

**UNTERSUCHUNGEN LMV Rev. Januar 2021**

UNTERSUCHUNGSBESCHREIBUNG	UNTERSUCHUNGSMETHODE	UNTERSUCHUNGSMATERIAL (MATRIX)	ABHOLTAGE
(1-3)- $\beta$ -D-GLUCAN	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	4
ADENOVIRUS Ag	Ligand Assay	STUHL	2
ADENOVIRUS IgG	Ligand Assay	SERUM	5
ADENOVIRUS IgM	Ligand Assay	SERUM	5
ADENOVIRUS-DNA	Molekularbiologie	PROBEN AU DEM RESPIRATIONSTRAKT, LIQUOR, STUHL, EDTA-BLUT, BIOPSIE, BINDEHAUTABSTRICH	4
ANREICHERUNGSKULTUR IN NÄHRLÖSUNG - VERLÄNGERTE INKUBATION	Kultur	PROTHETISCHES MATERIAL, BIOPSIE, WUNDEABSTRICH	15
ANTIBIOGRAMM / ANTIMICOGRAMM	Mikrodilution	KEIM-ISOLAT (BAKTERIEN UND PILZE)	4
ASPERGILLUS-Ag	Ligand Assay	SERUM, BAL, BROMCHOASPIRAT, LIQUOR	3
BKV-DNA	Molekularbiologie	LIQUOR, HARN, BIOPSIE, PLASMA	4
BLUTKULTUR AEROB	Kultur	BLUT AUS ZENTRALVENENKATHETER, BLUT AUS PERIPHERER ABNAHME	8
BLUTKULTUR ANAEROB	Kultur	BLUT AUS ZENTRALVENENKATHETER, BLUT AUS PERIPHERER ABNAHME	8
BLUTKULTUR AUF PILZE	Kultur	BLUT AUS ZENTRALVENENKATHETER, BLUT AUS PERIPHERER ABNAHME	14
BLUTKULTUR PÄDIATRISCH	Kultur	BLUT AUS ZENTRALVENENKATHETER, BLUT AUS PERIPHERER ABNAHME	8
BORDETELLA PERTUSSIS IgA	Ligand Assay	SERUM	5
BORDETELLA PERTUSSIS IgG	Ligand Assay	SERUM	5
BORRELIA BURGDORFERI IgG	Ligand Assay	SERUM	6
BORRELIA BURGDORFERI IgG LIQUOR	Ligand Assay	LIQUOR	6
BORRELIA BURGDORFERI IgM	Ligand Assay	SERUM	6
BORRELIA BURGDORFERI WESTERN BLOT IgG	Ligand Assay	SERUM	7
BORRELIA BURGDORFERI WESTERN BLOT IgM	Ligand Assay	SERUM	7
BRUCELLA IgG	Ligand Assay	SERUM	6
BRUCELLA IgM	Ligand Assay	SERUM	6
CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgA	Ligand Assay	SERUM	5

CHLAMYDIA PNEUMONIAE IgG	Ligand Assay	SERUM	5
CHLAMYDIA PSITTACI IgA	Ligand Assay	SERUM	8
CHLAMYDIA PSITTACI IgG	Ligand Assay	SERUM	8
CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgA	Ligand Assay	SERUM	3
CHLAMYDIA TRACHOMATIS IgG	Ligand Assay	SERUM	3
CITOMEGALOVIRUS IgG	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	4
CITOMEGALOVIRUS IgG AVIDITY	Ligand Assay	SERUM	7
CITOMEGALOVIRUS IgM	Ligand Assay	SERUM	4
CITOMEGALOVIRUS-DNA	Molekularbiologie	EDTA-BLUT, BAL, HARN, BIOPSIE, LIQUOR	2
CLOSTRIDIUM DIFFICILE- Toxinogen	Ligand Assay / Molekularbiologie	STUHL	2
	Molekularbiologie	STUHL	2
CORONAVIRUS (SARS-CoV-2)	Molekularbiologie	NASEN-RACHEN-, NASEN-, RACHENABSTRICH, BAL, SPUTUM, N/R-Lavage, N/R Aspirat	5
COXIELLA BURNETI PHASE 1 IgA	Ligand Assay	SERUM	6
COXIELLA BURNETI PHASE 1 IgG	Ligand Assay	SERUM	6
COXIELLA BURNETI PHASE 2 IgG	Ligand Assay	SERUM	6
COXIELLA BURNETI PHASE 2 IgM	Ligand Assay	SERUM	6
CRYPTOCOCCUS -Ag	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	6
CRYPTOSPORIDIUM IM STUHL	Mikroskopie	STUHL	4
DENGUE VIRUS IgG und IgM	Ligand Assay	SERUM, PLASMA	2
DENGUE VIRUS-RNA	Molekularbiologie	SERUM	2
DENGUE-VIRUS-Ag	Ligand Assay	SERUM, PLASMA	2
DIPHTERIE-TOXIN IgG	Ligand Assay	SERUM	6
EBOLA / MARBURG - RNA	Molekularbiologie	EDTA-BLUT	5
EBV-DNA	Molekularbiologie	EDTA-BLUT, BIOPSIE, BAL, LIQUOR	3
EBV-EARLY IgG	Ligand Assay	SERUM	4
EBV-EBNA IgG	Ligand Assay	SERUM	4
EBV-VCA IgG	Ligand Assay	SERUM	4
EBV-VCA IgM	Ligand Assay	SERUM	4
EHEC/VTEC	Kultur / Molekularbiologie	STUHL	7
ENTAMEBA HISTOLYTICA IgG	Ligand Assay	SERUM	7
ENTEROVIRUS SCREENING IgG	Ligand Assay	SERUM	5
ENTEROVIRUS SCREENING IgM	Ligand Assay	SERUM	5

ENTEROVIRUS-RNA	Molekularbiologie	LIQUOR, BAL, BIOPSIE, HARN, PLEURAFLÜSSIGKEIT, STUHL, RACHENABSTRICH	7
FSME-VIRUS IgG	Ligand Assay	SERUM.	5
FSME-VIRUS IgG auf LIQUOR	Ligand Assay	LIQUOR	5
FSME-VIRUS IgM	Ligand Assay	SERUM	5
HAEMOPHILUS INFLUENZAE B IgG	Ligand Assay	SERUM	8
HARNKULTUR	Kultur	HARN	4
HAV-Ab IgG	Ligand Assay	SERUM	3
HAV-Ab IgM	Ligand Assay	SERUM	3
HAV-Ab IgM - Bestätigungstest	Ligand Assay	SERUM	3
HBC-Ab	Ligand Assay	SERUM	3
HBe-Ab	Ligand Assay	SERUM	3
HBe-Ag	Ligand Assay	SERUM	3
HBs-Ab	Ligand Assay	SERUM	3
HBs-Ag	Ligand Assay	SERUM	3
HBs-Ag - quantitativ	Ligand Assay	SERUM	3
HBV - CORE-IgM	Ligand Assay	SERUM	3
HBV - Genotyp und Pharmako-Resistenz Mutationen	Molekularbiologie	PLASMA	10
HBV-DNA	Molekularbiologie	PLASMA, LIQUOR	7
HBV-DNA auf Serum	Molekularbiologie	SERUM	7
HCV - GENOTYP	Molekularbiologie	PLASMA	7
HCV - POLYMORPHISMUS IL28B	Molekularbiologie	EDTA-BLUT	8
HCV-Ab (Hepatitis C)	Ligand Assay	SERUM	3
HCV-Bestätigungstest (RecomLine)	Ligand Assay	SERUM	7
HCV-RNA	Molekularbiologie	PLASMA, LIQUOR	4
HCV-RNA auf Serum	Molekularbiologie	SERUM	5
HDV-Ab (IgG + IgM) (Hepatitis Delta)	Ligand Assay	SERUM	6
HDV-Ag	Ligand Assay	SERUM	6
HDV-IgM	Ligand Assay	SERUM	6
HELICOBACTER PYLORI IgG	Ligand Assay	SERUM	6
HELICOBACTER PYLORI-Ag IM STUHL	Ligand Assay	STUHL	7
HERPES 6 VIRUS IgG	Ligand Assay	SERUM	7

HERPES 6 VIRUS IgM	Ligand Assay	SERUM	7
HERPES VIRUS IgG	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	3
HERPES VIRUS IgM	Ligand Assay	SERUM	3
HERPES VIRUS1-DNA	Molekularbiologie	LIQUOR, BRONCH. ASPIRAT, BAL, EDTA-BLUT, VERSCHIEDENE ABSTRICHE, SCHUPPEN, BIOPSIE	3
HERPES VIRUS2-DNA	Molekularbiologie	LIQUOR, BRONCH. ASPIRAT, BAL, EDTA-BLUT, VERSCHIEDENE ABSTRICHE	3
HEV IgM	Ligand Assay	SERUM	6
HEV-Ab (Hepatitis E)	Ligand Assay	SERUM	6
HHV6-DNA quantitativ	Molekularbiologie	EDTA-BLUT, BIOPSIE, LIQUOR, BAL, HAARZWIEBEL	3
HHV8-DNA quantitativ	Molekularbiologie	EDTA-BLUT BIOPSIE, LIQUOR, BAL, HAARZWIEBEL	3
HIV Ag/Ab	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	2
HIV1-Ag p24	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	3
HIV1-Bestätigungstest (WESTERN BLOT)	Ligand Assay	SERUM	6
HIV-RNA	Molekularbiologie	PLASMA, LIQUOR	4
INFLUENZA A und B - RNA	Molekularbiologie	NASEN-, RACHEN-, ,NASEN-RACHENABSTRICH, NASEN-RACHEN LAVAGE, PLEURAFL.	2
INFLUENZAVIRUS-A IgA	Ligand Assay	SERUM	6
INFLUENZAVIRUS-A IgG	Ligand Assay	SERUM	6
INFLUENZAVIRUS-B IgA	Ligand Assay	SERUM	6
INFLUENZAVIRUS-B IgG	Ligand Assay	SERUM	6
JCV-DNA	Molekularbiologie	LIQUOR, HARN, EDTA-BLUT, PLASMA, BAL, BIOPSIE	7
KEIM-IDENTIFIZIERUNG (BAKTERIEN UND PILZE)	Biochemische Charakterisierung / Massenspektrometrie	KEIM-ISOLAT (BAKTERIEN UND PILZE)	2
KEIM-IDENTIFIZIERUNG / RESISTENZBESTIMMUNG	Mikrodilution	BAKTERIEN / PILZSTAMM	4
KULTUR - ANREICHERUNG AEROB	Kultur	BIOLOGISCHE FLÜSSIGKEITEN MENSCHLICHER HERKUNFT, BLUTPRODUKTE	8
KULTUR - ANREICHERUNG AUF PILZE	Kultur	BIOLOGISCHE FLÜSSIGKEITEN MENSCHLICHER HERKUNFT, BLUTPRODUKTE	12

KULTUR - ANREICHERUNG PÄDIATRISCH	Kultur	BIOLOGISCHE FLÜSSIGKEITEN MENSCHLICHER HERKUNFT, BLUTPRODUKTE	8
KULTUR- ANREICHERUNG ANAEROB	Kultur	BIOLOGISCHE FLÜSSIGKEITEN MENSCHLICHER HERKUNFT, BLUTPRODUKTE	8
KULTUR AUF LEGIONELLA	Kultur	PROBEN AUS DEM RESPIRATIONSTRAKT PLEURAFLÜSSIGKEIT	10
KULTUR AUF AKTINOMYZETEN / NOCARDIA	Kultur	BIOLOGISCHES MATERIAL MENSCHLICHER HERKUNFT	10
KULTUR AUF BAKTERIEN UND HEFEPILZE	Kultur	BIOLOGISCHES MATERIAL NICHT IN DEN SPEZIFISCHEN UNTERSUCHUNGEN INBEGRIFFEN	5
KULTUR AUF CAMPYLOBACTER	Kultur	STUHL	5
KULTUR AUF DERMATOPHYTEN	Kultur / Mikroskopie	HAUTSCHUPPEM, HAARE, NÄGEL, KÖRPERHAARE	26
KULTUR AUF HEFEPILZE	Kultur	STUHL, HARN, MUNDSCHEIMHAUT-, NASEN-, RACHEN-, VAG.-, VULV.-, VORHAUT/EICHEL- ABSTRICH	4
KULTUR AUF HELICOBACTER PYLORI AUS BIOPSIE	Kultur	BIOPSIE	15
KULTUR AUF MYCOBAKTERIEN	Kultur	BIOLOGISCHES MATERIAL MENSCHLICHER HERKUNFT	57
KULTUR AUF MYKOBAKTERIEN IM BLUT	Kultur	EDTA-BLUT, KNOCHENMARKSASPIRAT, KNOCHENMARKSBLUT	72
KULTUR AUF NEISSERIA GONORRHOEAE	Kultur	ZERVIKAL-, URETHRA-, VAGINAL-, VULVA-, RACHEN- , PERIANALABSTRICH- ABSTRICH, SPERMA, HARN	5
KULTUR AUF SALMONELLA	Kultur	STUHL	5
KULTUR AUF SCHIMMELPILZE	Kultur / Mikroskopie	BIOLOGISCHES MATERIAL MENSCHLICHER HERKUNFT	15
KULTUR AUF STAPHYLOKOKKEN	Kultur	RACHENABSTRICH	4
KULTUR AUF UROGENITALE MYCOPLASMEN	Kultur	ZERVIKAL-, URETHRA-ABSTRICH, SPERMA, FRUCHTWASSER	5
KULTUR AUF YERSINIA	Kultur	STUHL	5
KULTUR AUF $\beta$ -HAEMOLYTISCHE STREPTOKOKKEN	Kultur	RACHENABSTRICH	3

KULTUR AUF $\beta$ -HAEMOLYTISCHE STREPTOKOKKEN Gr. B	Kultur	VAGINO-REKTAL-ABSTRICH	4
KULTUR AUS DEN TIEFEN ATEMWEGEN	Kultur / Mikroskopie	PROBEN AUS DEN TIEFEN ATEMWEGEN	5
KULTUR AUS UROGENITALTRAKT	Kultur	ZERVIKAL-, URETHRA-, VAGINAL-, VULVA-, EICHEL-ABSTRICH , SPERMA	4
KULTUR IN ANAEROBIOSE	Kultur	BIOLOGISCHES MATERIAL MENSCHLICHER HERKUNFT	6
LEGIONELLA PNEUMOPHILA (1-7) IgG	Ligand Assay	SERUM	6
LEGIONELLA PNEUMOPHILA (1-7) IgM	Ligand Assay	SERUM	6
LEGIONELLA PNEUMOPHILA Ag IM HARN	Ligand Assay	HARN	2
LEPTOSPIRA IgG	Ligand Assay	SERUM	6
LEPTOSPIRA IgM	Ligand Assay	SERUM	6
LUE WESTERN BLOT IgG	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	6
LUE WESTERN BLOT IgM	Ligand Assay	SERUM	6
MASERN IgG	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	3
MASERN IgM	Ligand Assay	SERUM	3
MASERN VIRUS-RNA	Molekularbiologie	SERUM, HARN	7
MIKROSKOPISCHER NACHWEIS (GRAM)	Mikroskopie	BIOLOGISCHES MATERIAL MENSCHLICHER HERKUNFT, BAKTERIEN- PILZISOLATE	3
MOLEKULARER NACHWEIS VON VIRULENZGENEN IN STEC (EHEC)	Molekularbiologie	STUHL	7
MOLEKULARES GASTROINTEST. SCREENING (DRINGLICHKEITSPANEL)	Molekularbiologie	STUHL	1
MOLEKULARES SCREENING BLUTKULTUREN (DRINGLICHKEITSPANEL)	Molekularbiologie	BLUT AUS ZENTRALVENENKATHETER, BLUT AUS PERIPHERER ABNAHME, BLUT AUS KATHETER	1
MOLEKULARES SCREENING DES RESPIRATIONSTRAKTES 1 (RSV A, RSV B, FLU A, Subtypen H1N1, H1N1pdm09, H3N2, FLU B)	Molekularbiologie	BAL, NASEN-RACHENABSTRICH oder ASPIRAT, BRONCHIALASPIRAT	4
MOLEKULARES SCREENING DES RESPIRATIONSTRAKTES 3 (Bocavirus, Rhinovirus, Coronavirus 229E, Coronavirus OC43, Coronavirus NL63)	Molekularbiologie	BAL, NASEN-RACHENABSTRICH oder ASPIRAT, BRONCHIALASPIRAT	4

MOLEKULARES SCREENING DES RESPIRATIONSTRAKTES 4 (M. pneumoniae, C. pneumoniae, L. pneumophila, H.influenzae, S. pneumoniae, B. pertussis, B. parapertussis)	Molekularbiologie	BAL, NASEN-RACHENABSTRICH oder ASPIRAT, BRONCHIALASPIRAT	4
MOLEKULARES SCREENING INTESTINALER BAKTERIEN (Shigella spp/EIEC, Campylobacter spp, Yersinia enterocolitica, Vibrio spp, Clostridium difficile Toxin B, Aeromonas spp, Salmonella spp, STEC (EHEC), EPEC, ETEC, EAEC, E.Coli O157, Clostridium difficile hypervirulent)	Molekularbiologie	STUHL	4
MOLEKULARES SCREENING INTESTINALER PROTOZOEN (Giardia lamblia, E.histolytica, Cryptosporidium spp., Blastocystis hominis, Dientamoeba fragilis, Cyclospora cayetanensis)	Molekularbiologie	STUHL	7
MOLEKULARES SCREENING INTESTINALER VIREN (Norovirus GI, Norovirus GII, Rotavirus , Adenovirus, Astrovirus, Sapovirus)	Molekularbiologie	STUHL	4
MOLEKULARES SCREENING MENINGITIS DRINGEND ( E.coli K1, H.influenzae, L.monocytogenes, N.meningitidis, S.agalactiae, S.pneumoniae, CMV, Enterovirus, HSV1,HSV2, HHV-6,Human Parechovirus, VZV, C.neoformans/gattii)	Molekularbiologie	LIQUOR	1
MOLEKULARES SCREENING PATHOGENER KEIME DES UROGENITALTRAKTES (Chlamydia trachomatis, Mycoplasma genitalium/ hominis, U.urealyticum/parvum, Trichomonas vaginalis, N. gonorrhoeae)	Molekularbiologie	ZERVIKAL-, URETHRA-, VAGINAL, REKTAL-ABSTRICH , HARN	4
MOLEKULARES SCREENING PNEUMONIE (DRINGLICHKEITSPANEL)	Molekularbiologie	SPUTUM, BAL	1

MOLEKULARES SCREENING RESPIRATIONSTRAKTES DRINGEND (Adenovirus, CoV HKU1, CoV NL63, CoV 229E, CoV OC43, RSV, human-Metapneumovirus, Rhinovirus/Enterovirus, FLU A Subtypen H1N1, H1N1pdm09, H3N2, FLU B, Parainfluenza 1, 2, 3, 4, B. pertussis, C.pneumoniae, M. pneumoniae)	Molekularbiologie	BAL, NASEN-RACHENABSTRICH oder ASPIRAT, BRONCHIALASPIRAT	1
MOLEKULARES SCREENINGDES RESPIRATIONSTRAKTES 2 (Adenovirus, Enterovirus, human-Metapneumovirus, Parainfluenza 1, 2, 3, 4)	Molekularbiologie	BAL, NASEN-RACHENABSTRICH oder ASPIRAT, BRONCHIALASPIRAT	4
MUMPS IgG	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	3
MUMPS IgM	Ligand Assay	SERUM	3
MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgG	Ligand Assay	SERUM	4
MYCOPLASMA PNEUMONIAE IgM	Ligand Assay	SERUM	4
NACHWEIS VON PVL IN STAPHYLOCOCCUS AUREUS	(vuoto)	KEIM-ISOLAT	1
OXYUREN (SCOTCH-TEST)	Mikroskopie	SCOTCH	3
PANKREASELASTASE	Ligand Assay	STUHL	4
PARAINFLUENZA-VIRUS IgG	Ligand Assay	SERUM	6
PARAINFLUENZA-VIRUS IgM	Ligand Assay	SERUM	6
PARASITEN (Schistosoma, Echinococco, Leishmania)	Ligand Assay	SERUM	8
PARASITEN IM BLUT	Mikroskopie	EDTA-BLUT	2
PARASITEN IM STUHL	Mikroskopie	STUHL	5
PARVOVIRUS B19 IgG	Ligand Assay	SERUM	5
PARVOVIRUS B19 IgM	Ligand Assay	SERUM	5
PARVOVIRUS B19-DNA	Molekularbiologie	EDTA-BLUT, PLASMA, BIOPSIE, LIQUOR, SERUM	3
PLASMODIUM Ag	Ligand Assay	EDTA-BLUT	2
PROTOKOLL MEDIAFILL	Kultur	UMWELTPORBEN	20
QUANTIFERON	Ligand Assay	PLASMA	6
QUANTIFERON MIT	Ligand Assay	PLASMA	6
QUANTIFERON NIL	Ligand Assay	PLASMA	6



QUANTIFERON TB1	Ligand Assay	PLASMA	6
QUANTIFERON TB2	Ligand Assay	PLASMA	6
RICKETTSIA TYPHI/RICKETTSII IgG	Ligand Assay	SERUM	11
RICKETTSIA TYPHI/RICKETTSII IgM	Ligand Assay	SERUM	11
ROCHALIMEAE IgG	Ligand Assay	SERUM	11
ROCHALIMEAE IgM	Ligand Assay	SERUM	11
ROTAVIRUS - ADENOVIRUS Ag	Ligand Assay	STUHL	2
RSV IgA	Ligand Assay	SERUM	6
RSV IgG	Ligand Assay	SERUM	6
RUBELLA IgG	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	4
RUBELLA IgG AVIDITY	Ligand Assay	SERUM	6
RUBELLA IgM	Ligand Assay	SERUM	4
SALMONELLEN - SEROTYPISIERUNG	Ligand Assay	BAKTERIENSTAMM	5
SARS-CoV-2 Ag - Salivette	Ligand Assay	SPEICHEL	3
SARS-CoV-2 Ag (BZ) - Schnelltest	Ligand Assay	NASENABSTRICH	2
SARS-CoV-2 IgM	Ligand Assay	SERUM	3
SARS-CoV-2 Nucleocapsid IgG	Ligand Assay	SERUM	3
SARS-CoV-2 S1/S2 IgG	Ligand Assay	SERUM	3
SCREENING KOLONISIERUNG	Kultur	BIOLOGISCHES MATERIAL MENSCHLICHER HERKUNFT	4
SCREENING MRSA - Kultur	Kultur	NASENABSCHTRICH / RACHENABST. / MUND-RACHENABST. / NASEN-RACHENABST. + PERINEALABST. / LEISTENABST., WUNDASTRICH	4
SCREENING MULTIRESTENTER GRAM NEGATIVER BAKTERIEN	Kultur	BIOLOGISCHES MATERIAL MENSCHLICHER HERKUNFT	4
SCREENING VRE (Vancomycin-resistenter Enterococcus)	Kultur	REKTAL-PERIANAL-ABSTRICH	4
STERILITÄTSKONTROLLE	Kultur	STERILITÄTSKONTROLLE	3
			5
STREPTOCOCCUS PNEUMONIAE Ag IM HARN	Ligand Assay	HARN	2
STUHLKULTUR (Salmonella, Shigella, Campylobacter)	Kultur	STUHL	5

TBC-DNA	Molekularbiologie	BIOLOGISCHES MATERIAL MENSCHLICHER HERKUNFT	4
TETANUS-TOXIN IgG	Ligand Assay	SERUM	6
TOXOCARA CANIS IgG	Ligand Assay	SERUM	7
TOXOPLASMA IgA REVERSE	Ligand Assay	SERUM	6
TOXOPLASMA IgG	Ligand Assay	SERUM	5
TOXOPLASMA IgG AVIDITY	Ligand Assay	SERUM	7
TOXOPLASMA IgM	Ligand Assay	SERUM	5
TOXOPLASMA IgM ( EIA capture)	Ligand Assay	SERUM	6
TOXOPLASMA WB Vergleich Kind-Kind	Ligand Assay	SERUM	8
TOXOPLASMA WB Vergleich Mutter-Kind	Ligand Assay	SERUM	8
TOXOPLASMA-DNA	Molekularbiologie	EDTA-BLUT, LIQUOR	3
TPN - STERILITÄTSPRÜFUNG (KULTUR IN ANREICHERUNGSMEDIUM)	Kultur	LÖSUNG	6
TREPONEMA PALLIDUM - Ab (IgG+IgM)	CLIA	Epruvette kirschfarbener Deckel 3.5 ml, steriler Behälter	5
TREPONEMA PALLIDUM - RPR	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	2
TREPONEMA PALLIDUM -TPPA	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	2
VARICELLA ZOSTER IgG	Ligand Assay	SERUM, LIQUOR	3
VARICELLA ZOSTER IgM	Ligand Assay	SERUM	3
VARICELLA ZOSTER VIRUS-DNA	Molekularbiologie	BIOPSIE, EDTA-BLUT, PLASMA, BAL, LIQUOR, SCHUPPEN, HAUTABSTABSTRICH	5
WEST-NILE-VIRUS-RNA	Molekularbiologie	EDTA-BLUT	3
WIDAL WRIGHT	Ligand Assay	SERUM	6
YERSINIA ENTEROCOLITICA IgA	Ligand Assay	SERUM	6
YERSINIA ENTEROCOLITICA IgG	Ligand Assay	SERUM	6
ZIKA VIRUS	Molekularbiologie	HARN oder SERUM	3
ZIKA VIRUS auf Harn	Molekularbiologie	HARN	3
ZIKA VIRUS auf Serum	Molekularbiologie	SERUM	3