



PRODUKTLISTE 2020



2020 V1

WITH YOU AT EVERY STEP

ID.vet

I N H A L T

MOLEKULARBIOLOGIE

PROBENVORBEREITUNG / DIREKTE LYSE	3
EXTRAKTIONSKITS	3
REAL-TIME PCR KITS FÜR WIEDERKÄUER	3
REAL-TIME PCR KITS FÜR GEFLÜGEL & WILDVÖGEL ...	4
REAL-TIME PCR KITS FÜR SCHWEINE	4
AUTOMATEN FÜR DIE EXTRAKTION	5
ZUBEHÖR FÜR EXTRAKTIONSSYSTEME	5

IMMUNODIAGNOSTIKA

WIEDERKÄUER.....	6
GEFLÜGEL	10
PFERDE	12
SCHWEINE.....	13
HAUSTIERE.....	15
ALLE TIERARTEN.....	15
SOFTWARE	15



KITS FÜR DIE PROBENVORBEREITUNG / DIREKTLYSE

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	BESCHREIBUNG	PRODUKTREFERENZ	FORMAT
Verschiedene Pathogene	Direct lysis buffer	Gebrauchsfertiger Puffer für Direktlyse von verschiedenen Probenmaterialien	DLB-500	500 Proben
	ID Gene™ Easy preparation for faeces samples	Einfach; enthält Lysepuffer	EZPREP	100 Proben
	Proteinase K	Enzym zum Verdau von Proteinen in Proben für molekularbiologische Untersuchungen	PROTEINASE K	2 x 50 mg

EXTRAKTIONSKITS

METHODE	NAME DES PRODUKTS	BESCHREIBUNG	PRODUKTREFERENZ	FORMAT
Magnetische Beads	ID Gene™ Mag Fast Extraction Kit	Extraktion aller Pathogene und aller Matrizen (DNA und RNA) in 20 Minuten	MAGFAST384	384 Proben
	Lysepuffer	Für die Extraktion aus Kotproben	LMAP-1000	1000 ml
			LMAP-50	50 ml
Silica Säulen	ID Gene™ Spin Universal Extraction Kit	Extraktion aller Pathogene und aller Matrizen (DNA und RNA)	SPIN50	50 Proben
			SPIN250	250 Proben

REAL-TIME PCR KITS FÜR WIEDERKÄUER

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	ANZAHL DER REAKTIONEN
<i>Anaplasma phagocytophilum</i>	ID Gene™ Anaplasma phagocytophilum Duplex	qPCR - Duplex - Qualitativ	IDANA-100	100
			IDANA-50	50
Bluetongue Virus (BTV)	ID Gene™ Bluetongue Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitativ	IDBTv-100	100
			IDBTv-50	50
	ID Gene™ Bluetongue genotype 8 Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitativ	IDBTv8-100	100
			IDBTv8-50	50
Bovine Viral Diarrhea Virus (BVDV) / Border Disease Virus (BDV)	ID Gene™ BVD/BD Triplex*	RT-qPCR - Triplex - Qualitativ	IDBVD-100	100
			IDBVD-50	50
	Direkter Lysepuffer für Ohrstanzenproben		DLB-500	500
	Gefriergetrocknete Positivkontrolle für Ohrstanzenproben	für die Extraktion	TPC-EN-BVD	550 µL - für 10 Proben
Brucellose	ID Gene™ Brucella spp Triplex	qPCR - Triplex - Qualitativ	IDBRU-100	100
			IDBRU-50	50
	Gefriergetrocknete positive Extraktionskontrolle	Extraktion + PCR	PEC-BRU	550 µL - für 10 Proben

* In Deutschland zugelassen (FLI)



REAL-TIME PCR KITS FÜR WIEDERKÄUER 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	ANZAHL DER PROBEN
<i>Chlamydophila spp.</i>	ID Gene™ Chlamydophila spp Duplex	qPCR - Duplex - Qualitativ	IDCHLM-100	100
			IDCHLM-50	50
<i>Chlamydophila spp. / Coxiella burnetii</i>	ID Gene™ Q Fever-Chlamydophila spp Triplex	qPCR - Triplex - Quantitativ	IDQFCH-100	100
			IDQFCH-50	50
<i>Coxiella burnetii</i>	ID Gene™ Q Fever Triplex*	qPCR - Triplex - Quantitativ	IDQF-100	100
			IDQF-50	50
	ID Gene™ Easy preparation for faeces samples		EZPREP	100
Lumpy Skin Krankheit Virus	ID Gene™ LSD DIVA Triplex	qPCR - Triplex - Qualitativ	IDLSDIVA-100	100
			IDLSDIVA-50	50
Capripox Virus	ID Gene™ Capripox Virus Triplex	qPCR - Triplex - Qualitativ	IDCPV-100	100
			IDCPV-50	50
<i>Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis (MAP)</i>	ID Gene™ Paratuberculosis Duplex*	qPCR - Duplex Qualitativ	IDMAP-100	100
			IDMAP-50	50
	ID Gene™ Easy preparation for faeces samples		EZPREP	100
<i>Neospora caninum</i>	ID Gene™ Neospora caninum Duplex	qPCR - Duplex - Qualitativ	IDNEO-100	100
			IDNEO-50	50
Peste des Petits Ruminants Virus (PPRV)	ID Gene™ Peste des Petits Ruminants Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitativ	IDPPR-100	100
			IDPPR-50	50
Schmallenberg Virus (SBV)	ID Gene™ Schmallenberg Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitativ	IDSBV-100	100
			IDSBV-50	50
<i>Toxoplasma gondii</i>	ID Gene™ Toxoplasma gondii Duplex	qPCR - Duplex - Qualitativ	IDTOXO-100	100
			IDTOXO-50	50

REAL-TIME PCR KITS FÜR GEFLÜGEL & WILDVÖGEL 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	ANZAHL DER PROBEN
Influenza A	ID Gene™ Influenza A Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitativ	IDFLUA-100	100
			IDFLUA-50	50
<i>Mycoplasma gallisepticum / Mycoplasma synoviae</i>	ID Gene™ MG/MS Triplex Gebrauchsfertiger Mastermix	qPCR - Triplex - Qualitativ	IDMGMS-100	100
			IDMGMS-50	50
	ID Gene™ MG/MS Triplex Gefriergetrockneter Mastermix	qPCR - Triplex - Qualitativ	IDMGMS-100FD	100
			IDMGMS-50FD	50
	Direct lysis buffer		DLB-500	500

* In Deutschland zugelassen (FLI)



REAL-TIME PCR KITS FÜR SCHWEINE

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	ANZAHL DER PROBEN
Afrikanische Schweinepest (ASF)	ID Gene™ African Swine Fever Duplex* <i>Gebrauchsfertiger oder gefriergetrockneter Mastermix verfügbar</i>	qPCR - Duplex - Qualitativ	IDASF-100	100
			IDASF-50	50
	Gefriergetrocknete positive Extraktionskontrolle NEU <i>Zur Verwendung mit dem gebrauchsfertigen Kitformat</i>	Extraktion + PCR	PEC-ASF	550 µL - für 10 Proben
Porzines Reproduktives und Respiratorisches Syndrom (PRRS)	ID Gene™ PRRSV Triplex NEU	qPCR - Triplex - Qualitativ	IDPRRSV-100	100
			IDPRRSV-50	50
	Gefriergetrocknete positive Extraktionskontrolle NEU	Extraktion + PCR	PEC-PRRSV	550 µL - für 10 Proben

AUTOMATEN FÜR DIE EXTRAKTION

PRODUKT NAME	BESCHREIBUNG	PRODUKTREFERENZ
IDEAL™ 32	Automat für die Extraktion mit magnetischen Beads (32 Proben)	IDEAL 32
IDEAL™ 96	Automat für die Extraktion mit magnetischen Beads (96 Proben)	IDEAL 96

ZUBEHÖR FÜR EXTRAKTIONSSYSTEME

ZUBEHÖR	BESCHREIBUNG	PRODUKTREFERENZ	FORMAT
Kunststoff-Verbrauchs materialien für IDEAL™ 32	96-Well Deepwell Platte - U-förmig - 2 ml	IDWELL32	24 x 16 Proben
	8-Magnetstäbe	IDTIP32	100 x 8 Proben
Kunststoff-Verbrauchs materialien für IDEAL™ 96	96-Well Elutionsplatte - 200 µl	IDELU96	60 x 96 Proben
	96-Well Deepwell Platte - V-förmig - 2 ml	IDWELL96	60 x 96 Proben
	Einweg Spitzenkämme (tip combs)	IDTIP96	60 x 96 Proben



IDEAL™ 32



IDEAL™ 96



WIEDERKÄUER 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Akabane	ID Screen® Akabane Competition	Kompetitions ELISA	AKAC-4P	4 MTP	384
			AKAC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Schafserum		MRI-AKA	1 ml	
Besnoitiose	ID Screen® Besnoitia Indirect 2.0	Indirekter ELISA Biphasisch	BSNTB-4P	4 MTP	192
			BSNTB-10P	10 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-BSNT	1 ml	
	ID Screen® Besnoitia Milk Indirect	Indirekter ELISA Biphasisch	BSNTBMILK-5P	5 MTP	240
			BSNTBMILK-10P	10 MTP	480
	Positive gefriergetrocknete Rindermilch		MRI-BSNTMILK	2 ml	
	Negative gefriergetrocknete Rindermilch		MRINEG-BSNTMILK	2 ml	
BHV-2	ID Screen® BHV-2 Indirect	Indirekter ELISA	BHV2S-2P	2 MTP	192
			BHV2S-4P	4 MTP	384
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-BHV2	1 ml	
BHV-4	ID Screen® BHV-4 Indirect	Indirekter ELISA	BHV4S-2P	2 MTP	192
	Monoklonaler Antikörper	Immunfluoreszenz	MAB-BHV4	1 ml (1mg/ml)	
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-BHV4	0.5 ml	
Bluetongue	ID Screen® Bluetongue Competition*	Kompetitions ELISA	BTC-5P	5 MTP	480
			BTC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-BT	1 ml	
	ID Screen® Bluetongue Milk Indirect*	Indirekter ELISA	BTSMILK-4P	4 MTP	384
Positive gefriergetrocknete Rindermilch		MRI-BTMILK	1 ml		
BVD / MD	ID Screen® BVD p80 Antibody Competition*	Kompetitions ELISA	BVDC-5P	5 MTP	480
			BVDC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-BVD	1 ml	
	Positive gefriergetrocknete Rindermilch		MRI-BVDMILK	2 ml	
Brucellose	ID Screen® Brucellosis Serum Indirect Multi-species*	Indirekter ELISA	BRUS-MS-5P	5 MTP	480
			BRUS-MS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® Brucellosis Milk Indirect*	Indirekter ELISA	BRUMILK-5P	5 MTP	480
			BRUMILK-10P	10 MTP	960
	Rose Bengal*	RSA	RSA-RB	10 ml	330
	Brucellosis Antigen for Complement Fixation Test*	KBR	AG-BRU	100 ml	~ 40 000
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum (für ELISA, Rose Bengal, KBR oder SAW)		MRI-BRU	1 ml	
	Negatives gefriergetrocknetes Rinderserum (für ELISA, Rose Bengal, KBR)		MRINEG-BRU	1 ml	
Brucellose der Schafe (Infektiöse Epididymitis)	Brucella ovis Antigen für die Komplementbindungsreaktion*	KBR	AG-OCE	0.5 ml	~120
Chlamydomphila abortus	ID Screen® Chlamydomphila abortus Indirect Multi-species *	Indirekter ELISA	CHLMS-MS-2P	2 MTP	192
			CHLMS-MS-5P	5 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Schafserum		MRI-CHLM	1 ml	

* In Deutschland zugelassen (FLI)



WIEDERKÄUER 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Epizootische Hämorrhagie Der Hirsche (EHDV)	ID Screen® EHDV Competition	Kompetitions ELISA	EHDVC-5P	5 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-EHDV	1 ml	
Hypodermose	ID Screen® Hypodermosis Indirect	Indirekter ELISA	HYP0S-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-HYPO	0.5 ml	
IBR	ID Screen® IBR Indirect *	Indirekter ELISA	IBRS-5P	5 MTP	480
			IBRS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® IBR gB Competition*	Kompetitions ELISA	IBRGBC-5P	5 MTP	480
			IBRGBC-10P	10 MTP	960
	ID Screen® IBR gE Competition*	Kompetitions ELISA	IBRGEC-6P	6 MTP	576
			IBRGEC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-IBR	1 ml	
	ID Screen® IBR Milk Indirect*	Indirekter ELISA Biphasisch	IBRMILK-5P	5 MTP	480
			IBRMILK-10P	10 MTP	960
	Positive gefriergetrocknete Rindermilch (Anwendung mit IBRMILK, IBRGBC)		MRI-IBRMILK	2 ml	
	Positive gefriergetrocknete Rindermilch (Anwendung mit IBRGEC)		MRI-IBRGEMILK	2 ml	
Negative gefriergetrocknete Rindermilch (Anwendung mit IBRMILK, IBRGBC, IBRGEC)		MRINEG-IBRMILK	2 ml		
Krim-Kongo-Hämorrhagisches Fieber (CCHF)	ID Screen® CCHF Double Antigen Multi-species	Doppel Antigen ELISA	CCHFDA-2P	2 MTP	192
			CCHFDA-5P	5 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Ziegenserum		MRI-CCHF	0.5 ml	
Lumpy Skin Disease / Capripoxvirus	ID Screen® Capripox Double Antigen Multi-species *	Doppel Antigen ELISA	CPVDA-2P	2 MTP	192
			CPVDA-5P	5 MTP	480
Maedi visna / CAEV	ID Screen® MW / CAEV Indirect - Screening test*	Indirekter ELISA	VISNAS-5P	5 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Schaf- und Ziegen Serumpool		MRI-VISNA/CAEV	0.5 ml	
	Positives gefriergetrocknete Schafmilch		MRI-VISNAMILK	2 ml	
Maul- Und Klauenseuche	ID Screen® FMD NSP Competition*	Kompetitions ELISA	FMDNSPC-5P	5 MTP	480
			FMDNSPC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Hyperimmunserum einer Ziege zum Gebrauch mit FMDNSPC		MRI-FMDNSP	1 ml	
	ID Screen® FMD Type 0 Competition	Kompetitions ELISA	FMDOC-5P	5 MTP	480
			FMDOC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-FMDO	1 ml	
ID Screen® FMD Type Asia1 Competition	Kompetitions ELISA	FMDASIAC-5P	5 MTP	480	
		FMDASIAC-10P	10 MTP	960	
Mycoplasma agalactiae (Kontagiöse Agalaktie)	ID Screen® Mycoplasma agalactiae Indirect	Indirekter ELISA	MAGALS-2P	2 MTP	192
			MAGALS-5P	5 MTP	480
Mycoplasma bovis	ID Screen® Mycoplasma bovis indirect	Indirekter ELISA	MBOVISS-2P	2 MTP	192
			MBOVISS-5P	5 MTP	480
			MBOVISS-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-MBOVIS	2 ml	

* In Deutschland zugelassen (FLI)



WIEDERKÄUER 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Neospora caninum	ID Screen® Neospora caninum Competition	Kompetitions ELISA	NCC-2P	2 MTP	192
			NCC-5P	5 MTP	480
	ID Screen® Neospora caninum Indirect	Indirekter ELISA	NCS-2P	2 MTP	192
			NCS-5P	5 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-NC	0.5 ml	
	ID Screen® Neospora caninum Milk Indirect		NCSMILK-5P	5 MTP	480
NCSMILK-10P			10 MTP	960	
Positive gefriergetrocknete Rindermilch		MRI-NCMILK	2 ml		
Parainfluenza	Monoklonaler Antikörper	Immunfluoreszenz	MAB-PI3	1 ml (1mg/ml)	
Paratuberkulose	ID Screen® Paratuberculosis Indirect - Screening test*	Indirekter ELISA	PARAS-5P	5 MTP	480
			PARAS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® Paratuberculosis Indirect - Confirmation test*	Indirekter ELISA Biphasisch	PARAB-5P	5 MTP	240
	Mycobactine J	Culture media supplement	MYCO	2 mg	
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-PARA	1 ml	
	Negatives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRINEG-PARA	2 ml	
Positive gefriergetrocknete Rindermilch		MRI-PARAMILK	2 ml		
Pest der kleinen Wiederkäuer (PPR)	ID Screen® PPR Competition	Kompetitions ELISA	PPRC-4P	4 MTP	384
			PPRC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Ziegenserum		MRI-PPR	1 ml	
	ID Screen® PPR Antigen Capture	Sandwich ELISA	PPRAG-1P	1 MTP	96
			PPRAG-2P	2 MTP	192
	ID Rapid® PPR Antigen	Schnell test	PPRAGDIP	20 Streifen	
Gefriergetrocknetes PPR Antigen		MRI-PPRAG	1 ml		
Pseudotuberkulose	ID Screen® Corynebacterium pseudotuberculosis	Indirekter ELISA	CLAS-5P	5 MTP	480
Q Fieber	ID Screen® Q Fever Indirect Multi-species*	Indirekter ELISA	FQS-MS-2P	2 MTP	192
			FQS-MS-5P	5 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-FQ	1 ml	
Riftal Fieber	ID Screen® Rift Valley Fever Competition	Kompetitions ELISA	RIFTC-4P	4 MTP	384
			RIFTC-10P	10 MTP	960
	IgG-positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-RIFT	1 ml	
	ID Screen® Rift Valley Fever IgM Capture	Capture ELISA Biphasisch	RIFTIGM-4P	4 MTP	192
			RIFTIGM-10P	10 MTP	480
IgM-positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-RIFTIGM	0.5 ml		

* In Deutschland zugelassen (FLI)



WIEDERKÄUER 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Rinderleukose (BLV)	ID Screen® BLV Competition*	Kompetitions ELISA	BLVC-5P	5 MTP	480
			BLVC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-BLV	1 ml	
	IDvet BLV AGID*	AGID	BLV-AGID	Mit Agargel	240
			BLV-AGID-NOGEL	Ohne Agargel	240
	IDvet Agargel für BLV AGID	AGID	GEL-BLV	200 ml	bis zu 160
BLV AGID CUTTER	AGID	BLVCUTTER	-		
Schmallenberg Virus	ID Screen® Schmallenberg Virus Competition*	Kompetitions ELISA	SBVC-2P	2 MTP	192
			SBVC-5P	5 MTP	480
	ID Screen® Schmallenberg virus Indirect - Screening test*	Indirekter ELISA Monophasisch	SBVS-2P	2 MTP	192
			SBVS-5P	5 MTP	480
	ID Screen® Schmallenberg virus Indirect Multi-species - Bestätigungstest*	Indirekter ELISA Biphasisch	SBVB-5P	5 MTP	240
			SBVB-10P	10 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-SBV	1 ml	
	ID Screen® Schmallenberg virus Milk Indirect*	Indirekter ELISA Monophasisch	SBVMILK-2P	2 MTP	192
SBVMILK-4P			4 MTP	384	
Toxoplasmose	ID Screen® Toxoplasmosis Indirect*	Indirekter ELISA	TOXOS-MS-2P	2 MTP	192
			Positives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRI-TOXO-B
Tuberkulose Der Rinder	ID Screen® Ruminant IFN-g	Sandwich ELISA	IFNG-2P	2 MTP	192
			IFNG-4P	4 MTP	384
			IFNG-10P	10 MTP	960
	PPDPACK (PPDA, PPDB, Mitogen)	In vitro Zellaktivierung	PPDPACK	Reagenzien für 5000 Reaktionen	
	ID Screen® Bovine Tuberculosis IFN-g Test*	Sandwich ELISA	IFNGTUB-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes aktiviertes Rinder-, Schaf-, Ziegen- oder Büffelplasma		MRI-IFNG-B, -O, -C, -BF		0.5 ml
Negatives gefriergetrocknetes Rinderplasma		MRINEG-IFNG	1 ml		
Negatives Gefriergetrocknetes Rinderserum	Negatives gefriergetrocknetes Rinderserum		MRINEG-BOV	1 ml	
	Negatives gefriergetrocknetes Rindermilch		MRINEG-MILK	2 ml	

* In Deutschland zugelassen (FLI)



GEFLÜGEL / VÖGEL 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Egg Drop Syndrome '76 (EDS)	ID Screen® EDS Indirect	Indirekter ELISA	EDS-5P	5 MTP	480
			EDS-10P	10 MTP	960
Infektiöse Bronchitis (IBV)	ID Screen® Infectious Bronchitis Indirect	Indirekter ELISA	IBVS-5P	5 MTP	480
			IBVS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® Infectious Bronchitis Competition	Kompetitions ELISA	IBVC-2P	2 MTP	192
Infektiöse Bursitis (IBD / Gumboro Krankheit)	ID Screen® IBD Indirect*	Indirekter ELISA	IBDS-5P	5 MTP	480
			IBDS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® IBD VP2*	Indirekter ELISA	IBDVP2-5P	5 MTP	480
			IBDVP2-10P	10 MTP	960
Infektiöse Laryngotracheitis (ILT)	ID Screen® ILT Indirect*	Indirekter ELISA	ILTS-5P	5 MTP	480
			ILTS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® ILT gl Indirect <i>für rHVT-gl Vektor-Impfstoff Monitoring</i>	Indirekter ELISA	ILTGIS-5P	5 MTP	480
			ILTGIS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® ILT gB Indirect NEU <i>für FP-ILTgB Vektorimpfstoff Monitoring</i>	Indirect ELISA	ILTGBS-5P	5 plates	480
			ILTGBS-10P	10 plates	960
Influenza A	ID Screen® Influenza A Antibody Competition*	Kompetitions ELISA	FLUACA-2P	2 MTP	192
			FLUACA-5P	5 MTP	480
			FLUACA-10P	10 MTP	960
	ID Screen® Influenza H5 Antibody Competition*	Kompetitions ELISA	FLUACH5-2P	2 MTP	192
			FLUACH5-5P	5 MTP	480
	ID Screen® Influenza H7 Antibody Competition*	Kompetitions ELISA	FLUACH7-2P	2 MTP	192
			FLUACH7-5P	5 MTP	480
	ID Screen® Influenza H9 Antibody Competition	Kompetitions ELISA	FLUACH9-2P	2 MTP	192
			FLUACH9-5P	5 MTP	480
	ID Screen® Influenza A Nucleoprotein Indirect	Indirekter ELISA	FLUNPS-5P	5 MTP	480
			FLUNPS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® Influenza H9 Indirect	Indirekter ELISA	FLUH9S-5P	5 MTP	480
			FLUH9S-10P	10 MTP	960
	ID Screen® Influenza A Antigen Capture	Sandwich ELISA	INFLAG-2P	2 MTP	192
	Pool aus positiven Hühnerseren <i>(gebrauchsfertig, zur Verwendung mit FLUACA, H5, H7, H9)</i>			MRI-FLUC-RTU	2 ml
Pool aus positiven Hühnerseren <i>(gebrauchsfertig, zur Verwendung mit FLUNPS, FLUH9S)</i>			MRI-FLUS-RTU	2 ml	
Aviäre Leukose	ID Screen® ALV Antigen Capture	Sandwich ELISA	ALVAG-5P	5 MTP	480
			ALVAG-10P	10 MTP	960
Aviärer Metapneumovirus (AMPV)	ID Screen® Avian Metapneumovirus Indirect	Indirekter ELISA	MPVS-5P	5 MTP	480
			MPVS-10P	10 MTP	960
Mycoplasma gallisepticum	ID Screen® Mycoplasma gallisepticum Indirect	Indirekter ELISA	MG-5P	5 MTP	480
			MG-10P	10 MTP	960
	Mycoplasma gallisepticum Antigen	RSA	RSA-MG	10 ml	
Mycoplasma synoviae	ID Screen® Mycoplasma synoviae Indirect	Indirekter ELISA	MS-5P	5 MTP	480
			MS-10P	10 MTP	960
	Mycoplasma synoviae Antigen	RSA	RSA-MS	10 ml	

* In Deutschland zugelassen (FLI)



GEFLÜGEL / VÖGEL 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN	
<i>Mycoplasma gallisepticum</i> <i>Mycoplasma synoviae</i>	ID Screen® MG/MS Indirect	Indirekter ELISA	MG/MS-5P	5 MTP	480	
			MG/MS-10P	10 MTP	960	
<i>Mycoplasma meleagridis</i>	ID Screen® Mycoplasma meleagridis Indirect	Indirekter ELISA	MM-5P	5 MTP	480	
			MM-10P	10 MTP	960	
	Mycoplasma meleagridis Antigen	RSA	RSA-MM	10 ml		
Newcastle Krankheit	ID Screen® Newcastle Disease Nucleoprotein Indirect	Indirekter ELISA	NDVNP-5P	5 MTP	480	
			NDVNP-10P	10 MTP	960	
	ID Screen® Newcastle Disease Indirect* <i>für rHVT-NDV Vektor-Impfstoff Monitoring</i>	Indirekter ELISA	NDVS-5P	5 MTP	480	
			NDVS-10P	10 MTP	960	
	ID Screen® Newcastle Disease Indirect Conventional Vaccines	Indirekter ELISA	NDVS-CV-5P	5 MTP	480	
			NDVS-CV-10P	10 MTP	960	
	ID Screen® Newcastle Disease Competition*	Kompetitions ELISA	NDVC-2P	2 MTP	192	
			NDVC-5P	5 MTP	480	
NDVC-10P			10 MTP	960		
<i>Pasteurella multocida</i>	ID Screen® Pasteurella multocida Chicken and Turkey Indirect	Indirekter ELISA	PMS-CHICK-5P	5 MTP	480	
			PMS-CHICK-10P	10 MTP	960	
	ID Screen® Pasteurella multocida Duck Indirect	Indirekter ELISA	PMS-DUCK-5P	5 MTP	480	
			PMS-DUCK-10P	10 MTP	960	
Aviäres Reovirus	ID Screen® Avian Reovirus Indirect	Indirekter ELISA	REOS-5P	5 MTP	480	
			REOS-10P	10 MTP	960	
Salmonella	Salmonella enteritidis Antigen	RSA	RSA-SE	10 ml		
	Salmonella gallinarum pullorum Antigen	RSA	RSA-SP	10 ml		
	ID Screen® Avian salmonella Indirect - Groups B and D	Indirekter ELISA	SALS-5P	5 MTP	480	
			SALS-10P	10 MTP	960	
	ID Screen® Avian salmonella Indirect - Group D	Indirekter ELISA	SALSGPD-5P	5 MTP	480	
			SALSGPD-10P	10 MTP	960	
Aviäre Toxoplasmose	ID Screen® Avian Toxoplasmosis Indirect	Indirekter ELISA	TOXOS-AV-5P	5 MTP	480	
			TOXOS-AV-10P	10 MTP	960	
West-Nil-Virus	ID Screen® West Nile Competition*	Kompetitions ELISA	WNC-1P	1 MTP	96	
			WNC-2P	2 MTP	192	
Diverse Geflügelkrankheiten	<i>Gebrauchsfertige Positivkontrollen : Hühnerseren für die Anwendung im ELISA. Bitte kontaktieren Sie uns für Informationen zu den zugehörigen Testkits und den erwarteten Titern. Je nach Krankheit / Kit wird Serum A oder B geliefert. Bitte bei Bestellung angeben.</i>		MRIPOS-BIRD-RTU-A	5 ml - 50 Reaktionen		
			MRIPOS-BIRD-RTU-B	5 ml - 50 Reaktionen		
	<i>Gebrauchsfertige Negativkontrolle : SPF Hühnerserum. Kann für ELISA und Agglutinationstest (RSA) verwendet werden.</i>			MRINEG-BIRD-RTU	5 ml - 50 Reaktionen	
				MRINEG-BIRD	0.5 ml - 100 Reaktionen	

* In Deutschland zugelassen (FLI)



PFERD 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Equine Infektiöse Anämie (EIA)	ID Screen® Equine Infectious Anemia Double Antigen*	Doppel Antigen ELISA	EIAED-4P	4 MTP	384
			EIAED-1P	1 MTP	96
	Positives gefriergetrocknetes Pferdeserum		MRI-EIA	1 ml	
	IDvet EIA AGID*	AGID (Coggins test)	EIA-AGID	Mit Agargel	200
			EIA-AGID-NOGEL	Ohne Agargel	200
	IDvet Agargel für EIA AGID	AGID	GEL-EIA	200 ml	bis zu 160
	EIA AGID CUTTER	AGID	EIACUTTER	-	
Positives gefriergetrocknetes Pferdeserum		MRI-EIA-AGID	0.5 ml		
Equine Viral Arteritis	ID Screen® Equine Viral Arteritis Indirect - Bestätigungstest	Indirekter ELISA Biphasisch	EVAB-4P	4 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Pferdeserum		MRI-EVA	0.5 ml	
Streptococcus equi	ID Screen® Streptococcus equi Indirect	Indirekter ELISA	STREPTOS-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Pferdeserum		MRI-STREPTO	0.5 ml	
West-Nil-Virus	ID Screen® West Nile Competition*	Kompetitions ELISA	WNC-1P	1 MTP	96
			WNC-2P	2 MTP	192
	IgG-positives gefriergetrocknetes Pferdeserum		MRI-WN	1 ml	
	ID Screen® West Nile IgM Capture*	Capture ELISA Biphasisch	WNIGM-1P	1 MTP	48
			WNIGM-4P	4 MTP	192
IgM-positives gefriergetrocknetes Pferdeserum		MRI-WNIGM	0.5 ml		

* In Deutschland zugelassen (FLI)



SCHWEIN 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Actinobacillus pleuropneumoniae (APP)	ID Screen® APP Screening Indirect (Serotypen 1 bis 12)	Indirekter ELISA	APPS-2P	2 MTP	192
			APPS-10P	10 MTP	960
	ID Screen® APP 1-9-11 Indirect	Indirekter ELISA	APPS1-9-11-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-APP-1-9-11	0.25 ml	
	ID Screen® APP 2 Indirect	Indirekter ELISA	APPS2-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-APP-2	0.25 ml	
	ID Screen® APP 3-6-8 Indirect	Indirekter ELISA	APPS3-6-8-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-APP-3-6-8	0.25 ml	
	ID Screen® APP 4-7 Indirect	Indirekter ELISA	APPS4-7-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-APP-4-7	0.25 ml	
	ID Screen® APP 5 Indirect	Indirekter ELISA	APPS5-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-APP-5	0.25 ml	
	ID Screen® APP 10 Indirect	Indirekter ELISA	APPS10-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-APP-10	0.25 ml	
	ID Screen® APP 12 Indirect	Indirekter ELISA	APPS12-2P	2 MTP	192
Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-APP-12	0.25 ml		
Negative gefriergetrocknetes Schweineserum zur Verwendung mit allen APP ELISAs		MRINEG-APP	0.5 ml		
Afrikanische Schweinepest (ASF)	ID Screen® African Swine Fever Competition*	Kompetitions ELISA	ASFC-2P	2 MTP	192
			ASFC-5P	5 MTP	480
	ID Screen® African Swine Fever Indirect - Screening test*	Indirekter ELISA	ASFS-2P	2 MTP	192
			ASFS-5P	5 MTP	480
	ID Screen® African Swine Fever Indirect - Bestätigungstest	Indirekter ELISA Biphasisch	ASFB-5P	5 MTP	240
	ID Screen® ASF Oral Fluids	Indirekter ELISA Biphasisch	ASF0FB	2 MTP	96
Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-ASF	0.5 ml		
Aujeszký Krankheit	ID Screen® Aujeszký gB Competition*	Kompetitions ELISA	AUJESZKYGB-5P	5 MTP	480
	Gefriergetrocknetes gB-positives Serum eines geimpften Schweins		MRI-AUJGB	1 ml	
	ID Screen® Aujeszký gE Competition	Kompetitions ELISA	AUJESZKYGE-5P	5 MTP	480
	Gefriergetrocknetes gE-positives Serum eines feldinfizierten Schweins		MRI-AUJGE	1 ml	
	Negative gefriergetrocknetes Schweineserum zur Verwendung mit AUJGB und AUJGE ELISAs		MRINEG-AUJ	1 ml	
Brucellose	ID Screen® Brucellosis Serum Indirect*	Indirekter ELISA	BRUS-MS-5P	5 MTP	480
			BRUS-MS-10P	10 MTP	960
	Rose Bengal*	RSA	RSA-RB	10 ml	330
	ID Screen® Brucella suis Indirect	Indirekter ELISA Biphasisch	BRUSUISB-2P	2 MTP	96
			BRUSUISB-5P	5 MTP	240
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-BRU-SUIS	0.5 ml	
	Gefriergetrocknetes <i>Brucella suis</i> falsch positives Serum		MRI-BRU-SUIS-FP	1 ml	
	Negative gefriergetrocknetes Schweineserum		MRINEG-BRU-SUIS	1 ml	
	Brucellosis Antigen for Complement Fixation Test*	KBR	AG-BRU	100 ml	~ 40 000

* In Deutschland zugelassen (FLI)



SCHWEIN 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Hepatitis E	ID Screen® Hepatitis E Indirect	Indirekter ELISA Biphasisch	HEVB-MS-4P	4 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-HEV	1 ml	
Klassische Schweinepest	ID Screen® Classical Swine Fever E2 Competition*	Kompetitions ELISA	CSFE2C-5P	5 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-CSFE2	1 ml	
Influenza A	ID Screen® Influenza A Antibody Competition Multi-species*	Kompetitions ELISA	FLUACA-2P	2 MTP	192
			FLUACA-5P	5 MTP	480
			FLUACA-10P	10 MTP	960
	ID Screen® Influenza A Nucleoprotein Swine Indirect	Indirekter ELISA	FLUNPS-SW-5P	5 MTP	480
			FLUNPS-SW-10P	10 MTP	960
Maul- Und Klauenseuche	ID Screen® FMD NSP Competition*	Kompetitions ELISA	FMDNSPC-5P	5 MTP	480
			FMDNSPC-10P	10 MTP	960
	ID Screen® FMD Type O Competition	Kompetitions ELISA	FMDOC-5P	5 MTP	480
			FMDOC-10P	10 MTP	960
	ID Screen® FMD Type Asia1 Competition	Kompetitions ELISA	FMDASIAc-5P	5 MTP	480
			FMDASIAc-10P	10 MTP	960
Mycobacterium avium	ID Screen® Mycobacterium avium Multi-species	Indirekter ELISA	MA-MS-4P	4 MTP	384
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-MA	1 ml	
Mycoplasma hyopneumoniae	ID Screen® Mycoplasma hyopneumoniae Indirect	Indirekter ELISA	MHYOPS-2P	2 MTP	192
	ID Screen® Mycoplasma hyopneumoniae Competition	Kompetitions ELISA	MHYOPC-2P	2 MTP	192
			MHYOPC-5P	5 MTP	480
			MHYOPC-10P	10 MTP	960
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-MHYOP	1 ml	
Porzine Epizootische Diarrhoe Virus (PEDV)	ID Screen® PEDV Indirect	Indirekter ELISA	PEDVS-5P	5 MTP	480
PRRS	ID Screen® PRRS Indirect	Indirekter ELISA	PRRSS-5P	5 MTP	480
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-PRRS-EU/US	0.5 ml	
Toxoplasmose	ID Screen® Toxoplasmosis Indirect*	Indirekter ELISA	TOXOS-MS-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-TOXO	1 ml	
	Negatives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRINEG-TOXO	0.5 ml	
Trichinellose	ID Screen® Trichinella Indirect	Indirekter ELISA	TRICHIS-MS-2P	2 MTP	192
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-TRICHI	1 ml	
	Negatives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRINEG-TRICHI	1 ml	
Vesikuläre Schweinekrankheit	ID Screen® Swine Vesicular Disease Competition	Kompetitions ELISA	SVDC-4P	4 MTP	384
	Positives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRI-SVD	0.5 ml	
Schweine Negativserum	Negatives gefriergetrocknetes Schweineserum		MRINEG-PORC	1 ml	

* In Deutschland zugelassen (FLI)

**HAUSTIERE** 

PATHOGEN / KRANKHEIT	NAME DES PRODUKTS	METHODE	PRODUKTREFERENZ	FORMAT	REAKTIONEN
Leishmaniose (Hund)	ID Screen® Leishmaniasis Indirect	Indirekter ELISA	LEISHS-2P	2 MTP	192
	Gefriergetrocknetes, hoch positives Serum eines feldinfizierten Hundes		MRI-LEISH		1 ml
	Gefriergetrocknetes negatives Hundeserum		MRINEG-LEISH		1 ml

ALLE TIERARTEN

Komplement für komplementbindungsreaktion	Meerschweinchen Komplement (gefriergetrocknet)	KBR	CPLT-2X5ML		2 x 5 ml
	Hämolytisches Serum	KBR	HS		2 ml
	Veronal Puffer	KBR	VB-4L	4 Flaschen (Pulver)	4 L

SOFTWARE

Software Zur Datenanalyse	ID Soft™	Kontaktieren Sie info@id-vet.com für weitere Informationen.
----------------------------------	----------	--

ID.vet

310 rue Louis Pasteur,
34790 Grabels - FRANCE

•
Phone + 33 (0) 4 67 41 49 33

Fax + 33 (0) 4 67 45 36 95

info@id-vet.com

•
www.id-vet.com

