISA	AM-LB-149C	DXI	27.05.2019
Progesteron	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-131D	cobas e 411	23.01.2017
Prolaktin	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-131D	cobas e 411	23.01.2017
Prostata-spezifisches Antigen (PSA)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122D	UniCel Dxl 800	27.01.2017
SCC	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-108H	cobas e 411	31.01.2017

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

sexual hormone binding globulin (SHBG)	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104H	UniCel Dxl 800	29.12.2016
Testosteron	Serum, Heparin-, Na-Fluorid-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104H	UniCel Dxl 800	18.12.2016
Thyreoideastimulierendes Hormon (TSH)	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-100H	UniCel Dxl 800	29.12.2016
Troponin I (high sensitiv)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-125D	UniCel Dxl 800	09.12.2016
Vitamin B12	Serum, Heparinplasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-110J	UniCel Dxl 800	09.12.2016
Vitamin D3	Serum, Li-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104H	UniCel Dxl 800	08.11.2016
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Mikroskopie*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Urinsediment	Urin	Phasenkontrastmikroskopie	AM-LB-132E	Mikroskop	11.08.2016

<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Spektrometrie (Immunturbidimetrie/Turbidimetrie)*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/V ersion</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Albumin	Urin	Turbidimetrie	AM-LB-129E	DXC700	03.08.2020
C-reaktives Protein (CRP)	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141F	AU5821	13.11.2020
Haptoglobin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141F	AU5821	10.11.2020
Transferrin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141F	AU5821	18.12.2020
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Spektrometrie (Nephelometrie)*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
a-1-Antitrypsin	Serum	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	komplett
Alpha-1-Mikroglobulin	Urin	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	07.02.2017
Alpha-2-Makroglobulin	Serum, Urin	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	07.02.2017
Apolipoprotein A1+B	Serum	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	09.12.2016
beta-2-Mikroglobulin	Serum	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	13.01.2017
Coeruloplasmin	Serum	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	20.01.2017
Lipoprotein (a)	Serum, EDTA-, Li-Heparin-, Na-	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	09.12.2016
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Spektrometrie (Photometrie)*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Albumin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	22.01.2021
Alk. Phosphatase (AP)	Serum, Heparin-Plasma	Kinetischer Farbtest	AM-LB-119I	AU5821	17.01.2021
Ammoniak	EDTA-Plasma	direktes enzymatisches Verfahren	AM-LB-128E	AU5821	17.09.2020
anorganisches Phosphat	Serum, Heparin-Plasma	photometrischer UV-Test	AM-LB-105K	AU5821	17.01.2021
anorganisches Phosphat	Urin	photometrischer UV-Test	AM-LB-129E	DXC700	07.09.2020
Bilirubin, direkt	Serum, Heparin-Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	11.11.2020
Bilirubin, gesamt	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	22.01.2021
Calcium	Serum, Heparin-Plasma	Photometrischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	09.12.2020

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

Calcium	Urin	Photometrischer Farbtest	AM-LB-129E	DXC700	25.08.2020
Cholesterin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	10.12.2020
Cholinesterase (CHE)	Serum, Heparin-Plasma	Kinetischer Farbtest	AM-LB-119I	AU5821	22.01.2021
Creatinkinase (CK)	Serum, Heparin-Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119I	AU5821	11.12.2020
Creatinkinase-MB (CK-MB)	Serum, Heparin-Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119I	AU5821	11.12.2020
Eisen	Serum, Heparin-Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	13.11.2020
GLDH	Serum	Optimierter UV-Test	AM-LB-123E	AU5821	13.11.2020
Glukose	Serum, Heparin-, Na-Flourid-Plasma	enzymatischer UV-Test	AM-LB-105K, AM-LB-126E	AU5821	09.12.2020
Glukose	Urin	enzymatischer UV-Test	AM-LB-129E	DXC700	06.08.2020
GOT (ASAT)	Serum, Heparin-Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119I	AU5821	17.01.2021
GPT (ALAT)	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119I	AU5821	01.02.2021
Harnsäure	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	20.11.2020
Harnstoff	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-105K	AU5821	23.12.2020
Harnstoff	Urin	kinetischer UV-Test	AM-LB-129E	DXC700	08.07.2020
HDL-Cholesterin	Serum, Heparin-Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	10.12.2020
Homocystein	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Enzymimmunoassay (EIA)	AM-LB-103H	AU5821	10.12.2020
Kreatinin	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Kinetischer Farbtest (Jaffé-Methode)	AM-LB-105K	AU5821	11.11.2020
Kreatinin	Urin	Kinetischer Farbtest (Jaffé-Methode)	AM-LB-129E	DXC700	07.09.2020
Laktat	Na-Fluorid-Plasma	Enzymatischer Farbtest	AM-LB-126E	AU5821	22.01.2021
Laktatdehydrogenase (LDH)	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119I	AU5821	11.12.2020
LDL-Cholesterin	Serum, Heparin-Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	10.12.2020



Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Lipase	Serum, Heparin-Plasma	Kinetischer Farbtest	AM-LB-119I	AU5821	17.12.2020
Magnesium	Serum, Heparin-Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	22.03.2021
Protein gesamt	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Photometrischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	22.01.2021
Protein gesamt	Urin	Photometrischer Farbtest	AM-LB-129E	DXC700	25.08.2020
Triglyceride	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105K	AU5821	10.12.2020
γ-Glutamyltransferase (gGT)	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Kinetischer Farbtest	AM-LB-119I	AU5821	17.01.2021
Kupfer	Serum	direkte Coulometrie	AM-LB-144E	AU5821	17.01.2021
Zink	Serum	direkte Coulometrie	AM-LB-145D	AU5821	17.01.2021
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Spektrometrie (Reflektometrie/Träger gebundene Untersuchungsverfahren)*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Bilirubin	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
Eiweiß	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
Erythrozyten	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
Glukose	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
Keton	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
Leukozyten	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
Nitrit	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
pH	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
spez. Gewicht	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016
Urobilinogen	Urin	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132E	cobas u 411	11.08.2016

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

<b>Untersuchungsgebiet: Immunologie</b>					
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Durchflusszytometrie*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
CD14+/HLADR+	EDTA-Blut	Zell-und Funktionsanalyse mit Fluoreszenzfarbstoffen	AM-LB-217C	Facs Lyric Duet	komplett
CD19+	EDTA-Blut	Zell-und Funktionsanalyse mit Fluoreszenzfarbstoffen	AM-LB-203I	Facs Lyric Duet	komplett
CD3 <sup>-</sup> CD16 <sup>+</sup> CD56 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Zell-und Funktionsanalyse mit Fluoreszenzfarbstoffen	AM-LB-203I	Facs Lyric Duet	komplett
CD3 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Zell-und Funktionsanalyse mit Fluoreszenzfarbstoffen	AM-LB-203I	Facs Lyric Duet	komplett
CD3 <sup>+</sup> CD16 <sup>+</sup> CD56 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Zell-und Funktionsanalyse mit Fluoreszenzfarbstoffen	AM-LB-203I	Facs Lyric Duet	komplett
CD3 <sup>+</sup> HLA-DR <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Zell-und Funktionsanalyse mit Fluoreszenzfarbstoffen	AM-LB-203I	Facs Lyric Duet	komplett
CD4 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Zell-und Funktionsanalyse mit Fluoreszenzfarbstoffen	AM-LB-203I	Facs Lyric Duet	komplett
CD8 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Zell-und Funktionsanalyse mit Fluoreszenzfarbstoffen	AM-LB-203I	Facs Lyric Duet	komplett

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Leukämie - Lymphome Immunphänotypisierung von neoplastischen, hämatopoetischen Zellen des peripheren Blutes	EDTA-Blut	Immunphänotypisierung	AM-LB-211E	Facs Lyric Duet	komplett
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Elektrophorese*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Immunglobulin-Fractionen	Serum/Urin	Immunfixationelektrophorese	AM-LB-213E	Hydrasis	11.08.2021
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Ligandenassays*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
ANA17-IgG	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-209F	Sermun Spot Sight	13.03.2019
Anti-Intrinsic Faktor	Serum	Indirekter ELISA	AM-LB-222A	Alegria	16.03.2020
Anti-TPO (MAK)	Serum	ECLIA	AM-LB202I	UniCel Dxl 800	27.01.2017
Anti-TG (TAK)	Serum	ECLIA	AM-LB202I	UniCel Dxl 800	27.01.2017
Anti-TSH Rezeptor	Serum	ECLIA	AM-LB133D	Cobas e411	komplett
AAK g.Cycl.Citrullin-Peptid (CCP)	Serum	ElektroChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-135D	cobas e 411	02.03.2017
Cardiolipin Antikörper IgG+IgM	Serum	indirekter ELISA	AM-LB-221A	Alegria	27.01.2020
deamidierte Gliadin-Proteinepitope Antikörper IgA (Anti-DGP)	Serum	Indirekter ELISA	AM-LB-148C	Alegria	21.08.2019
deamidierte Gliadin-Proteinepitope Antikörper IgG (Anti-DGP)	Serum	Indirekter ELISA	AM-LB-148C	Alegria	21.08.2019
LKM	Serum	LIA (Line Immuno Assay)	AM-LB-209F	Sermun Spot Sight	komplett

Myeloperoxidase MPO	Serum	indirekter ELISA	AM-LB-218C	Alegria	21.06.2018
Parietalzellen Antikörper	Serum	indirekter ELISA	AM-LB-220B	Alegria	26.06.2018
Proteinase 3 PR3	Serum	indirekter ELISA	AM-LB-218C	Alegria	26.06.2018
Transglutaminase IgA Antikörper	Serum	Indirekter ELISA	AM-LB-148C	Alegria	20.06.2018
Transglutaminase IgG Antikörper	Serum	Indirekter ELISA	AM-LB-148C	Alegria	20.06.2018
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Mikroskopie*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
ANA	Serum	Immunfluoreszenz	AM-LB-205F	Fluoreszenz- Mikroskop	29.03.2018
AMA	Serum	Immunfluoreszenz	AM-LB-205F	Fluoreszenz- Mikroskop	29.03.2018
ASMA	Serum	Immunfluoreszenz	AM-LB-205F	Fluoreszenz- Mikroskop	29.03.2018
p-ANCA	Serum	Immunfluoreszenz	AM-LB-219B	Fluoreszenz- Mikroskop	29.03.2018
c-ANCA	Serum	Immunfluoreszenz	AM-LB-219B	Fluoreszenz- Mikroskop	29.03.2018
Endomysium IgG	Serum	Immunfluoreszenz	AM-LB-151B	Fluoreszenz- Mikroskop	11.09.2020
Endomysium IgA	Serum	Immunfluoreszenz	AM-LB-151B	Fluoreszenz- Mikroskop	11.09.2020
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Spektrometrie (Immunturbidimetrie)*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Immunglobulin A	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141F	AU5821	18.01.2021
Immunglobulin G	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141F	AU5821	07.12.2020

Immunglobulin M	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141F	AU5821	18.01.2021
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Spektrometrie (Nephelometrie)*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
C3 Komplement	Serum	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	17.02.2020
C4 Komplement	Serum	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	17.02.2020
IgE gesamt	Serum, EDTA-, Li-Heparin-, Na-Heparin-Plasma	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	19.12.2016
Immunglobulin G i. Urin	Urin	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	07.02.2017
Kappa-Leichtketten	Serum, Urin	latexverstärkter Immunoassay	AM-LB-140D	Optilite	08.09.2021
Lambda-Leichtketten	Serum, Urin	latexverstärkter Immunoassay	AM-LB-140D	Optilite	08.09.2021
Rheumafaktor	Serum	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112I	IMMAGE	07.02.2017

Untersuchungsgebiet: Humangenetik (Molekulare Humangenetik)					
Untersuchungsart:					
Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)*					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik Urkundenanlage	Anweisung/Version	Gerät	Validierungss-tatus
<b>DPYD</b> D949V p.Asp949Val c.2846A>T <b>Haplotyp B3</b> c.1236G>A <b>*13</b> c.1679T>G <b>*2A</b> c.1905+1G>A	EDTA-Vollblut	Single Nucleotide Polymorphism PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-372/A	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	06.01.2022
<b>Leukämie Emulsion PCR</b> <b>JAK2</b> <b>Exon 14</b> V617F p.Val617Phe, c.1849G>T <b>Exon 12</b> K539L p.Lys539Leu c.1615-1616AA>TT  <b>Calretikulin</b> Exon 9 des Calretikulin-Gens (p.L367fs*46, c.1092_1143del52(Type 1, 52bp-Deletion), p.K385fs*47 c.1154_1155insTTGTC (Type 2, 5bp-Insertion))  <b>MYD88</b> (p.L265P c.794T>C)  <b>MPL</b> Exon 10 p.W515R c.1543T>A, p.W515S, c.1544G>C, p.W515A c.1543_1544TG>GC, p.W515L c.1544G>T, p.W515K c.1543_1544TG>AA, p.S505N c.1514G>A, p.S505C c.1513A>T, p.V501A c.1502T>C)	EDTA-Blut	NGS: Amplikon-basierte Anreicherung, Vela-Sontosa-Sequenzierung in Vela-Sontosa-Pipeline v2.5.0022	AM-LB-364/A AM-LB-367/A	Vela Sentosa	15.04.2019
Faktor II G20210A 20210G>A c.*97G>A	EDTA-Vollblut,	Realtime Multiplex-PCR Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-344/A	Cepheid GeneXpert	01.04.2018

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

Faktor V G1691A 1691A>G c.1691G>A	EDTA-Vollblut,	Realtime Multiplex-PCR Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-344/A	Cepheid GeneXpert	01.04.2018
HLA B27	EDTA-Vollblut	Loop-mediated isothermal amplification (LAMP) mit anschließender Schmelzkurvenanalyse	AM-LB-377/B	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	31.08.2022
HLA-B*5701	EDTA-Vollblut	PCR , Kappillarzonenelektrophorese	AM-LB-302/H	Thermocycler (Biometra)	12.09.2016
<b>JAK2</b> <b>Exon 14</b> V617F p.Val617Phe <b>Exon 12</b> K539L p.Lys539Leu	EDTA-Vollblut	digitale PCR	AM-LB-366/A	Quant Studio 3D	18.09.2019
<b>PNPLA3</b> c.444C>G p.Ile148Met	EDTA-Vollblut	Endpunkt PCR, RFLP	AM-LB-368/A	Vela Sentosa Qiaxcell	12.10.2018
Hämochromatose-Polymorphismen C282Y und H63D	EDTA-Vollblut	Loop-mediated isothermal amplification (LAMP) mit anschließender Schmelzkurvenanalyse	AM-LB-380B	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	11.01.2023
Laktose Intoleranz MCM6-Gen Polymorphismen 13910C/T, 13915 T/G	EDTA-Vollblut	Loop-mediated isothermal amplification (LAMP) mit anschließender Schmelzkurvenanalyse	AM-LB-379B	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	04.11.2022
<b>Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie</b>					
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Agglutinationsteste*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Antikörper gegen Treponema pallidum	Serum	Indirekte Partikelagglutination (IPA)	AM-LB-328D	manuell	09.06.2022
S. aureus-Identifizierung	Kultur	Agglutination	AM-MI-108A	manuell	komplett
Streptokokken-Serotypisierung	Kultur	Agglutination	AM-MI-108A	manuell	komplett
Treponema pallidum, Lipoid-Antikörper, VDRL-Test	Serum	Objektträgeragglutination	AM-LB-334B	manuell	05.10.2015
<b>Untersuchungsart:</b>					

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

<b>Chromatographie (Immunchromatographie)*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Plasmodium, Antigen	EDTA Vollblut	Immunchromatographie	AM-LB-216C	manuell	komplett
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Empfindlichkeitstestungen von Bakterien*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Gramnegative Kokken	Kultur	E-Test (EUCAST)	AM-MI-100A	manuell	komplett
Grampositive Kokken	Kultur	MHK-Bestimmung (EUCAST)	AM-MI-106A	Walkaway	komplett
Grampositive Kokken	Kultur	Agardiffusion (EUCAST)	AM-MI-104A	manuell	komplett
Gramnegative Stäbchen	Kultur	MHK-Bestimmung (EUCAST)	AM-MI-106A	Walkaway	komplett
Gramnegative Stäbchen	Kultur	Agardiffusion (EUCAST)	AM-MI-104A	manuell	komplett
Corynebakterien	Kultur	Agardiffusion (EUCAST)	AM-MI-104A	manuell	komplett
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Keimdifferenzierung/-identifizierung/-typisierung*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Bakterien	Kultur	Chemische und enzymatische Reaktionen Basis-Identifikations-Reaktion (Oxidase, Koagulase, Katalase)	AM-MI-102A	manuell	komplett
Bakterien	Kultur	Chemische und enzymatische Reaktionen	AM-MI-106A	Walkaway	komplett
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Kulturelle Untersuchungen*</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/ Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungss tatus</b>
Bakterien und Pilze	Urin	Kultur mit nicht selektiven und selektiven Medien,aerob	AM-MI-103A	manuell	komplett
Gonokokken	Urethral-, Anal-, Cervikal-, Rachenabstrich	Kultur mit nicht selektiven und selektiven Medien, aerob	AM-MI-100A	manuell	komplett



Bakterien und Pilze	Blutkulturen	Kultur mit nicht selektiven und selektiven Medien, Anreicherungs-verfahren, aerob/anaerob	AM-MI-105A	Bactec	komplett
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Ligandenassay*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungssatus
Borrelia, IgG	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-329C	GEMINI	komplett
Borrelia, IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-329C	GEMINI	komplett
Borrelia, IgG	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-317C	Gemini + SeraSpot Reader	16.08.2017
Borrelia, IgM	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-317C	Gemini + SeraSpot Reader	16.08.2017
Chlamydia trachomatis, IgG	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-324B	GEMINI	15.07.2016
Chlamydia trachomatis, IgA	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-324B	GEMINI	15.07.2016
Diphtherie Toxoid IgG	Serum	ELISA	AM-LB-341B	GEMINI	17.02.2020
Tetanus Toxoid IgG	Serum	ELISA	AM-LB-341B	GEMINI	17.02.2020
Toxoplasma gondii, IgG	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-305H	UniCel Dxl 800	18.12.2016
Toxoplasma gondii, IgM	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-305H	UniCel Dxl 800	18.12.2016
Treponema pallidum, IgG	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-333B	GEMINI	06.04.2016
Treponema pallidum, IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-333B	GEMINI	06.04.2016

Analyt (Messgröße)	Untersuchungs-material (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Treponema pallidum, IgG	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-317C	Gemini + SeraSpot Reader	16.08.2017
Treponema pallidum, IgM	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-317C	Gemini + SeraSpot Reader	16.08.2017
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Mikroskopie*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Gramnegative Kokken	Urethral-, Anal-, Cervikal-, Rachenabstrich	Hellfeldmikroskopie	AM-MI-101A	manuell	komplett
Gramnegative Stäbchen	Urethral-, Anal-, Cervikal-, Rachenabstrich	Hellfeldmikroskopie	AM-MI-101A	manuell	komplett
Grampositive Kokken	Urethral-, Anal-, Cervikal-, Rachenabstrich	Hellfeldmikroskopie	AM-MI-101A	manuell	komplett
Plasmodium	EDTA Blut	Mikroskopie von Ausstrich und dickem Tropfen nach Giemsa-Färbung	AM-LB-332C	Lichtmikroskop	komplett
<b>Untersuchungsart:</b>					
<b>Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)*</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Blastocystis hominis	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-382A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Bordetella pertussis/parapertussis	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Bordetella pertussis/parapertussis	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Campylobacter spp.	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett

Chlamydia pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Chlamydia pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Chlamydia trachomatis-DNA,	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Chlamydia trachomatis-DNA,	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Chlamydia trachomatis-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Target Capture Reaction (TCR) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-335C	Panther	15.02.2017
Chlamydia trachomatis-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Realtime-PCR	AM-LB-355A	Alinity	15.03.2019
Clostridium difficile toxin A/B	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Clostridium difficile hypervirulent	Stuhl	Realtime-PCR		CFX 96 Real Time System Set	komplett
Cryptosporidium spp.	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-382A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Cyclospora Cayetanensis	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-382A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Dientamoeba fragilis	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-382A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Entamoeba histolytica	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-382A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Enterobacteriaceae, ESBL produzierend	Stuhl, Bakterienkolonie, Rektal Swab	Realtime-PCR	AM-LB-384A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Enterobacteriaceae, Carbapenemase produzierend KPC, NDM, IMP, OXA-48, VIM	Stuhl, Bakterienkolonie, Rektal Swab	Realtime-PCR	AM-LB-384A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Enterokokken, Vancomycinresistent A/B	Stuhl, Bakterienkolonie, Rektal Swab	Realtime-PCR		CFX 96 Real Time System Set	komplett
Escherichia coli O157	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
enteropathogener Escherichia coli (EPEC)	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
enterotoxogener Escherichia coli (ETEC)	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
enteroaggregativer Escherichia coli (EAEC)	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

Giardia lamblia	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-382A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Haemophilus ducreyi	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Haemophilus ducreyi	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Haemophilus influenzae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Haemophilus influenzae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Helicobacter pylori	Stuhl	Realtime-PCR		CFX 96 Real Time System Set	komplett
Helicobacter pylori Clarithromycinresistenzen A2143G, A2142G, A2142C	Stuhl	Realtime-PCR		CFX 96 Real Time System Set	komplett
Legionella pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Legionella pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Lymphogranuloma venereum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Lymphogranuloma venereum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Mycoplasma pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Mycoplasma pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Mycoplasma genitalium-DNA	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Mycoplasma genitalium-DNA	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Mycoplasma genitalium-DNA	Urin, Abstrich	Target Capture Reaction (TCR) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-336C	Panther	15.02.2017
Mycoplasma genitalium-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Realtime-PCR	AM-LB-355A	Alinity	15.03.2019
Mycoplasma genitalium Azithromycinresistenz (A2058G, A2058C, A2058T, A2059G, A2059C, A2059T)	Urin, Abstrich	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-381A	CFX 96 Real Time System Set	komplett

Mycoplasma genitalium Moxifloxacinresistenz (A247C; G248A, G248T, G259C, G259T, G259A)	Urin, Abstrich	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-381A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Mycoplasma hominis	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Mycoplasma hominis	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Neisseria gonorrhoe-DNA,	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Neisseria gonorrhoe-DNA,	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Neisseria gonorrhoe-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Target Capture Reaction (TCR) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-335C	Panther	komplett
Neisseria gonorrhoe-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Realtime-PCR	AM-LB-355A	Alinity	15.03.2019
Salmonella spp.	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Shigella spp./EIEC	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Shiga-Toxin Gene (stx1/stx2)	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Streptococcus pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Streptococcus pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Treponema pallidum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Treponema pallidum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Trichomonas vaginalis	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Trichomonas vaginalis	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Trichomonas vaginalis, qualitativ	Urin, Abstrich	Realtime-PCR	AM-LB-355A	Alinity	15.03.2019
Ureaplasma parvum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017

Ureaplasma parvum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Ureaplasma urealyticum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Ureaplasma urealyticum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Yersinia enterocolitica	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-385A	CFX 96 Real Time System Set	komplett

**Untersuchungsart:**

**Spektrometrie (Nephelometrie)\***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungssatus
Anti-Streptolysin-Titer	Serum	kinetische Nepelometrie	AM-LB-112I	Immagine	03.02.2017

**Untersuchungsart:**

**Spektrometrie (Immunturbidimetrie)\***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungssatus
AK gegen Treponema pallidum	Serum, Heparin-, EDTA-, Citrat-Plasma	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-331D	Liaison XL	22.06.2020

**Untersuchungsart:**

**Zellfunktionstest**

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungssatus
Freisetzung von Interferon Gamma nach Stimulation mit Antigenen von Mycobakterium tuberculosis	Heparin-/Citratblut	Zytokinfreisetzung, Messung Zytokin mittels Elispot	AM-LB-210F AM-LB-223B	Bioreader 7000 + AutoPure 20B	11.05.2023
SARS-CoV-2-spezifischer T-Zell-Antwort	Heparin-/Citratblut	Zytokinfreisetzung, Messung Zytokin mittels Elispot	AM-LB-223B	Bioreader 7000 + AutoPure 20B	11.05.2023

**Untersuchungsgebiet: Virologie**

**Untersuchungsart:  
Ligandenassay\***

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
CMV- IgG-Ak	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-305H	UniCel Dxl 800	02.11.2016
CMV- IgM-Ak	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-305H	UniCel Dxl 800	12.10.2017
Hepatitis-A-Virus –IgG- Ak (Anti-HAV-IgG)	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	03.02.2017
HAV-IgM-Ak	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	03.02.2017
Anti-HBc	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	09.12.2016
Hepatitis-B-envelope- Antigen (HBeAg)	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	09.12.2016
Hepatitis-B-envelope-Ak (Anti-HBe)	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	09.12.2016
Hepatitis-B-surface-Antigen (HBsAg) QUAL.	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	09.12.2016
HBsAg quantitativ (ECLIA)	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	ElektroChemilumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-325B	cobas e 411	01.07.2015
Anti-HBs IgG	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	09.12.2016
HCV-Ak	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	01.04.2020
HDV-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-330B	Gemini	07.03.2019
HEV-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-330B	Gemini	03.04.2017
EBV-EA IgG	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-327B	Gemini	07.03.2019
EBV-EBNA IgG	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-327B	Gemini	07.03.2019
EBV-VCA IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-327B	Gemini	07.03.2019
HIV-1/HIV-2-AK	Serum, Lithium-Heparin-, Kalium-EDTA-, Natrium-Heparin-Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	29.12.2016
Masern-IgG und IgM	Serum	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-314D	Liaison XL	13.03.2023
Mumps-IgG und IgM	Serum	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-314D	Liaison XL	22.03.2023

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

**Gültig ab: 23.11.2023**

Parvovirus B19 IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-326C	Alegria	17.02.2020
Röteln-IgG und IgM	Serum	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-314D	Liaison XL	01.06.2023
VZV-IgG und IgM	Serum	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-386A	Liaison XL	24.07.2023

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

**Gültig ab: 23.11.2023**



Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungssatus
HSV-1/2-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-326A	Alegria	12.12.2019
HIV-1/HIV-2-AK	Serum	Immunoblot	AM-LB-319B	Geenius Reader	07.03.2019
HCV-Ak	Serum	Immunoblot	AM-LB-319B	Geenius Reader	17.08.2018
SARS-CoV-2-IgG	Serum	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-361A	Liaison XL	17.03.2021
SARS-CoV-2-IgM	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-362A	UniCel DxI 800	komplett
SARS-CoV-2 (Nukleokapsid)	Serum	ElektroChemilumineszenzImmuno Assay (ECLIA)	AM-LB-373A	cobas e 411	29.11.2021

#### Untersuchungsart:

#### Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)\*\*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungssatus
Hepatitis C-Virus-RNA quantitativ	EDTA-Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-307G	Alinity	komplett
Hepatitis C-Virus-RNA qualitativ	EDTA-Plasma, Serum	Realtime-PCR	AM-LB-307G	Alinity	komplett
Hepatitis C-Virus-RNA qualitativ	EDTA-Plasma	Target Capture Reaction (TCA) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-346A	Panther	komplett
Hepatitis C-Virus-RNA quantitativ	EDTA-Plasma	Target Capture Reaction (TCA) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-346A	Panther	komplett
Hepatitis C-Virus-Genotyp pre PCR	EDTA-Plasma	PCR, Sequencing by synthesis/pH-mediated semiconductor sequencing) (NGS) Ion Torrent	AM-LB-347C	Vela Sentosa	komplett
Hepatitis C-Virus-Resistenztestung + Genotyp	EDTA-Plasma, Serum	NGS	AM-LB-349A	Vela Sentosa	27.02.2018
Hepatitis E-Virus-RNA qualitativ	EDTA-Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-313C	SG Prep + CFX	komplett
Hepatitis D-Virus PCR	EDTA-Plasma, Serum	Realtime-PCR	AM-LB-313C	SG Prep + CFX	27.02.2019
Hepatitis A-Virus PCR	Stuhl/Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-313C	SG Prep + CFX	komplett
Human Immunodeficiency Virus-RNA (HIV-1-RNA) quantitativ	EDTA-Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-307G	Alinity	komplett
Human Immunodeficiency Virus-RNA (HIV-1-RNA) quantitativ	EDTA-Plasma, Serum	Realtime-PCR	AM-LB-311/D	Cepheid GeneXpert	komplett
Human Immunodeficiency Virus-RNA (HIV-1-RNA) quantitativ	EDTA-Plasma	Target Capture Reaction (TCA) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-346A	Panther	komplett
Genotypische Resistenzbestimmung HIV-1	EDTA-Plasma	PCR, Sequencing by synthesis/pH-mediated semiconductor sequencing) (NGS) Ion Torrent	AM-LB-348C AM-LB-350A	Vela Sentosa	11.04.2018

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

Genotypische Resistenzbestimmung der RT und Protease bei HIV-1	EDTA-Plasma/Vollblut, Serum	PCR (RT+Protease), Gelelektrophorese, NGS	AM-LB-304H	Genetouch Cyclor, QiAxcel Advanced, Vela	11.04.2018
Genotypische Resistenzbestimmung des Intergrase- und T20-Gen. bei HIV-1	EDTA-Plasma/Vollblut, Serum	PCR, Gelelektrophorese, NGS	AM-LB-304H	Genetouch Cyclor, QiAxcel Advanced, Vela	11.04.2018
Genotypische Tropismusbestimmung bei HIV-1 proviral	EDTA-Plasma/Vollblut, Serum	PCR , Gelelektrophorese, NGS	AM-LB-304H	Genetouch Cyclor, QiAxcel Advanced, Vela	11.04.2018
Emulsion PCR für HIV, HCV	EDTA-Plasma	Emulsion PCR, NGS	AM-LB-351B	Vela Sentosa	komplett
SARS-Sequenzierung	Rachenabstrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Emulsion PCR, NGS	AM-LB-351B	Vela Sentosa	komplett
Hepatitis-B-DNA,(HBV-DNA) quantitativ	EDTA-Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-300H	Alinity	komplett
Hepatitis B-Virus-DNA quantitativ	EDTA-Plasma	Target Capture Reaction (TCA) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-346A	Panther	komplett
Hepatitis-B-DNA-Resistenz	EDTA-Plasma	NGS	AM-LB-350B	Vela Sentosa	19.09.2018
Influenza A/B RNA	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real	komplett
Influenza A/B RNA	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-343B	Seegene Nimbus, CFX 96	komplett
Influenza A/B RNA	Abstrich, Sputum, Sekrete	Multiplex-Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-374A	Cepheid GeneXpert	komplett
Influenza A/B RNA	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR	AM-LB-354A	Alinity	28.01.2021
Human Respiratorisches Syncytial Virus (RSVA/RSVB)	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Adenovirus (Spezies A,B,C,D,E,F,G)	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-383A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Affenpockenvirus	Abstriche	Realtime-PCR	AM-LB-378A	CFX 96 Real Time System Set	14.06.2023
Astrovirus	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-383A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Cytomegalivirus (CMV)	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Cytomegalivirus (CMV)	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Human Herpes Virus 1/2 (HSV)	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Human Herpes Virus 1/2 (HSV)	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-340A	CFX 96 Real	12.07.2017
Human Respiratorisches Syncytial Virus (RSVA/RSVB)	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-343B	Seegene Nimbus, CFX 96	komplett
Human Respiratorisches Syncytial Virus	Abstrich, Sputum, Sekrete	Multiplex-Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase-	AM-LB-354A	Cepheid	komplett
Human Respiratorisches Syncytial Virus (RSVA/RSVB)	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR	AM-LB-375A	Alinity	28.01.2021
humanes Papillomvirus (HPV)	Abstrich	Multiplex-Amplifikation mittels	AM-LB-345A	Cepheid	komplett
Norovirus Gentotyp I	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-383A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Norovirus Gentotyp II	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-383A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Orthopockenvirus	Abstriche	Realtime-PCR	AM-LB-378A	CFX 96 Real Time System Set	14.06.2023
Rotavirus	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-383A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Sapovirus (Genogruppen 1,2,4,5)	Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-383A	CFX 96 Real Time System Set	komplett

SARS-CoV-2 (E-Gen, RdRP, N-Gen)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich,	Realtime-PCR	AM-LB-352A	Seegene Nimbus, CFX 96	komplett
SARS-CoV-2 (E-Gen, RdRP, N-Gen)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Realtime-PCR , manueller Ansatz	AM-LB-342A	SG-Prep, CFX 96 Real Time System Set	komplett
SARS-CoV-2 (ORF1a/b)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Target Capture Reaction (TCA) und Trancription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-356A	Panther	17.06.2020
SARS-CoV-2 (RdRP + N-Gen)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-360A	M2000sp/M2000r t	17.06.2020
SARS-CoV-2 E-Gen, N-Gen	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Multiplex-Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase- Kettenreaktion	AM-LB-354A	Cepheid GeneXpert	komplett
SARS-CoV-2 E-Gen, RdRP (TIB MOBIOL)	Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-358A	King Fisher, CFX 96 Real Time System Set	26.04.2020
SARS-CoV-2 E-Gen, RdRP (TIB MOBIOL)	Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-359A	Nimbus Presto, CFX 96 Real Time System Set	26.04.2020
SARS-CoV-2 RdRP + N-Gen	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-375A	Alinity	28.01.2021
SARS-Variants of Concern Screen	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	10.10.2021
SARS-Variants of Concern Screen	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-343A	Seegene Nimbus, CFX 96 Real Time System Set	10.10.2021
Varicella-Zoster-Virus (VZV)	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017
Varicella-Zoster-Virus (VZV)	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	12.07.2017

Standort: Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin

Untersuchungsgebiet: Klinische Chemie

Untersuchungsart:

Chromatographie (Flüssigkeitschromatographie (LC-MS/MS))\*

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungss tatus
Aciclovir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Atazanavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Bictegravir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Cabotegravir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Cobicistat	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Darunavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Dolutegravir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Doravirin	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Efavirenz	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Elvitegravir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Emtricitabine	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Etravirine	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Lenacapavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Lopinavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Maraviroc	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Raltegravir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Ribavirin	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Rilpivirine	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Ritonavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Sofosbiovir-Metabolite	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Temsavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett
Tenofovir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137D	LC-MS/MS	komplett

Ausstellungsdatum: 23.11.2023

Gültig ab: 23.11.2023

Seite 29 von 29