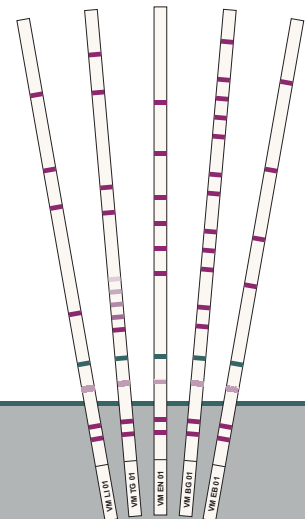


Produktliste 2013

Competence in Diagnostics

Infectious Diseases - Autoimmune Disorders - Automation



Teil 1

Infektionsserologische Diagnostika

Immunoblots ViraStripe® & ViraBlot®	4
ELISA & FPC.....	7
Agglutinations-Teste & Direkte Immunfluoreszenz-Teste; DFT	8
Indirekte Immunfluoreszenz-Teste; IFT	9

Teil 2

Autoimmundiagnostika

ViraStripe® & ELISA.....	11
Indirekte Immunfluoreszenz-Teste; IFT.....	12

Teil 3

Geräte, Software, Dienstleistungen

ViraScan®	13
ViraCam®	14

Teil 4

Allgemeine Geschäftsbedingungen

AGB.....	15
----------	----

Bestellservice



Tel.: +49 (0)89 89 93 36



Fax: +49 (0)89 8 59 99 49



E-Mail: viramed@viramed.de

Produktliste 2013 - Übersicht

Infektionsserologische Diagnostika und Autoimmundiagnostika

		Nachweis von	Immunoblot ViraStripe®	IFT/DFT	ELISA	Sonstige
			Seite	Seite	Seite	Seite
Erreger - Bakterien						
Borrelia species		AK	4			
Bordetella species		AK	4			
Helicobacter pylori		AK	5			
Treponema pallidum		AK	6			
Yersinia species		AK	5		7	
Legionella pneumophila / species	AG	AK		8, 9		
Staphylokokkus aureus	AG					8
Streptokokkus species	AG					8
Erreger - Viren						
Epstein-Barr-Virus		AK	6	11		8
Humanes Herpesvirus 6		AK		9, 10, 11		
Humanes Herpesvirus 7		AK		9, 10, 11		
Humanes Herpesvirus 8		AK		9, 10, 11		
Masern-Virus		AK		10, 11		
Mumps-Virus		AK		10, 11		
Parvovirus B19		AK	5			
Varicella-Zoster-Virus		AK		9, 10, 11		
Erreger - Parasiten						
Entamoeba histolytica		AK			7	
Echinokokkus species		AK			7	
Leishmania donovani		AK			7	
Schistosoma species		AK			7	
Strongyloides stercoralis		AK			7	
Stuhlparasiten	AG					7
Taenia species		AK			7	
Toxocara canis		AK			7	
Trichinella spiralis		AK			7	
Trypanosoma cruzi		AK			7	
Autoantikörper - systemisch						
AMA	Anti Mitochondriale Antikörper	AK	12			
ANA	Anti Nukleäre Antikörper	AK	12	13		
ENA	Extrahierbare Nukleäre Antigene	AK	12	13		
Jo-1	Jo-1 Antigen / Histidyl t-RNA Synthetase	AK	12			
M2-PDH	Pyruvatdehydrogenase Komplex M2	AK	12			
nDNA / dsDNA	native DNA / Doppelstrang DNA	AK	12	13		
Scl-70	Sklerodermie Antigen / DNA Topoisomerase 1	AK	12			
PM/Scl	Polymyositis / Sklerodermie Antigen	AK	12			
CENP B	Centromer Protein B	AK	12			
Sm	Smith Antigen	AK	12			
Sm/RNP	Smith Antigen / Ribonukleoprotein	AK	12			
PCNA	Proliferation cell nuclear Antigen	AK	12			
P0	Ribosomales Protein	AK	12			
SS-A 52	Sjögren Syndrom A Antigen 52 kDa	AK	12			
SS-A 60 (Ro)	Sjögren Syndrom A Antigen 60 kDa	AK	12			
SS-B (La)	Sjögren Syndrom B Antigen	AK	12			
Autoantikörper - organspezifisch						
APCA	Anti Parietalzellen	AK		13		
ASA	Anti Haut	AK		13		
CMA	Anti Herzmuskel	AK		13		
EMA/AEA	Anti Endomysium	AK		13		
GBM	Anti Glomeruläre Basalmembran	AK		13		
LC-1	Anti Leber-Zytosol Antigen Typ 1	AK	12			
LKM-1	Anti Leber-Nieren-Mikrosomen Typ 1	AK	12			
SLA	Anti Lösliches Leberantigen	AK	12			

Teil 1 Infektionsserologische Diagnostika - Immunoblots

Borrelia species (Europa) Antikörper-Nachweis

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer
konform DIN 58967-40, DIN 58969-44 und MiQ 12, 2000; Patentierte

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-BSSGOK	Borrelia ViraStripe® IgG Testkit	50 Teste
V-BSSGDK	Borrelia ViraStripe® IgG Decakit	500 Teste
V-BSSMOK	Borrelia ViraStripe® IgM Testkit	50 Teste
V-BSSMDK	Borrelia ViraStripe® IgM Decakit	500 Teste
V-BSSGPK	Borrelia ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-BSSMPK	Borrelia ViraStripe® IgM Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-BSSPNK	Borrelia ViraStripe® IgG,A,M Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Borrelia burgdorferi (USA) Antikörper-Nachweis

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung, Proben-/Waschpuffer und Kontrollen
konform DIN 58967-40; FDA zugelassen

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-BBSGUS	Borrelia B31 IgG ViraStripe® Testkit	50 Teste
V-BBSGDS	Borrelia B31 IgG ViraStripe® Decakit	500 Teste
V-BBSMUS	Borrelia B31 IgM ViraStripe® Testkit	50 Teste
V-BBSMDS	Borrelia B31 IgM ViraStripe® Decakit	500 Teste
V-BBSGPK	Borrelia B31 IgG ViraStripe® Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-BBSMPK	Borrelia B31 IgM ViraStripe® Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-BBSGCO	Borrelia B31 IgG ViraStripe® Cut off Control - Cut off Kontrolle	330 µl
V-BBSMCO	Borrelia B31 IgM ViraStripe® Cut off Control - Cut off Kontrolle	330 µl
V-BSSPNK	Borrelia B31 IgG,A,M ViraStripe® Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Bordetella species - Antikörper-Nachweis

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer
konform DIN 58967-40; an WHO Standards geeicht; Auswertung konform RKI Falldefinition

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-BPSGOK	Bordetella pertussis ViraStripe® IgG Testkit	50 Teste
V-BPSAOK	Bordetella pertussis ViraStripe® IgA Testkit	50 Teste
V-BPSGPK	Bordetella pertussis ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-BPSAPK	Bordetella pertussis ViraStripe® IgA Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-BPSPNK	Bordetella pertussis ViraStripe® IgG,A,M Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Teil 1 Infektionsserologische Diagnostika - Immunoblots

Helicobacter pylori - Antikörper-Nachweis

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer; **konform DIN 58967-40**

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-HPSGOK	Helicobacter ViraStripe® IgG Testkit	50 Teste
V-HPSAOK	Helicobacter ViraStripe® IgA Testkit	50 Teste
V-HPSPGPK	Helicobacter ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-HPSPAPK	Helicobacter ViraStripe® IgA Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-HPSPNK	Helicobacter ViraStripe® IgG,A,M Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Yersinia species- Antikörper-Nachweis

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer **konform DIN 58967-40 und MiQ 9, 2000**

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-YSSGOK	Yersinia ViraStripe® IgG Testkit	50 Teste
V-YSSGDK	Yersinia ViraStripe® IgG Decakit	500 Teste
V-YSSAOK	Yersinia ViraStripe® IgA Testkit	50 Teste
V-YSSADK	Yersinia ViraStripe® IgA Decakit	500 Teste
V-YSSGPK	Yersinia ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-YSSAPK	Yersinia ViraStripe® IgA Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-YSSMPK	Yersinia ViraStripe® IgM Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-YSSPNK	Yersinia ViraStripe® IgG,A,M Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Parvovirus B19 - Antikörper-Nachweis

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer; **konform DIN 58967-40**

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-PVSGSK	Parvovirus B19 ViraStripe® IgG Testkit	25 Teste
V-PVSMK	Parvovirus B19 ViraStripe® IgM Testkit	25 Teste
V-PVSGWK	Parvovirus B19 ViraStripe® IgG Weak Positive Control - schwach positives Kontrollserum	330 µl
V-PVSMWK	Parvovirus B19 ViraStripe® IgM Weak Positive Control - schwach positives Kontrollserum	330 µl
V-PVSGPK	Parvovirus B19 ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-PVSMPK	Parvovirus B19 ViraStripe® IgM Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-PVSPNK	Parvovirus B19 ViraStripe® IgG,A,M Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Teil 1 Infektionsserologische Diagnostika - Immunoblots

Treponema pallidum - Antikörper-Nachweis

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und spezifischem Proben-/Waschpuffer **konform DIN 58967-40 und MiQ 16, 2001; Patentiert**

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-TPBGSK	Treponema+VDRL ViraBlot® IgG Testkit	25 Teste
V-TPBMSK	Treponema+VDRL ViraBlot® IgM Testkit	25 Teste
V-TPBGWK	Treponema+VDRL ViraBlot® IgG Weak Positive Control - schwach positives Kontrollserum	330 µl
V-TPBMWK	Treponema+VDRL ViraBlot® IgM Weak Positive Control - schwach positives Kontrollserum	330 µl
V-TPBGPK	Treponema+VDRL ViraBlot® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-TPBMPK	Treponema+VDRL ViraBlot® IgM Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-TPBFNK	Treponema+VDRL ViraBlot® IgG,M Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Epstein-Barr-Virus - Antikörper-Nachweis

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer; **konform DIN 58967-40**

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-EBSGOK	EBV ViraStripe® IgG Testkit	50 Teste
V-EBSMOK	EBV ViraStripe® IgM Testkit	50 Teste
V-EBSGWK	EBV ViraStripe® IgG Weak Positive Control - schwach positives Kontrollserum	330 µl
V-EBSMWK	EBV ViraStripe® IgM Weak Positive Control - schwach positives Kontrollserum	330 µl
V-EBSGPK	EBV ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-EBSMPK	EBV ViraStripe® IgM Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-EBSPNK	EBV ViraStripe® IgG,A,M Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

ViraStripe® und ViraBlot® - Einzelreagenzien

ausreichend für 50 Teste; für alle ViraStripe® und ViraBlot® Teste geeignet

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-UVNGKI	ViraStripe® / ViraBlot® AP-Anti-Human IgG Conjugate Universal Antihuman IgG Konjugat für ViraStripe® und ViraBlot® Teste	9 ml
V-UVNAKI	ViraStripe® / ViraBlot® AP-Anti-Human IgA Conjugate Universal Antihuman IgA Konjugat für ViraStripe® und ViraBlot® Teste	9 ml
V-UVNMKI	ViraStripe® / ViraBlot® AP-Anti-Human IgM Conjugate Universal Antihuman IgM Konjugat für ViraStripe® und ViraBlot® Teste	9 ml
V-UVNUWP	ViraStripe® / ViraBlot® Diluent / Wash Buffer Universal Proben-/Waschpuffer für ViraStripe® und ViraBlot® Teste	100 ml
V-TPNFWP	Treponema+VDRL ViraBlot® Diluent / Wash Buffer Proben-/Waschpuffer für Treponema+VDRL ViraBlot® IgG, IgM Teste	100 ml
V-UVNUMP	ViraStripe® / ViraBlot® Diluent / Wash Powder Universal Proben-/Waschpuffersalz für ViraStripe® und ViraBlot® Teste	5 g
V-UVNUCS	ViraStripe® / ViraBlot® Chromogen / Substrate Solution Universal Chromogen-/Substratlösung für ViraStripe® und ViraBlot® Teste	90 ml

Teil 1 Infektionsserologische Diagnostika - ELISA

Yersinia species - Antikörper-Nachweis

ELISA Testkits komplett, mit Antigen-Mikrotiterplatte, positiven und negativen Kontrollseren, Konjugat und Chromogen-/Substratlösung

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-YEEAOK	Yersinia ELISA IgA Testkit	96 Teste
V-YEEGOK	Yersinia ELISA IgG Testkit	96 Teste
V-YEEGLK	Yersinia ELISA IgG Low Positive Control - schwach positives Kontrollserum	330 µl
V-YEEGHK	Yersinia ELISA IgG High Positive Control - stark positives Kontrollserum	330 µl
V-YEEALK	Yersinia ELISA IgA Low Positive Control - schwach positives Kontrollserum	330 µl
V-YEEAHK	Yersinia ELISA IgA High Positive Control - stark positives Kontrollserum	330 µl

Parasiten - Antikörper-Nachweis

ELISA Testkits komplett, mit Antigen-Mikrotiterplatte, positiven und negativen Kontrollseren, Konjugat und Chromogen-/Substratlösung

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
LM-EG8**	Echinococcus Antibody Assay , Echinokokkus species ELISA Testkit	48 Teste
EG-96	Echinococcus Antibody Assay , Echinokokkus species ELISA Testkit	96 Teste
LM-EH012**	Entamoeba histolytica Antibody Assay , Entamoeba histolytica ELISA Testkit	48 Teste
EH-96	Entamoeba histolytica Antibody Assay , Entamoeba histolytica ELISA Testkit	96 Teste
LM-LEISH**	Leishmania Antibody Assay , Leishmania donovani ELISA Testkit	48 Teste
LEISH-96	Leishmania Antibody Assay , Leishmania donovani ELISA Testkit	96 Teste
LM-SCHTO**	Schistosoma Antibody Assay , Schistosoma ELISA Testkit	48 Teste
SCHISTO-96	Schistosoma Antibody Assay , Schistosoma ELISA Testkit	96 Teste
LM-STRO**	Strongyloides Antibody Assay , Strongyloides stercoralis ELISA Testkit	48 Teste
STRONGY-96	Strongyloides Antibody Assay , Strongyloides stercoralis ELISA Testkit	96 Teste
LM-TS8**	Taenia solium Antibody Assay , Taenia species ELISA Testkit	48 Teste
TS-96	Taenia solium Antibody Assay , Taenia species ELISA Testkit	96 Teste
LM-TC1**	Toxocara Antibody Assay , Toxocara canis ELISA Testkit	48 Teste
TC-96	Toxocara Antibody Assay , Toxocara canis ELISA Testkit	96 Teste
LM-TN1**	Trichinella Antibody Assay , Trichinella spiralis ELISA Testkit	48 Teste
TN-96	Trichinella Antibody Assay , Trichinella spiralis ELISA Testkit	96 Teste
LM-TRYPA**	Chagas Antibody Assay , Trypanosoma cruzi ELISA Testkit	48 Teste
CHAGAS-96	Chagas Antibody Assay , Trypanosoma cruzi ELISA Testkit	96 Teste

Infektionsserologische Diagnostika - Sedimentation

Parasiten - Antigen-Nachweis

Konzentrator Testkit mit Röhrchen, Präzisions-Filter, Triton und Objektträger

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
FPC100	FECAL PARASITE CONCENTRATOR	100 Teste
	FPC Testkit; patentiert	
	zum Anreichern von Cryptosporidien, Helminthen-Eiern und Oocysten aus dem Stuhl	

Teil 1 Infektionsserologische Diagnostika - Agglutination

Staphylokokken - Antigen-Nachweis

Agglutinations-Teste mit Latex Objektträgern und Kontrollen

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
OD044*	AVIPATH STAPH Avistaph Testkit; Latex Objektträger Test zum Nachweis von Koagulase- und/oder Protein A positiven Staphylokokken	50 Teste

Streptokokken - Antigen-Nachweis

Agglutinations-Teste mit Latex Objektträgern und Kontrollen

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
OD014	AVIPATH STREP Avistrep Testkit ; Latex Objektträger Test zur Differenzierung von Streptokokken der Serogruppen (Lancefeldgruppen) A, B, C, D, F, G	50 Teste

Epstein-Barr-Virus - Nachweis heterophiler Antikörper

Agglutinations-Teste mit Latex Objektträgern und Kontrollen

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
OD053	AVITEX IM Avitex-IM; Latex Objektträger Test zum Nachweis von heterophilen Antikörpern bei Infektöser Mononukleose	100 Teste

Infektionsserologische Diagnostika - DFT

Legionella species - Antigen-Nachweis

DFT Testkits komplett, mit Objektträgern, Kontrollen, Konjugat, Puffer, Eindeckmedium

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
	D F T T E S T K I T S	
C700SC	DFA Anti-L. pneumophila Gr.1-6/bdglmj IgG Assay Legionella OMNI Antigen DFT Testkit; Serogruppe 1 - 6 / 6 Spezies (b,d,g,j,l,m)	40 Teste
C1521L*	Conjugate L. pneu s.g. 1-14 DFA FITC FITC-Mischkonjugat, für Legionella DFT; Serogruppen 1 - 14	1,5 ml

Teil 1 Infektionsserologische Diagnostika - IFT

Legionella species - Antikörper-Nachweis

IFT Testkits komplett, mit Objektträgern, Kontrollen, Konjugat, Puffer, Eindeckmedium, Blottern

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Felder	Einheit
IFT TESTKITS			
C7980	IFA Omniscreen Anti-L. pneumophila IgG Assay Legionella OMNI Screen IFT Testkit Serogruppe 1 - 6, 7 - 14 / 6 Spezies (b,d,g,j,l,m)	10 x 18	180 Teste
OBJEKTTRÄGER (OT)			
C7901	Substrate Slide L.pneumophila Omniscreen Gr.1-6/7-14/b-j Legionella OMNI Screen Objektträger Serogruppe 1 - 6, 7 - 14 / 6 Spezies (b,d,g,j,l,m)	10 x 18	180 Teste
ZUSATZREAGENZIEN			
C7501	Positive Control L. pneu Gr. 1 IFA Abs Legionella IFT positives Kontrollserum		0,5 ml
C1524	IFA H&L chain anti-h-IgG-FITC FITC-Antihuman IgG Konjugat, für Legionella IFT		1,5 ml

Infektionsserologische Diagnostika - IFT

Virus - Antikörper-Nachweis

IFT Testkits komplett, mit Objektträgern, Kontrollen, Konjugat, Puffer, Eindeckmedium, Blottern

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Felder	Einheit
IFT TESTKITS			
IHV603G	IFA Human Herpesvirus 6 (HHV-6) IgG Assay HHV 6 IgG IFT Testkit	4 x 10	40 Teste
IHV602G	IFA Human Herpesvirus 6 (HHV-6) IgG Assay HHV 6 IgG IFT Testkit	10 x 4	40 Teste
IHV601G	IFA Human Herpesvirus 6 (HHV-6) IgG Assay HHV 6 IgG IFT Testkit	12 x 10	120 Teste
IHV603M	IFA Human Herpesvirus 6 (HHV-6) IgM Assay HHV 6 IgM IFT Testkit	4 x 10	40 Teste
IHV601M	IFA Human Herpesvirus 6 (HHV-6) IgM Assay HHV 6 IgM IFT Testkit	12 x 10	120 Teste
IHV701G	IFA Human Herpesvirus 7 (HHV-7) IgG Assay HHV 7 IgG IFT Testkit	12 x 10	120 Teste
IHV804G	IFA Human Herpesvirus 8 (HHV-8) Lytic IgG Assay HHV 8 IgG IFT Testkit, lytisches Antigen	4 x 10	40 Teste
IHV803G	IFA Human Herpesvirus 8 (HHV-8) Latent IgG Assay HHV 8 IgG IFT Testkit, latentes Antigen	4 x 10	40 Teste
IHV801G	IFA Human Herpesvirus 8 (HHV-8) Latent IgG Assay HHV 8 IgG IFT Testkit, latentes Antigen	12 x 10	120 Teste
IVZV01G	IFA Varicella Zoster Virus (VZV) IgG Assay VZV IgG IFT Testkit	12 x 10	120 Teste

Teil 1 Infektionsserologische Diagnostika - IFT

Virus - Antikörper-Nachweis

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Felder	Einheit
OBJEKTTRÄGER			
CC032*	Antigen Slide Human Herpesvirus 6 (HHV-6) HHV 6 Objektträger	10 x 4	40 Teste
CC033	Antigen Slide Human Herpesvirus 6 (HHV-6) HHV 6 Objektträger	10 x 10	100 Teste
CC034*	Antigen Slide Human Herpesvirus 7 (HHV-7) HHV 7 Objektträger	10 x 12	120 Teste
CC035*	Antigen Slide Human Herpesvirus 8 (HHV-8) Lytic HHV 8 Objektträger, lytisches Antigen	10 x 10	100 Teste
CC036*	Antigen Slide Human Herpesvirus 8 (HHV-8) Latent HHV 8 Objektträger, latentes Antigen	10 x 10	100 Teste
CC037*	Antigen Slide Measles Masern Objektträger	10 x 10	100 Teste
CC040*	Antigen Slide Mumps Mumps Objektträger	10 x 10	100 Teste
CC041*	Antigen Slide Varizella Zoster Virus VZV Objektträger	10 x 10	100 Teste

Virus - Antikörper-Nachweis - Zusatzreagenzien für IFT

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
ZUSATZREAGENZIEN		
CC057*	Conjugate IFA Rhodamine anti-h-IgM-FITC FITC-Antihuman IgM Konjugat, für Virus IFT, mit Evans blue	1,5 ml
CC060*	Conjugate IFA Rhodamine anti-h-IgG-FITC FITC-Antihuman IgG Konjugat, für Virus IFT, mit Rhodamin	1,5 ml
CC061*	Conjugate IFA anti-h-IgG-FITC FITC-Antihuman IgG Konjugat, für Virus IFT, mit Rhodamin und Evans blue	1,5 ml
CS001	PBS Buffer IFA Phosphate Buffered Saline PBS Puffer pH 7,2 für Virus IFT	für 1 l

Teil 1 Infektionsserologische Diagnostika - IFT

Virus - Antikörper-Nachweis - Zusatzreagenzien für IFT

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
KONTROLLEN		
CC032*	Negative Control HHV-6 IgG IFA Abs. HHV 6 IFT IgG negatives Kontrollserum	0,5 ml
CC033	Positive Control HHV-6 IgG IFA Abs. HHV 6 IFT IgG positives Kontrollserum	0,5 ml
CC034*	Negative Control HHV-6 IgM IFA Abs. HHV 6 IFT IgM negatives Kontrollserum	0,5 ml
CC035*	Positive Control HHV-6 IgM IFA Abs. HHV 6 IFT IgM positives Kontrollserum	0,5 ml
CC036*	Negative Control HHV-7 IgG IFA Abs. HHV 7 IFT IgG negatives Kontrollserum	0,5 ml
CC037*	Positive Control HHV-7 IgG IFA Abs. HHV 7 IFT IgG positives Kontrollserum	0,5 ml
CC040*	Negative Control HHV-8 (latent) IgG IFA Abs. HHV 8 IFT IgG negatives Kontrollserum, latentes Antigen	0,5 ml
CC041*	Positive Control HHV-8 (latent) IgG IFA Abs. HHV 8 IFT IgG positives Kontrollserum, latentes Antigen	0,5 ml
CC042*	Negative Control HHV-8 (lytic) IgG IFA Abs. HHV 8 IFT IgG negatives Kontrollserum, lytisches Antigen	0,5 ml
CC043*	Positive Control HHV-8 (lytic) IgG IFA Abs. HHV 8 IFT IgG positives Kontrollserum, lytisches Antigen	0,5 ml
CC056*	Negative Control Measles IgG IFA Abs. Masern IFT IgG negatives Kontrollserum	0,5 ml
CC057*	Positive Control Measles IgG IFA Abs. Masern IFT IgG positives Kontrollserum	0,5 ml
CC060*	Negative Control Mumps IgG IFA Abs. Mumps IFT IgG negatives Kontrollserum	0,5 ml
CC061*	Positive Control Mumps IgG IFA Abs. Mumps IFT IgG positives Kontrollserum	0,5 ml
CC090*	Positive Control Varicella Zoster Virus(VZV) IgG Abs. VZV IFT IgG positives Kontrollserum	0,5 ml
CC091*	Negative Control Varicella Zoster Virus(VZV) IgM Abs. VZV IFT IgM negatives Kontrollserum	0,5 ml
CC092*	Positive Control Varicella Zoster Virus(VZV) IgM Abs. VZV IFT IgM positives Kontrollserum	0,5 ml
CC025	Negative Control EBV-VCA IgG IFA Abs. EBV VCA IFT IgG negatives Kontrollserum	0,5 ml

Teil 2 Autoimmundiagnostika - Immunoblots

ANA - dsDNA, Sm, Sm/RNP, PCNA, P0, SS-A 52, SS-A 60 (Ro), SS-B (La), Scl-70, CENP B, Jo-1, PM/ScI

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer; **konform DIN 58967-40**

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-ANSGSK	ANA ViraStripe® IgG Testkit	25 Teste
V-ENSGPK	ENA ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-ENSGNK	ENA ViraStripe® IgG Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

ENA - Sm, Sm/RNP, Scl-70, SS-A (Ro), SS-B (La), Jo-1

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer; **konform DIN 58967-40**

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-ENSGSK	ENA ViraStripe® IgG Testkit	25 Teste
V-ENSGPK	ENA ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-ENSGNK	ENA ViraStripe® IgG Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Leberantikörper - M2-PDH, LKM-1, LC1, SLA

Stripe-Immunoblot Testkits komplett, mit elektrophoretisch/chromatographisch gereinigten Antigenen auf Nitrozellulose-Streifen, Konjugat, Chromogen-/Substratlösung und Proben-/Waschpuffer; **konform DIN 58967-40**

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-LISGSK	Liver ViraStripe® IgG Testkit	25 Teste
V-LISGPK	Liver ViraStripe® IgG Positive Control - positives Kontrollserum	330 µl
V-LISGNK	Liver ViraStripe® IgG Negative Control - negatives Kontrollserum	330 µl

Teil 2 Autoimmundiagnostika - IFT

Autoantigene - Antikörper-Nachweis

IFT Testkits komplett, mit Objektträgern, Kontrollen, Konjugat, Puffer, Eindeckmedium, Blottern

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Felder	Einheit
IFT TESTKITS			
IANA01G	IFA ANA HEp2 IgG Assay ANA HEp2 IFT Testkit	10 x (12+2)	120 Teste
C2196L	IFA Autoscreen II (RL/RK/RS) IgG Assay Dreifachschnitt IFT Testkit, Rattenleber /-niere /-magen	12 x 8	96 Teste
BS44548	ANTI-ENDOMYSIUM ANTIBODIES (AEA) EMA IFT Testkit, Affenösophagus, distales Ende	12 x 4	48 Teste
BS44560	ANTI-SKIN ANTIBODIES (ASA) ASA IFT Testkit, Affenösophagus (ohne positives Kontrollserum)	12 x 4	48 Teste
OBJEKTTRÄGER			
C1012	Substrate Slide HEp2 Cell Culture (2 Control wells) ANA Hep2 Objektträger	10 x (12+2)	140 Felder
C6010	Substrate Slide Crithidia luciliae nDNA Objektträger, Crithidia luciliae	10 x 10	100 Felder
BS44588	GLOMERULAR BASAMENT MEMBRANE ANTIBODIES (GBMA) GBM OT, Affeniere	12 x 4	48 Felder

Autoantigene - Zusatzreagenzien für IFT

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
ZUSATZREAGENZIEN		
BS44847	IgG FITC/EVANS (M) FITC-Antihuman IgG Konjugat, Ziege, absorbiert für Primatenschnitte IFT, mit Evans blue	2,5 ml
CL122	Conjugate IFA Rhodamine anti-h-IgG-FITC FITC-Antihuman IgG Konjugat, für Virus IFT, mit Rhodamin	1,5 ml
C4202L*	Positive Control PCA IFA Abs. APCA positives Kontrollserum	1,0 ml
C5302L*	Positive Control ASA IC IFA Abs. Interzellulärsubstanz positives Kontrollserum	1,0 ml
BS44562	ASA-bm POSITIVE CONTROL Haut-Basalmembran positives Kontrollserum	0,3 ml
BS44678*	GBMA POSITIVE CONTROL Glomeruläre Basalmembran positives Kontrollserum	0,3 ml
C5402L	Positive Control CMA(IMF) IFA Abs. Herzmuskel positives Kontrollserum	1,0 ml
BS44696	NEGATIVE CONTROL Autoantikörper negatives Kontrollserum	0,3 ml
OGLB01Y	Mounting Solution Buffered Glycerol, pH 8.0 Glycerol-Eindeckmedium pH 8,0 für Virus IFT	2,0 ml
CS001	PBS Buffer IFA Phosphate Buffered Saline PBS Puffer pH 7,2 für Virus IFT	für 1 l

Teil 3 Geräte, Software, Dienstleistungen

Inkubationswannen

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Geeignet für	Einheit
V-UVNUIG	Inkubationswanne für Immunoblots und -stripes, 50 Rinnen, schwarz	BeeBlot 50	1 Stück
V-UVNUIGW	Inkubationswanne für Immunoblots und -stripes, 50 Rinnen, weiß	BeeBlot 50	1 Stück
V-UVNUIIM	Inkubationswanne für Immunoblots und -stripes, 48 Rinnen, schwarz	ProfiBlot 48	1 Stück
V-UVNUIIMW	Inkubationswanne für Immunoblots und -stripes, 48 Rinnen, weiß	ProfiBlot 48	1 Stück
V-UVNUIK	Inkubationswanne für Immunoblots und -stripes, 30 Rinnen, schwarz	ProfiBlot II N	1 Stück
V-UVNUIKW	Inkubationswanne für Immunoblots und -stripes, 30 Rinnen, weiß	ProfiBlot II N	1 Stück
V-UVNUIIS	Inkubationswanne für Immunoblots, 8 Rinnen, schwarz, für Einmalgebrauch		1 Stück
V-UVNUIISW	Inkubationswanne für Immunoblots, 8 Rinnen, weiß, für Einmalgebrauch		1 Stück
901724*	Immunoblot-Wanne, 24 Rinnen – Plexiglas, für Mehrfachgebrauch		1 Stück
901732*	Immunoblot-Wanne, 32 Rinnen – Plexiglas, für Mehrfachgebrauch		1 Stück

ViraScan® Software

als Auswertehilfe für ViraStripe® und ViraBlot® Teste

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-VSNUPR	ViraScan® Software-Programmvollversion inklusive einem ViraBlot® oder ViraStripe® Test mit allen Standardfunktionen, ein Arbeitsplatz	1 Stück
V-VSNUPA	Zuschaltung eines weiteren Arbeitsplatzes mit identischer ViraScan® Programmvollversion	1 Stück
V-VSNUPT	Zuschaltung eines weiteren ViraBlot® oder ViraStripe® Test zu bestehender Grundversion	
V-VSNUML	ViraScan® Handbuch, aktuelle Version auf CD-ROM	1 Stück

ViraScan® Auswerteprotokolle

Auswertung mit einem Flachbettscanner

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-BSSGEP	Borrelia ViraStripe® IgG Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-BSSMEP	Borrelia ViraStripe® IgM Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-BBSGEP	Borrelia B31 IgG ViraStripe® Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-BBSMEP	Borrelia B31 IgM ViraStripe® Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-EBSUEP	EBV ViraStripe® Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-TPBUPEP	Treponema+VDRL ViraBlot® Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-BPSGEP	Bordetella pertussis ViraStripe® IgG Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-BPSAEP	Bordetella pertussis ViraStripe® IgA Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-ANSGEP	ANA ViraStripe® Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-ENSGEP	ENA ViraStripe® Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-LISGEP	Liver ViraStripe® Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-YSSUEP	Yersinia ViraStripe® Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-HPSGEP	Helicobacter ViraStripe® IgG Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-HPSAEP	Helicobacter ViraStripe® IgA Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-PVSGEP	Parvovirus B19 ViraStripe® IgG Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-PVSMEP	Parvovirus B19 ViraStripe® IgM Auswerteprotokoll für ViraScan®	10 Stück
V-UVNUEP	Universelles Auswerteprotokoll für 25 Teststreifen, verwendbar mit ViraScan® Version 2.09	10 Stück

Teil 3 Geräte, Software, Dienstleistungen

ViraScan® Software

als Auswertehilfe für Nicht-Viramed Teste

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-VSNEPR	ViraScan® Software-Programmvollversion inklusive einem Nicht-Viramed Test mit allen Standardfunktionen, ein Arbeitsplatz	1 Stück
V-VSNEPA	Zuschaltung eines weiteren Arbeitsplatzes mit identischer ViraScan® Programmvollversion	1 Stück
V-VSNEPT	Zuschaltung eines weiteren Nicht-Viramed Tests zu bestehender Grundversion	
V-VSNEML	ViraScan® Handbuch, aktuelle Version auf CD-ROM	1 Stück

Automation - Geräte

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Einheit
V-UVNCAM	ViraCam® - Streifen-scanner zum Einlesen von Stripe-Immunoblots und Westernblots zur anschließenden Auswertung mit ViraScan® Software	1 Stück
BEEBLOT50	BeeBlot 50 - vollautomatische Durchführung der Pipettier- und Inkubationsschritte zur Bearbeitung von Stripe-Immunoblots und Westernblots	1 Stück

Ersatzteile

für BeeBlot und ProfiBlot II N / 48

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung	Geeignet für	Einheit
V-UVNBWS	Kompletter Schlauchsatz, inkl. Peristaltikschläuche, für Wartungszwecke	BeeBlot 50	1 Stück
V-UVNPWS	Kompletter Schlauchsatz, inkl. Pumpenköpfe, für Wartungszwecke	ProfiBlot II N / 48	1 Stück

Dienstleistungen für ViraScan® und Geräte

ViraScan®, BeeBlot und ProfiBlot II N / 48

Artikel-Nr.	Artikelbezeichnung
V-VSNUIN	Installation der ViraScan® Software vor Ort inklusive Schulung der Mitarbeiter (bis 10 Mitarbeiter, 1 Tag) - zuzüglich Spesen
V-VSNU TX	Laboreigene Befundtextbausteine, Textänderung je Test
V-VSNU DL	Laboreigene Anpassung der Drucklisten je Test
V-VSNU IM	Patientendatenübernahme in ViraScan®, Import Anpassung, je Test
V-VSNU EX	Erstellung von Ergebnisdateien für die Labor EDV, Export Anpassung, je Test
V-VSNU PI	Programmanpassungen und Programmierarbeiten
V-VSNU HO	Hotline pro ½ Arbeitsstunde
V-VSNU WV	Wartungsvertrag
V-DFA001	Verrechnungssätze für Fahrtkosten einfach: km und Fahrzeiten = Pauschale Zone 1: 1 - 50 km
V-DFA002	Verrechnungssätze für Fahrtkosten einfach: km und Fahrzeiten = Pauschale Zone 2: 51 - 100 km
V-DFA003	Verrechnungssätze für Fahrtkosten einfach: km und Fahrzeiten = Pauschale Zone 3: 101 - 150 km
V-DFA004	Verrechnungssätze für Fahrtkosten einfach: km und Fahrzeiten = Pauschale Zone 4: ab 150 km
V-DA2000	Verrechnungssätze für Kundendienstleistungen in Deutschland, Österreich, Schweiz, BeNeLux und Frankreich. Arbeitszeit pro Stunde (Die Arbeitszeit wird je angefangene 15 min verrechnet).

Teil 4 Allgemeine Geschäftsbedingungen

Geltung der Geschäftsbedingungen

Mit seiner Bestellung erkennt der Käufer unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen an. Unsere Geschäftsbedingungen gelten ausschließlich; entgegenstehende oder von unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen abweichende Bedingungen des Käufers erkennen wir nur an, sofern wir vorher ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt haben. Unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen gelten auch dann, wenn wir in Kenntnis entgegenstehender oder von unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen abweichender Bedingungen des Käufers die Lieferung an den Käufer vorbehaltlos ausführen.

1. Bestellungen

Soweit nicht anders vereinbart sind alle unsere Angebote freibleibend. Bestellungen sollten folgende Angaben enthalten: Stückzahl, Artikelbezeichnung, Artikelnummer, Versandadresse und Rechnungsempfänger.

2. Lieferung

Die Lieferung erfolgt schnellstmöglich auf Gefahr des Käufers, gegebenenfalls in Teillieferungen. Unvorhergesehene Ereignisse wie höhere Gewalt, Betriebsstörungen, Lieferfristüberschreitungen oder Lieferausfall unserer Lieferanten, behördliche Anordnungen, Unruhe, Verzögerungen beim Transport, Streiks oder sonstige störende Ereignisse befreien uns für die Dauer der Störung und den Umfang ihrer Wirkung von der Lieferpflicht. Versandart und Versandweg werden von uns gewählt. Unsere Lieferpflicht ruht, solange der Käufer mit einer fälligen Zahlung in Verzug ist. Vereinbarte Lieferfristen werden nach Möglichkeit eingehalten, sind aber für uns unverbindlich. Gemäß §6 der Verpackungsverordnung können Sie die erhaltenen Verkaufsverpackungen unserer Teste an uns zurücksenden.

3. Preise und Zahlungsbedingungen

Alle Preise und Nebenkosten werden nach der am Versandtag gültigen Preisliste berechnet. Vereinbarte Sonderpreise oder Rabatte gelten im Normalfall 12 Monate und müssen dann neu vereinbart werden. Alle Preise gelten zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer. Bei Aufträgen unter € 260.-- (Warenwert) berechnen wir Fracht- und Verpackungskosten. Alle Rechnungen sind innerhalb von 30 Tagen nach Rechnungsdatum ohne Abzug zahlbar. Bei den angegebenen Preisen handelt es sich um Nettopreise.

Nach Ablauf der Zahlungsfrist werden Verzugszinsen in Höhe von 4% über dem jeweils geltenden Diskontsatz berechnet.

Alle Preisangaben sind zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

4. Mängelrügen

Der Käufer hat die Beschaffenheit der Ware zu prüfen und uns Mängel unverzüglich, spätestens jedoch innerhalb von 7 Tagen nach Erhalt der Ware, anzuzeigen. Nicht erkennbare Mängel gelten als genehmigt, wenn sie uns nicht unverzüglich nach ihrer Entdeckung, spätestens jedoch 6 Monate nach Auslieferung der Ware angezeigt werden. Soweit wir einen gerügten Mangel anerkennen, übernehmen wir die zum Zwecke der Nachbesserung oder Ersatzlieferung anfallenden Material- und Transportkosten. Werden die angegebenen Lagerbedingungen nicht eingehalten, so entfällt für uns jegliche Haftung. Alle weitergehenden oder andere als in diesen Bedingungen vorgesehenen Ansprüche des Bestellers, gleich aus welchem Rechtsgrund, sind ausgeschlossen.

5. Haftung und Rücktritt

Der Käufer kann nur in den Fällen und in dem Umfang Schadenersatz verlangen oder vom Vertrag zurücktreten, in denen es in diesen Bedingungen ausdrücklich bestimmt ist; eine weitergehende Haftung von uns - gleich aus welchem Rechtsgrund, auch wegen Verletzung vertraglicher Nebenpflichten und unerlaubter Handlung - ist ausgeschlossen, es sei denn, dass wir nach zwingenden gesetzlichen Vorschriften haften.

6. Daueraufträge

Daueraufträge gelten jeweils für die Dauer von 12 Monaten ab Dauerauftragserteilung und verlängern sich um jeweils ein Jahr, wenn sie nicht spätestens 3 Monate vor Vertragsablauf gekündigt werden. Wird ein Dauerauftrag vorzeitig gekündigt, so werden die Listenpreise für die im laufendem Auftragsjahr gelieferte Ware nachberechnet.

7. Eigentumsvorbehalt

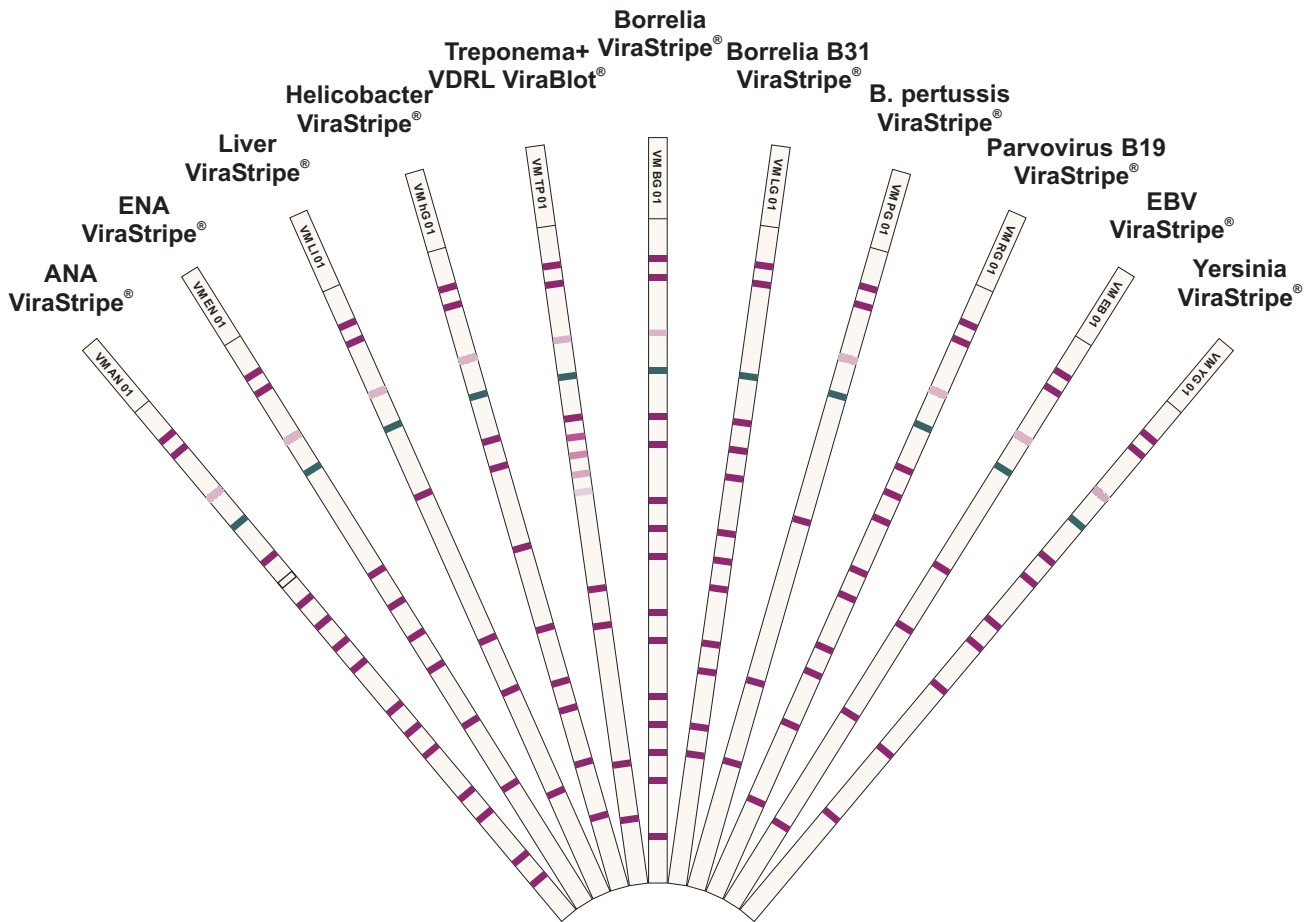
Das Eigentum an den von uns gelieferten Waren behalten wir uns bis zur Erfüllung aller Ansprüche gegen den Besteller vor. Der Besteller tritt bereits jetzt seine Forderungen aus der Veräußerung von Vorbehaltsware an uns ab. Der Besteller ist berechtigt, die abgetretenen Forderungen in eigenem Namen einzuziehen, solange wir keine fällige Forderung gegen ihn haben.

8. Schlussbestimmungen

Ist eine Bestimmung dieser Bedingungen unwirksam, so wird sie durch diejenige wirksame Bestimmung ersetzt, die dem wirtschaftlichen Zweck der unwirksamen Bestimmung am nächsten kommt. Erfüllungsort und Gerichtsstand ist der Firmensitz.

Der den Produkten zugehörige EDMA Code, der eine eindeutige Klassifizierung der in vitro Diagnostikprodukte nach der European Diagnostic Manufacturers Association ermöglicht, entnehmen Sie bitte den jeweiligen Konformitätserklärungen.

ViraBlot®, StripELISA®, ViraStripe®, ViraCam®, ViraScan® sind registrierte Warenzeichen der Firma VIRAMED BIOTECH AG



Die Systemlösung für zuverlässige Bestätigungsdiagnostik

VIRAMED BIOTECH AG

Behringstrasse 11 · D-82152 Planegg · Germany
 Phone: +49 (0)89 899 336 · Fax +49 (0)89 859 9949
 E-Mail: viramed@viramed.de · www.viramed.de