

<b>Untersuchungsart: Durchflusszytometrie (Immunstaten, Leukämie und Blutbild)</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungs- material</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
CD14+/HLADR+	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-217B	Facs Lyric Duet	komplett
CD19 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-203H	Facs Lyric Duet	komplett
CD3 <sup>+</sup> CD16 <sup>+</sup> CD56 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-203H	Facs Lyric Duet	komplett
CD3 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-203H	Facs Lyric Duet	komplett
CD3 <sup>+</sup> CD16 <sup>+</sup> CD56 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-203H	Facs Lyric Duet	komplett
CD3 <sup>+</sup> HLA-DR <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-203H	Facs Lyric Duet	komplett
CD4 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-203H	Facs Lyric Duet	komplett
CD8 <sup>+</sup>	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-203H	Facs Lyric Duet	komplett
Leukämie + Lymphome	EDTA-Blut	Durchflusszytometrie	AM-LB-211D	Facs Lyric Duet	komplett
Basophile	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Eosinophile	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Erythrozyten	EDTA-Blut	Impedanzzellzählung	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Hämatokrit	EDTA-Blut	Rechenparameter	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Leukozyten (Zellzahl)	EDTA-Blut	Impedanzzellzählung	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Lymphozyten	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Monozyten	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Neutrophile	EDTA-Blut	optoelektronische Trennung	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Thrombozyten	EDTA-Blut	Impedanzzellzählung	AM-LB-212C	DXH560	komplett
Leukozyten (Zellzahl)	EDTA-Blut	elekt. Widerstandsmessung	AM-LB-212C	XP300	komplett
Erythrozyten	EDTA-Blut	elekt. Widerstandsmessung	AM-LB-212C	XP300	komplett
Lymphozyten	EDTA-Blut	elekt. Widerstandsmessung	AM-LB-212C	XP300	komplett
Thrombozyten	EDTA-Blut	elekt. Widerstandsmessung	AM-LB-212C	XP300	komplett
<b>Untersuchungsart: Elektrochemische Untersuchungen (ionenselektive Elektrode)</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsma- terial</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Chlorid	Serum / Plasma	indirekte Potentiometrie	AM-LB-120G	AU5821	komplett
Chlorid	Urin	indirekte Potentiometrie	AM-LB-136B	DXC700	komplett
Kalium	Serum / Plasma	indirekte Potentiometrie	AM-LB-120G	AU5821	komplett
Kalium	Urin	indirekte Potentiometrie	AM-LB-136B	DXC700	komplett
Natrium	Serum / Plasma	indirekte Potentiometrie	AM-LB-120G	AU5821	komplett
Natrium	Urin	indirekte Potentiometrie	AM-LB-136B	DXC700	komplett

Untersuchungsart: Elektrophorese					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungs-material	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
Albumin	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121E	Capillarys 3 Octa	komplett
alpha-1-Globuline	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121E	Capillarys 3 Octa	komplett
alpha-2-Globuline	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121E	Capillarys 3 Octa	komplett
beta-Globuline	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121E	Capillarys 3 Octa	komplett
gamma-Globuline	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121E	Capillarys 3 Octa	komplett
beta-Globulin 1	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121E	Capillarys 3 Octa	komplett
beta-Globulin 2	Serum	Kapillarelektrophorese	AM-LB-121E	Capillarys 3 Octa	komplett
Immunglobulin-Fractionen	Serum/Urin	Immunfixationelektrophorese	AM-LB-213D	Hydrasis	komplett
HbA1c	EDTA-Vollblut	Kapillarelektrophorese	AM-LB-150A	Capillarys 3 Octa	komplett
HbA1c	Kapillarblut	Kapillarelektrophorese	AM-LB-150A	Capillarys 3 Octa	komplett
Untersuchungsart: Ligandenassays					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungs-material	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
ANA17-IgG	Serum, Plasma	Spotimmunoassay	AM-LB-209D	Sermun Spot	
Anti-TPO (MAK)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-202G	UniCel Dxl 800	komplett

AAK g.Cycl.Citrullin-Peptid	Serum	troChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-135C	cobas e 411	komplett
Alpha-Fetoprotein (AFP)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122B	UniCel Dxl 800	komplett
Amphetamine	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101E	DXC700	komplett
Anti-TG (TAK)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-202G	UniCel Dxl 800	komplett
Anti-TSH-Rezeptor (TRAK)	Serum, Plasma	ElektroChemiLumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-133C	Cobas e411	komplett
Barbiturate	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101E	DXC700	komplett
Benzodiazepine	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101E	DXC700	komplett
Buprenorphin	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-143A	DXC700	komplett
CA 125	Serum	troChemiLumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-108F	cobas e 411	komplett
CA 15-3	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122B	UniCel Dxl 800	komplett
CA 19-9	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122B	UniCel Dxl 800	komplett
CA72-4	Serum	ElektroChemiLumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-108F	cobas e 411	komplett
<b>Calcitonin</b>	<b>Serum</b>	<b>ECLIA</b>	<b>AM-LB-152A</b>	<b>Cobas e 411</b>	komplett
Calprotectin	Stuhl	indirekter Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay(ELISA)	AM-LB-147B	Alegria	komplett
Cannabinoide	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101E	DXC700	komplett
Carcinoembryonalem Antigen (CEA)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122B	UniCel Dxl 800	komplett
C-Peptid i. S.	Serum	ElektroChemiLumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-134C	cobas e 411	komplett
Cyfra-21-1 (ECLIA)	Serum	ElektroChemiLumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-108F	cobas e 411	komplett
Elastase im Stuhl	Stuhl	indirekter Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay(ELISA)	AM-LB-127C	Gemini	komplett
Erythropoetin	Serum	Enzyme-Linked ImmunoSorbent Assay(ELISA)	AM-LB-201F	Gemini	komplett
Estradiol (E2)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104F	UniCel Dxl 800	komplett
Ethylglucuronid	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-143A	DXC700	komplett
Ferritin	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-110H	UniCel Dxl 800	komplett

Folikelstimulierendes Hormon (FSH)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104F	UniCel Dxl 800	komplett
Folsäure	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-110H	UniCel Dxl 800	komplett
Freies T3	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-100F	UniCel Dxl 800	komplett
Freies T4	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-100F	UniCel Dxl 800	komplett
deamidierte Gliadin-Proteinepitope Antikörper IgA	Serum, Plasma	Indirekter ELISA	AM-LB-148B	Alegria	komplett
deamidierte Gliadin-Proteinepitope Antikörper IgG	Serum, Plasma	Indirekter ELISA	AM-LB-148B	Alegria	komplett
DHEAS - Dehydroepiandrosteron	Serum, Plasma	ElektroChemilumineszenzImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-131B	cobas e 411	
Holotranscobalamin(akt.B12)	Serum	Chemilumineszenz-Mikropartikelimmunoassay (CMIA)	AM-LB-124D	i2000R	komplett
Humanem Beta-Choriongonadotropin (β-HCG)	Serum, Plasma	ElektroChemilumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-138A	Cobas e411	komplett
Insulin	Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-139C	UniCel Dxl 800	komplett
Interleukin-6 (IL-6)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-115G	Cobas e411	komplett
Interleukin-6 (IL-6)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-139C	UniCel Dxl 800	komplett
Kokain	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101E	DXC700	komplett
Lactoferrin	Stuhl	Elisa	AM-LB-147B	Alegria	komplett
LKM	Serum/Plasma	Spotimmunoassay	AM-LB-209D	Sermun Spot	komplett
löslicher Transferrinzezeptor	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-110H	UniCel Dxl 800	komplett
Luteinisierendes Hormon (LH)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104F	UniCel Dxl 800	komplett
Methadon	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101E	DXC700	komplett
Methadon-Metabolit (EDDP)	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101E	DXC700	komplett
Myeloperoxidase MPO	Serum, Plasma	indirekter ELISA	AM-LB-218B	Alegria	komplett
Opiate	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-101E	DXC700	komplett
Parathormon (PTH)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-139C	UniCel Dxl 800	komplett
Parietalzellen Antikörper	Serum, Plasma	indirekter ELISA	AM-LB-220A	Alegria	komplett

pro-BNP	Serum, Plasma	ElektroChemilumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-146B	i2000SR	komplett
Pregabalin	Urin	Homogener enzymimmunologischer Test	AM-LB-143A	DXC700	komplett
Procalcitonin (PCT)	Serum	ELISA	AM-LB-149A	DXI	komplett
Progesteron	Serum	ElektroChemilumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-131B	cobas e 411	komplett
Proteinase 3 PR3	Serum, Plasma	indirekter ELISA	AM-LB-218B	Alegria	komplett
Hb im Stuhl	Stuhl	ELISA	AM-LB-127C	Gemini	komplett
Prolaktin	Serum	ElektroChemilumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-131B	cobas e 411	komplett
Prostata-spezifisches Antigen (PSA)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-122B	UniCel Dxl 800	komplett
SCC	Serum	ElektroChemilumineszenz ImmunoAssay (ECLIA)	AM-LB-108F	cobas e 411	komplett
sexual hormone binding globulin (SHBG)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104F	UniCel Dxl 800	komplett
Testosteron	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104F	UniCel Dxl 800	komplett
Thyreoid-stimulierendes Hormon (TSH)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-100F	UniCel Dxl 800	komplett
Transglutaminase IgA Antikörper	Serum, Plasma	Indirekter ELISA	AM-LB-148B	Alegria	komplett
Transglutaminase IgG Antikörper	Serum, Plasma	Indirekter ELISA	AM-LB-148B	Alegria	komplett
Troponin I (high sensitiv)	Serum	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-125B	UniCel Dxl 800	komplett
Vitamin B12	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-110H	UniCel Dxl 800	komplett
Vitamin D3	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-104F	UniCel Dxl 800	komplett
<b>Untersuchungsart: Mikroskopie</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Urinsediment	Urin	Phasenkontrastmikroskopie	AM-LB-132C	Mikroskop	komplett
ANA	Serum/Plasma	Immunfluoreszenz	AM-LB-205E	Fluoreszenzmikr	komplett
AMA	Serum/Plasma	Immunfluoreszenz	AM-LB-205E	Fluoreszenzmikr	komplett
ASMA	Serum/Plasma	Immunfluoreszenz	AM-LB-205E	Fluoreszenzmikr	komplett
p-anca	Serum/Plasma	Immunfluoreszenz	AM-LB-219B	Fluoreszenzmikr	komplett

c-anca	Serum/Plasma	Immunfluoreszenz	AM-LB-219B	Fluoreszenzmikr	komplett
Endomysium IgG	Serum/Plasma	Immunfluoreszenz	AM-LB-151A	Fluoreszenzmikr oskop	
Endomysium IgA	Serum/Plasma	Immunfluoreszenz	AM-LB-151A	Fluoreszenzmikr oskop	
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmat erial	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
Ammoniak	<i>Plasma</i>	direktes enzymatisches Verfahren	AM-LB-128B	DXC700	komplett
Cholesterin	Serum, Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Harnsäure	Serum, Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
HDL-Cholesterin	Serum, Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Laktat	Plasma	Enzymatischer Farbtest	AM-LB-126B	AU5821	komplett
LDL-Cholesterin	Serum, Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Triglyceride	Serum, Plasma	enzymatischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Glukose	Serum	enzymatischer UV-Test	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Glukose	Urin	enzymatischer UV-Test	AM-LB-129B	DXC700	komplett
Glukose	<i>Plasma</i>	enzymatischer UV-Test	AM-LB-126B	AU5821	komplett
Homocystein	Serum, Plasma	Enzymimmunoassay (EIA)	AM-LB-103E	AU5821	komplett
pankreas Amylase	Serum, Plasma	enzym-kolorimetrischer Assay	AM-LB-119G	AU5821	komplett
Bilirubin i. U. (STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	komplett
Eiweiß i. U. (STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	komplett
Erythrozyten i. U. (STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	komplett
Glukose i. U. (STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	komplett
Keton i. U. (STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	komplett
Leukozyten i. U.(STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	komplett
Nitrit i. Urin (STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	komplett
pH i. Urin (STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	komplett
spez. Gewicht i. U.(STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	
Urobilinogen i. U. (STIX)	<i>Urin</i>	Halbautomatische Reflexionsphotometrie	AM-LB-132C	cobas u 411	
Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmat	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
C-reaktives Protein (CRP)	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141C	AU5821	komplett
Haptoglobin	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141C	AU5821	komplett

Immunglobulin A	Serum,Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141C	AU5821	komplett
Immunglobulin G	Serum,Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141C	AU5821	komplett
Immunglobulin M	Serum,Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141C	AU5821	komplett
Transferrin	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-141C	AU5821	komplett
Alk. Phosphatase (AP)	Serum, Plasma	Kinetischer Farbtest	AM-LB-119G	AU5821	komplett
Cholinesterase (CHE)	Serum, Plasma	Kinetischer Farbtest	AM-LB-119G	AU5821	komplett
Lipase	Serum, Plasma	Kinetischer Farbtest	AM-LB-119G	AU5821	komplett
$\gamma$ -Glutamyltransferase(gGT)	Serum, Plasma	Kinetischer Farbtest	AM-LB-119G	AU5821	komplett
Kreatinin	Serum,Plasma	Kinetischer Farbtest (Jaffé-Methode)	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Kreatinin	Urin	Kinetischer Farbtest (Jaffé-Methode)	AM-LB-129B	DXC700	komplett
$\alpha$ -1-Antitrypsin	Serum	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
Alpha-1-Mikroglobulin	Urin	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
Alpha-2-Makroglobulin	Serum, Urin	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
Apolipoprotein A1+B	Serum, Plasma	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
beta-2-Mikroglobulin	Serum, Plasma	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
C3 Komplement	Serum,Plasma	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	
C4 Komplement	Serum,Plasma	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	
Coeruloplasmin	Serum, Plasma	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
IgE gesamt	Serum, Plasma	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
Immunglobulin G i. Urin	Urin	kinetische Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
Lambda Leichtketten	Serum, Urin	kinetische Nephelometrie	AM-LB-140C	IMMAGE	komplett
Kappa-Leichtketten	Serum, Urin	kinetische Nephelometrie	AM-LB-140C	IMMAGE	komplett
Lipoprotein (a)	Serum, Plasma	kinetische Nephelometrie	AM-LB-105H	IMMAGE	komplett
Rheumafaktor	Serum, Plasma	kinetischer Nephelometrie	AM-LB-112G	IMMAGE	komplett
Creatinkinase (CK)	Serum, Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119G	AU5821	komplett
Creatinkinase-MB (CK-MB)	Serum, Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119G	AU5821	komplett
GOT (ASAT)	Serum, Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119G	AU5821	komplett
GPT (ALAT)	Serum, Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119G	AU5821	komplett
Harnstoff	Serum, Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-105H	AU5821	komplett

Harnstoff	Urin	kinetischer UV-Test	AM-LB-129B	DXC700	komplett
Laktatdehydrogenase (LDH)	Serum, Plasma	kinetischer UV-Test	AM-LB-119G	AU5821	komplett
GLDH	Serum	Optimierter UV-Test	AM-LB-123B	DXC700	komplett
Albumin	Serum, Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Albumin	Urin	Turbidmetrie	AM-LB-129B	DXC700	komplett
Bilirubin, direkt	Serum, Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Bilirubin, gesamt	Serum, Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Calcium	Serum, Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Calcium	Urin	photometrischer Farbtest	AM-LB-129B	DXC700	komplett
Eisen	Serum, Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Magnesium	Serum, Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Protein gesamt	Serum, Plasma	photometrischer Farbtest	AM-LB-105H	AU5821	komplett
Protein gesamt	Urin	photometrischer Farbtest	AM-LB-129B	DXC700	komplett
anorganisches Phosphat	Serum, Plasma	photometrischer UV-Test	AM-LB-105H	AU5821	komplett
anorganisches Phosphat	Urin	photometrischer UV-Test	AM-LB-129B	DXC700	komplett
Kupfer	Serum	direkte Coulometrie	AM-LB-144B	DXC700	komplett
Zink	Serum	direkte Coulometrie	AM-LB-145B	DXC700	komplett
<b>Untersuchungsart: Flüssigkeitschromatographie (LC-MS/MS)</b>					
	<b>Untersuchungs- material</b>				
<b>Analyt (Messgröße)</b>		<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Aciclovir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-142A	LC-MS/MS	komplett
Amprenavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Atazanavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Cobicistat	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Daclatasvir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-142A	LC-MS/MS	komplett
Darunavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Dolutegravir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Efavirenz	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Elvitegravir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Emtricitabine	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Etravirine	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Indinavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Lopinavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett



Maraviroc	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Nelfinavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Nevirapine	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Raltegravir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Ribavirin	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-142A	LC-MS/MS	komplett
Rilpivirine	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Ritonavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Saquinavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Simeprevir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-142A	LC-MS/MS	komplett
Sofosbuvir und Metabolite	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-142A	LC-MS/MS	komplett
Telaprevir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
Tenofovir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	
Tipranavir	EDTA-Plasma	LC MS-MS	AM-LB-137B	LC-MS/MS	komplett
					komplett
<b>Untersuchungsgebiet: Humangenetik</b>					
<b>Einzelverfahren</b>					
Analyt (Messgröße)	Untersuchungs-material	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
HLA-B*5701	EDTA-Vollblut	PCR , Gelelektrophorese	AM-LB-302H	Thermocycler (Biometra)	komplett
Faktor II Mutation (G20210A)	EDTA-Vollblut, Citrat-Vollblut	Realtime Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-344A	Cepheid GeneXpert	komplett
Faktor V Mutation (G1691A)	EDTA-Vollblut, Citrat-Vollblut	Realtime Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-344A	Cepheid GeneXpert	komplett
PNPLA3	EDTA-Vollblut	Endpunkt Realtime Polymerase-Kettenreaktion (PCR)inkl. Enzymatischem Verdau	AM-LB-368	Vela Sentosa	komplett
DPYD*2A	EDTA-Vollblut	single Nucleotide Polymorphism PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-372	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	komplett
DPYD*13	EDTA-Vollblut	single Nucleotide Polymorphism PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-372	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	komplett
DPYD D949V Polymorphismus	EDTA-Vollblut	single Nucleotide Polymorphism PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-372	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	komplett

DPYD Haplotype B3	EDTA-Vollblut	single Nucleotide Polymorphism PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-372	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	komplett
BCR ABL	EDTA-Vollblut	Multiplex-Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-371	Cepheid GeneXpert	komplett
JAK2	EDTA-Vollblut	NGS	AM-LB-367	Vela Sentosa	komplett
JAK2	EDTA-Vollblut	digital PCR	AM-LB-366	Quant Studio 3D	komplett
Calretikulin	EDTA-Vollblut	NGS	AM-LB-367	Vela Sentosa	komplett
MPL	EDTA-Vollblut	NGS	AM-LB-367	Vela Sentosa	komplett
MYD88	EDTA-Vollblut	NGS	AM-LB-367	Vela Sentosa	komplett
Emulsion PCR JAK2, Calretikulin, MYD88 und MPL	EDTA-Plasma	NGS	AM-LB-351A	Vela Sentosa	komplett
<b>Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie</b>					
<b>Untersuchungsart: Agglutinationsteste</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Antikörper gegen Treponema pallidum	Serum	Indirekte Partikelagglutination (IPA)	AM-LB-328C		komplett
VDRL	Plasma, Serum	Objekträgeragglutination	AM-LB-334B		komplett
<b>Untersuchungsart: Ligandenassay</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Toxoplasmose-IgG-AK	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-305G	UniCel Dxl 800	komplett
Toxoplasmose-IgM-AK	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-305G	UniCel Dxl 800	komplett
Lues-IgG	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-317B	Gemini + SeraSpot Reader	komplett
Lues-IgM	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-317B	Gemini + SeraSpot Reader	komplett
Borrelien-IgG	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-317B	Gemini + SeraSpot Reader	komplett

Borrelien-IgM	Serum	Spotimmunoassay	AM-LB-317B	Gemini + SeraSpot Reader	komplett
Lues-IgG und IgM	Serum	ELISA	AM-LB-333B	GEMINI	komplett
Borrelien-IgG und IgM	Serum	ELISA	AM-LB-329C	GEMINI	komplett
Chlam. trachomatis IgG und IgM	Serum	ELISA	AM-LB-324B	GEMINI	komplett
Plasmodien	EDTA Blut	Immunchromatographie	AM-LB-216B	Immunchromatographie	komplett
Anti-Streptolysin-Titer	Serum, Plasma	kinetische Nepelometrie	AM-LB-112C	Image	komplett
Tetanus Toxoid IgG	Serum	ELISA	AM-LB-341A	GEMINI	komplett
Diphtherie Toxoid IgG	Serum	ELISA	AM-LB-341A	GEMINI	komplett
<b>Untersuchungsart: Mikroskopie</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmat</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Plasmodien	EDTA Blut	Mikroskopie von Ausstrich und dickem Tropfen nach Giemsa-Färbung	AM-LB-332B	Lichtmikroskop	komplett
<b>Untersuchungsart: Einzelverfahren</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Eli-Spot TB	Heparin-/ Citratblut	ELISPOT	AM-LB-210F	optisch manuell	komplett
Eli-Spot COVID	Heparinblut	ELISPOT	AM-LB-363	optisch manuell	komplett
<b>Untersuchungsart: Molekularbiologische Untersuchungen</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Chlamydia trachomatis-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Target Capture Reaction (TCR) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-335C	Panther	komplett
Chlamydia trachomatis-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Realtime-PCR	AM-LB-355	Alinity	komplett

Chlamydia trachomatis-DNA,	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Chlamydia trachomatis-DNA,	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Lymphogranuloma venereum	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real	komplett
Lymphogranuloma venereum	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real	komplett
Neisseria gonorrhoe-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Target Capture Reaction (TCR) und	AM-LB-335C	Panther	komplett
Neisseria gonorrhoe-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Realtime-PCR	AM-LB-355	Alinity	komplett
Neisseria gonorrhoe-DNA,	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Neisseria gonorrhoe-DNA,	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Mycoplasma hominis	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real	komplett
Mycoplasma hominis	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real	komplett
Mycoplasma genitalium-DNA	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real	komplett
Mycoplasma genitalium-DNA	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real	komplett
Mycoplasma genitalium-DNA	Urin, Abstrich	Target Capture Reaction (TCR) und	AM-LB-336C	Panther	komplett
Mycoplasma genitalium-DNA, qualitativ	Urin, Abstrich	Realtime-PCR	AM-LB-355	Alinity	komplett
Treponema pallidum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Treponema pallidum	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Chlamydia pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real	komplett
Chlamydia pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real	komplett
Mycoplasma pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real	komplett
Mycoplasma pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real	komplett
Legionella pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real	komplett
Legionella pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real	komplett
Bordetella pertussis/parapertussis	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real	komplett
Bordetella pertussis/parapertussis	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real	komplett
Haemophilus ducreyi	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real	komplett
Haemophilus ducreyi	Abstrich, Urin, Ejakul	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time	komplett
Haemophilus influenzae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real	komplett
Haemophilus influenzae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Streptococcus pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real	komplett

Streptococcus pneumoniae	Abstrich, Sekret	Realtime-PCR	AM-LB-343A	CFX 96 Real	komplett
Ureaplasma urealyticum	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real	komplett
Ureaplasma urealyticum	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real	komplett
Ureaplasma parvum	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real	komplett
Ureaplasma parvum	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real	komplett
Trichomonas vaginalis, qualitativ	Urin, Abstrich	Realtime-PCR	AM-LB-355	Alinity	komplett
Trichomonas vaginalis	Abstrich, Urin,	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real	komplett
Trichomonas vaginalis	Abstrich, Urin, Ejakulat	Realtime-PCR	AM-LB-340A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
<b>Untersuchungsart: Spektrometrie</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
AK gegen Treponema pallidum	Serum, Plasma	Immunturbidimetrie	AM-LB-331C	Liaison XL	komplett

### Untersuchungsgebiet: Mikrobiologie

#### Untersuchungsart Agglutinationsteste

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
S. aureus-Identifizierung	Kultur	Agglutination	AM-MI-108A	manuell	komplett
Streptokokken-Serotypisierung	Kultur	Agglutination	AM-MI-108A	manuell	komplett

#### Untersuchungsart Empfindlichkeitstestungen von Bakterien, Parasiten, Pilzen

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
Gramnegative Kokken	Kultur	E-Test (EUCAST)	AM-MI-107A	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

### Keimdifferenzierung/-identifizierung/-typisierung

Analyt (Messgröße)	Untersuchungs-material	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
Erregeridentifizierung (Bakterien), Basis-Identifikations-Reaktion (Oxidase, Koagulase, Katalase)	Kultur	Chemische und enzymatische Reaktionen	AM-MI-104A	manuell	komplett
Erregeridentifizierung (Bakterien)	Kultur	Chemische und enzymatische Reaktionen	AM-MI-106A	Walkaway	komplett

### Untersuchungsart

#### Kulturelle Untersuchungen

Analyt (Messgröße)	Untersuchungs-material	Untersuchungstechnik	Anweisung/Version	Gerät	Validierungsstatus
Bakterien und Pilze	Urin	Kultur mit nicht selektiven und selektiven Medien, aerob	AM-MI-101A	manuell	komplett
Neisseria gonorrhoeae	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, Anreicherungsverfahren, aerob/anaerob	AM-MI-101A	Bactec	komplett

### Untersuchungsart

#### Mikroskopie

Analyt (Messgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungstechnik	Anweisung/ Version	Gerät	Validierungsstatus
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

<b>Untersuchungsgebiet: Virologie</b>					
<b>Untersuchungsart: Ligandenassay</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungsmaterial (Matrix)</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
CMV- IgG-Ak	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-305G	UniCel Dxl 800	komplett
CMV- IgM-Ak	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-305G	UniCel Dxl 800	komplett
Hepatitis-A-Virus –IgG- Ak (Anti-HAV-IgG)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
HAV-IgM-Ak	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
Anti-HBc	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
Hepatitis-B-envelope- Antigen (HBeAg)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
Hepatitis-B-envelope-Ak (Anti-HBe)	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
Hepatitis-B-surface-Antigen (HBsAg) QUAL.	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
HBsAg quantitativ (ECLIA)	Serum, Plasma	ElektroChemilumineszenzImmuno Assay (ECLIA)	AM-LB-325B	cobas e 411	komplett
Anti-HBs	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
HCV-Ak	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
HDV-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-330B	Gemini	komplett
HEV-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-330B	Gemini	komplett
EBV-EA IgG	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-327B	Gemini	komplett
EBV-EBNA IgG	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-327B	Gemini	komplett
EBV-VCA IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-327B	Gemini	komplett
HIV-1/HIV-2-AK	Serum, Plasma	Chemilumineszenz-Immunoassay (CMIA)	AM-LB-309J	i2000SR	komplett
Masern-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-314C	Gemini	komplett

Mumps-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-314C	Gemini	komplett
Röteln-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-314C	Gemini	komplett
VZV-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-314C	Gemini	komplett
HSV-1/2-IgG und IgM	Serum	Enzyme-linked Immunosorbent Assay (ELISA)	AM-LB-326C	Alegria	komplett
HIV-1/HIV-2-AK	Serum	Immunchromatographie	AM-LB-319C	Geenius Reader	komplett
HCV-Ak	Serum	Immunoblot	AM-LB-319C	Geenius Reader	komplett
SARS-CoV-2-IgG	Serum	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-361	Liaison XL	komplett
SARS-CoV-2-IgM	Serum	Chemilumineszenz-Technologie (CLIA)	AM-LB-362	UniCel Dxl 800	komplett
SARS-CoV-2 (Nukleokapsid)	Serum	ElektroChemilumineszenzImmuno Assay (ECLIA)	AM-LB-373	cobas e 411	komplett
<b>Untersuchungsart: Molekularbiologische Untersuchungen</b>					
<b>Analyt (Messgröße)</b>	<b>Untersuchungs-material</b>	<b>Untersuchungstechnik</b>	<b>Anweisung/Version</b>	<b>Gerät</b>	<b>Validierungsstatus</b>
Hepatitis C-Virus-RNA quantitativ	EDTA-Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-307G	Alinity	komplett
Hepatitis C-Virus-RNA qualitativ	EDTA-Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-307G	Alinity	komplett
Hepatitis C-Virus-RNA qualitativ	EDTA-Plasma	Target Capture Reaction (TCA) und Trancription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-346A	Panther	komplett
Hepatitis C-Virus-RNA quantitativ	EDTA-Plasma	Target Capture Reaction (TCA) und Trancription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-346A	Panther	komplett
Hepatitis C-Virus-Genotyp pre PCR	EDTA-Plasma	NGS	AM-LB-347B	Vela Sentosa	komplett
Hepatitis C-Virus-Resistenztestung + Genotyp	EDTA-Plasma, Serum	NGS		Vela Sentosa	komplett
Hepatitis E-Virus-RNA qualitativ	EDTA-Plasma, Stuhl	Realtime-PCR	AM-LB-313C	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	komplett
Hepatitis D-Virus PCR	EDTA-Plasma, Serum	Realtime-PCR	AM-LB-313C	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	komplett



Hepatitis A-Virus PCR	Stuhl/Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-313C	SG Prep + CFX 96 Real Time System Set	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	Target Capture Reaction (TCA) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-346A	Panther	komplett
Human Immunodeficiency Virus-RNA (HIV-1-RNA) quantitativ	EDTA-Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-311C	Cepheid GeneXpert	komplett
Genotypische Resistenzbestimmung HIV-1 pre PCR	EDTA-Plasma	NGS	AM-LB-348B	Vela Sentosa	komplett
Genotypische Resistenzbestimmung HIV-1 post PCR	EDTA-Plasma	NGS	AM-LB-350A	Vela Sentosa	komplett
Genotypische Resistenzbestimmung der RT und Protease bei HIV-1 proviral	EDTA-Vollblut	PCR (RT+Protease), Gelelektrophorese, NGS	AM-LB-304H	Genetouch Cyclor, QiAxcel Advanced, Vela Sentosa	komplett
Genotypische Resistenzbestimmung des Intergrase- und T20-Gen. bei HIV-1 proviral	EDTA-Vollblut	PCR, Gelelektrophorese, NGS	AM-LB-304H	Genetouch Cyclor, QiAxcel Advanced, Vela Sentosa	komplett
Genotypische Tropismusbestimmung bei HIV-1 proviral	EDTA-Vollblut	PCR, Gelelektrophorese, NGS	AM-LB-304H	Genetouch Cyclor, QiAxcel Advanced, Vela Sentosa	komplett
Emulsion PCR für HIV, HCV	EDTA-Plasma	NGS	AM-LB-351A	Vela Sentosa	komplett
SARS-Sequenzierung	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	NGS	AM-LB-351A	Vela Sentosa	komplett
Hepatitis-B-DNA,(HBV-DNA) quantitativ	EDTA-Plasma	Realtime-PCR	AM-LB-300G	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		Vela Sentosa	komplett
Influenza A/B RNA	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett

Influenza A/B RNA	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-343A	Seegene Nimbus, CFX 96 Real Time System Set	komplett
Influenza A/B RNA	Abstrich, Sputum, Sekrete	Multiplex-Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-354	Cepheid GeneXpert	komplett
Influenza A/B RNA	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR	AM-LB-374	Alinity	komplett
Human Respiratorisches Syncytial Virus (RSVA/RSVB)	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Human Respiratorisches Syncytial Virus (RSVA/RSVB)	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-343A	Seegene Nimbus, CFX 96 Real Time System Set	komplett
Human Respiratorisches Syncytial Virus (RSVA/RSVB)	Abstrich, Sputum, Sekrete	Multiplex-Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-354	Cepheid GeneXpert	komplett
Human Respiratorisches Syncytial Virus (RSVA/RSVB)	Abstrich, Sputum, Sekrete	Realtime-PCR	AM-LB-374	Alinity	komplett
Human Herpes Virus 1/2	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Human Herpes Virus 1/2	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-340A	Seegene Nimbus, CFX 96 Real Time System Set	komplett
Cytomegalivirus	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	komplett
Cytomegalivirus	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-340A	Seegene Nimbus, CFX 96 Real Time System Set	komplett
Varicella-Zoster-Virus	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR, manueller Ansatz	AM-LB-339C	CFX 96 Real Time System Set	komplett

Varicella-Zoster-Virus	Abstrich, Urin Ejakulat	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-340A	Seegene Nimbus, CFX 96 Real Time System Set	komplett
humanes Papillomvirus (HPV)	Abstrich	Multiplex-Amplifikation mittels Echtzeit-Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-345A	Cepheid GeneXpert	komplett
SARS-CoV-2 (E-Gen, RdRP, N-Gen)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstric h, Rachenspülwasser	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse	AM-LB-343	Seegene Nimbus, CFX 96 Real Time System Set	komplett
SARS-CoV-2 (E-Gen, RdRP, N-Gen)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstric h, Rachenspülwasser	Realtime-PCR mit Schmelzpunktanalyse, manueller Ansatz	AM-LB-342	SG-Prep, CFX 96 Real Time System Set	komplett
SARS-CoV-2 (RdRP + N-Gen) (keine Unterscheidung)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstric h, Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-360	M2000sp/M2000r t	komplett
2019-nCoV ORF1a/b (keine Unterscheidung)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstric h, Rachenspülwasser	Target Capture Reaction (TCA) und Transcription mediated Amplification (TMA)	AM-LB-356	Panther	komplett
2019-nCoV RdRP + N-Gen (keine Unterscheidung)	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstric h, Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-375	Alinity	komplett
2019-nCoV E-Gen, RdRP (TIB MOBIOL) in hochkonzentrierter Suspension	Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-358	King Fisher, CFX 96 Real Time System Set	komplett
2019-nCoV E-Gen, RdRP (TIB MOBIOL) in hochkonzentrierter Suspension	Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-359	Nimbus Presto, CFX 96 Real Time System Set	komplett
2019-nCoV E-Gen, N-Gen	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstric h, Rachenspülwasser	Multiplex-Amplifikation mittels Echtzeit- Polymerase-Kettenreaktion	AM-LB-354	Cepheid GeneXpert	komplett

SARS-Variants of Concern Screen	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-342A	CFX 96 Real Time System Set	komplett
SARS-Variants of Concern Screen	Rachenabsrich, Nasopharyngialabstrich, Rachenspülwasser	Realtime-PCR	AM-LB-343A	Seegene Nimbus, CFX 96 Real Time System Set	komplett