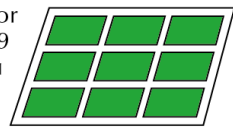


Liste der Untersuchungsverfahren im akkreditierten Bereich

Untersuchungsgebiet: Virologie

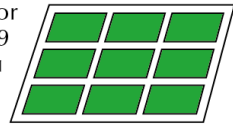
Untersuchungsart	Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungs-technik	Anweisung/Version
Ligandenassays*	Anti-CMV IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-FSME-Virus IgG 2.0	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-HSV-1 IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-HSV-2 IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-HSV-1/2 Pool IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Masern-Virus IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Mumps-Viren AT IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Mumps-Virus IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Röteln-Virus IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Röteln-Virus-GP IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-SARS-CoV-2-Omikron IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-SARS-CoV-2-S1-Spike-Protein IgA	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-SARS-CoV-2-(Spike-Protein) QuantiVac IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-SARS-CoV-2-NCP IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	SARS-CoV-2-Neutralisationstest	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-SARS-CoV-2-QuantiVac IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-VZV IgA, IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11057100 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Adenovirus IgA, IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Chikungunya-Viren IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Chikungunya-Viren IgM	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-CMV IgG Avidität	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Dengue-Viren-Typ-1-4 IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Dengue-Viren-NS1	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Dengue-Viren IgG Avidität	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-EBNA-1 IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-EBV-CA IgG Avidität	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-EBV-CA IgA, IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-EBV-EA IgA, IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-EBV-EA IgM	Serum, EDTA-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-FSME-Virus IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-FSME-Virus Liquor/Serum Quotient 2.0 IgG	Serum, Liquor	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-FSME-Virus Liquor/Serum Quotient IgM	Serum, Liquor	ELISA	D11053500 (Rev. 1)



Liste der Untersuchungsverfahren im akkreditierten Bereich

Untersuchungsgebiet: Virologie

Untersuchungsart	Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungs-technik	Anweisung/Version
Ligandenassays*	Anti-Hanta-Virus Pool 1 IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Hepatitis-E IgA, IgG, IgM, IgAGM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-HSV-1/2 Pool Liquor/Serum-Quotient IgG	Serum, Liquor	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Influenza-A-Virus IgA, IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Influenza-B-Virus IgA, IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Masern-Virus IgG Avidität	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Parainfluenza-Virus Typ 1-4 IgA, IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Parvovirus B19 IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Röteln-Virus IgG Avidität	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-RSV IgA, IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-VZV IgG Avidität	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Zika-Viren IgA, IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Zika-Viren IgAM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-CMV Liquor/Serum-Quotient IgG	Serum, Liquor	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Masern-Virus Liquor/Serum-Quotient IgG	Serum, Liquor	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Mumps-Viren Liquor/Serum-Quotient IgG	Serum, Liquor	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-Röteln-Virus Liquor/Serum-Quotient IgG	Serum, Liquor	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-VZV Liquor/Serum-Quotient IgG	Serum, Liquor	ELISA	D11053500 (Rev. 1)
Ligandenassays*	Anti-EBV-Profil 2 (VCA gp125, VCA p19, EBNA-1, p22, EA-D) IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (EUROLINE)	D11124300 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-CMV IgG, IgM (TO.R.C.H. Profil)	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (EUROLINE)	D11124300 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-HSV-1 IgG, IgM (TO.R.C.H. Profil)	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (EUROLINE)	D11124300 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-HSV-2 IgG, IgM (TO.R.C.H. Profil)	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (EUROLINE)	D11124300 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Parvovirus B19 IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (EUROLINE)	D11124300 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Röteln-Virus IgG, IgM (TO.R.C.H. Profil)	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (EUROLINE)	D11124300 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Röteln-Virus IgG	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (Westernblot)	D11124300 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-Hanta-Profil-GLOBAL IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (EUROLINE)	D11124300 (Rev. 2)
Ligandenassays*	Anti-HSV C1, G1+G2 IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	EIA (EUROLINE-Westernblot)	D11124300 (Rev. 2)
Mikroskopie*	Anti-Chikungunya-Viren IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-Coxsackie-Virus Typ A IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-Coxsackie-Virus Typ B IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-Dengue-Viren IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-EBV-Sequenz (CA/EA/EBNA) IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-EBV-CA IgG Avidität	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-FSME-Virus IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-Hanta-Viren IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)



Liste der Untersuchungsverfahren im akkreditierten Bereich

Untersuchungsgebiet: Virologie

Untersuchungsart	Analyt (Meßgröße)	Untersuchungsmaterial (Matrix)	Untersuchungs-technik	Anweisung/Version
Mikroskopie*	Anti-HHV-6 IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-Japanische-Enzephalitis-Viren IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-VZV IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Mikroskopie*	Anti-West-Nil-Viren IgG, IgM	Serum, EDTA-, Heparin-, Citrat-Plasma	IIFT	D10970700 (Rev. 4)
Molekularbiologische Untersuchungen (Amplifikationsverfahren)	SARS-CoV-2	Rachenabstrich	RT-PCR (EURORealTime)	D11033500 (Rev. 1)

* unterliegt der flexiblen Akkreditierung (siehe Akkreditierungsurkunde)