



LISTE PRODUITS 2020



2020 V4

WITH YOU AT EVERY STEP

ID.vet

S O M M A I R E

BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

PRÉPARATION DES ÉCHANTILLONS / LYSE DIRECTE ...	3
KITS D'EXTRACTION	3
KITS PCR GAMME RUMINANTS	3
KITS PCR GAMME AVIAIRE.....	4
KITS PCR GAMME PORCINS.....	5
KITS PCR GAMME HUMAINS.....	5
AUTOMATES D'EXTRACTION	5
CONSOMMABLES POUR AUTOMATES D'EXTRACTION...	5
INSTRUMENTS	5
CONSOMMABLES POUR INSTRUMENTS	5

IMMUNODIAGNOSTIC

RUMINANTS	6
AVIAIRE	10
EQUINS	12
PORCINS.....	13
ANIMAUX DE COMPAGNIE.....	15
HUMAINS	15
RÉACTIFS TOUTES ESPÈCES	15
LOGICIEL	15
INSTRUMENTS	15

**PRÉPARATION DES ÉCHANTILLONS / LYSE DIRECTE**

PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	DESCRIPTION	CODE PRODUIT	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS
Divers pathogènes	Direct lysis buffer	Tampon de lyse directe pour l'extraction rapide d'ADN/ARN à partir de diverses matrices	DLB-500	500
Bovine Viral Diarrhea Virus (BVDV) Border Disease (BD)	ID Gene® Easy preparation for ear notch samples	Kit de lyse directe. Tampon de lyse et contrôles inclus	EZNOTCH	500
Divers pathogènes sur fèces	ID Gene® Easy preparation for faeces samples	Kit de préparation des fèces. Tampon de reprise	EZPREP	100

KITS D'EXTRACTION

MÉTHODE	NOM DU PRODUIT	DESCRIPTION	CODE PRODUIT	FORMAT
Billes magnétiques	ID Gene® Mag Universal Extraction Kit	Extraction de toutes matrices et tous pathogènes (ADN et ARN) en 40 minutes	MAG384	384 échantillons
			MAG192	192 échantillons
	ID Gene® Mag Fast Extraction Kit	Extraction de toutes matrices et tous pathogènes (ADN et ARN) en 20 minutes	MAGFAST384	384 échantillons
	Lysis buffer	Tampon de lyse spécifique au traitement des fèces	LMAP-1000	1000 ml
			LMAP-50	50 ml
ID Gene® Mag Paratuberculosis Extraction Kit	Extraction de Map dans les fèces, en individuel et mélange	MAGMAP192	192 échantillons	
Colonnes de silice	ID Gene® Spin Universal Extraction Kit	Extraction de toutes matrices et tous pathogènes (ADN et ARN)	SPIN50	50 échantillons
			SPIN250	250 échantillons

KITS PCR - RUMINANTS 

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS
Anaplasma phagocytophilum	ID Gene® Anaplasma phagocytophilum Duplex	qPCR - Duplex - Qualitative	IDANA-100	100
			IDANA-50	50
Bluetongue Virus (Fièvre Catarrhale Ovine)	ID Gene® Bluetongue Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitative	IDBTV-100	100
			IDBTV-50	50
	ID Gene® Bluetongue genotypes 8 and 4 Triplex	RT-qPCR - Triplex - Qualitative	IDBTV8-4-100	100
			IDBTV8-4-50	50
Bovine Viral Diarrhea Virus (BVDV) / Border Disease (BD)	ID Gene® BVD/BD Triplex	RT-qPCR - Triplex - Qualitative	IDBVD-100	100
			IDBVD-50	50
	Kit de lyse directe. Tampon de lyse et contrôles inclus		EZNOTCH	500
	Témoin positif lyophilisé pour biopsies auriculaires	Pour extraction	TPC-EN-BVD	550 µL - 10 échantillons
Brucellose	ID Gene® Brucella spp Triplex	qPCR - Triplex - Qualitative	IDBRU-100	100
			IDBRU-50	50
	Contrôle d'extraction positif lyophilisé	Pour extraction	PEC-BRU	550 µL - 10 échantillons
Chlamydomphila spp.	ID Gene® Chlamydomphila spp Duplex	qPCR - Duplex - Qualitative	IDCHLM-100	100
			IDCHLM-50	50
Chlamydomphila spp. / Coxiella burnetii	ID Gene® Q Fever-Chlamydomphila spp Triplex	qPCR - Triplex - Quantitative	IDQFCH-100	100
			IDQFCH-50	50

KITS PCR - RUMINANTS 

MALADIE / PATHOGENE	NOM DU PRODUIT	METHODE	CODE PRODUIT	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS
<i>Coxiella burnetii</i> (Q Fever)	ID Gene® Q Fever Triplex	qPCR - Triplex - Quantitative	IDQF-100	100
			IDQF-50	50
	ID Gene® Easy preparation for faeces samples	EZPREP	100	
Lumpy Skin Disease (Dermatose Nodulaire Contagieuse)	ID Gene® LSD DIVA Triplex	qPCR - Triplex - Qualitative	IDLSDIVA-100	100
			IDLSDIVA-50	50
Lumpy Skin Disease, Goatpox and Sheeppox	ID Gene® Capripox Virus Triplex	qPCR - Triplex - Qualitative	IDCPV-100	100
			IDCPV-50	50
<i>Mycobacterium avium</i> subsp. <i>paratuberculosis</i> (MAP)	ID Gene® Paratuberculosis Duplex	qPCR - Duplex - Relative qualitative - Quantitative	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 - Qualitative	IDNEO-100	100
			IDNEO-50	50
Peste des Petits Ruminants (PPR)	ID Gene® Peste des Petits Ruminants Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitative	IDPPR-100	100
			IDPPR-50	50
Schmallenberg virus (SBV)	ID Gene® Schmallenberg Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitative	IDSBV-100	100
			IDSBV-50	50
<i>Toxoplasma gondii</i>	ID Gene® Toxoplasma gondii Duplex	qPCR - Duplex - Qualitative	IDTOXO-100	100
			IDTOXO-50	50
Tuberculose Bovine	ID Gene® Mycobacterium tuberculosis complex Duplex NOUVEAU	qPCR - Duplex - Qualitative	IDTUB-100	100
			IDTUB-50	50
	Contrôle d'extraction positif lyophilisé NOUVEAU	Pour extraction	PEC-TUB	550 µL - 10 échantillons

KITS PCR - AVIAIRE 

MALADIE / PATHOGENE	NOM DU PRODUIT	METHODE	CODE PRODUIT	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS
Influenza A	ID Gene® Influenza A Duplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitative	IDFLUA-100	100
			IDFLUA-50	50
	ID Gene® Influenza H5/H7 Triplex	RT-qPCR - Duplex - Qualitative	IDFLUH5H7-100	100
			IDFLUH5H7-50	50
	ID Gene® Influenza H9 Lineage G1-like Duplex NOUVEAU	RT-qPCR - Duplex - Qualitative	IDFLUH9G1-100	100
IDFLUH9G1-50			50	
Contrôle d'extraction positif lyophilisé NOUVEAU	Pour extraction	PEC-FLUH9	550 µL - 10 échantillons	
<i>Mycoplasma gallisepticum</i> / <i>Mycoplasma synoviae</i>	ID Gene® MG/MS Triplex <i>Format liquide</i>	qPCR - Triplex - Qualitative	IDMGMS-100	100
			IDMGMS-50	50
	ID Gene® MG/MS Triplex <i>Format lyophilisé</i>	qPCR - Triplex - Qualitative	IDMGMS-100FD	100
			IDMGMS-50FD	50
Direct lysis buffer		DLB-500	500	
Maladie de Newcastle	ID Gene® Newcastle Disease Duplex NOUVEAU	RT-qPCR - Duplex - Qualitative	IDNDV-100	100
			IDNDV-50	50
	Contrôle d'extraction positif lyophilisé NOUVEAU	Pour extraction	PEC-NDV	550 µL - 10 échantillons

**KITS PCR - PORCINS** 

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS
Peste Porcine Africaine (PPA)	ID Gene® African Swine Fever Duplex <i>Disponible en format liquide ou lyophilisé</i>	qPCR - Duplex - Qualitative	IDASF-100	100
			IDASF-50	50
	Contrôle d'extraction positif lyophilisé <i>Pour utilisation avec le format liquide du kit</i> NOUVEAU	Pour extraction	PEC-ASF	550 µL - 10 échantillons
SDRP	ID Gene® PRRSV Triplex NOUVEAU	qPCR - Triplex - Qualitative	IDPRRSV-100	100
			IDPRRSV-50	50
	Contrôle d'extraction positif lyophilisé NOUVEAU	Pour extraction	PEC-PRRSV	550 µL - 10 échantillons
Tuberculose	ID Gene® Mycobacterium tuberculosis complex Duplex NOUVEAU	qPCR - Duplex - Qualitative	IDTUB-100	100
			IDTUB-50	50
	Contrôle d'extraction positif lyophilisé NOUVEAU	Pour extraction	PEC-TUB	550 µL - 10 échantillons

KITS PCR - HUMAINS 

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	NOMBRE D'ÉCHANTILLONS
Covid-19 / SARS-CoV-2	IDNCOV-2 NOUVEAU <i>Dispositif marqué CE</i>	RT-qPCR - Triplex - Qualitative	IDNCOV2q-500	500
			IDNCOV2q-100	100

AUTOMATES D'EXTRACTION ET CONSOMMABLES ASSOCIÉS

NOM DU PRODUIT	DESCRIPTION	CODE PRODUIT	FORMAT
IDEAL™ 32	Automate d'extraction à billes magnétiques pour 32 échantillons	IDEAL 32	-
	Plaque Deepwell - forme arrondie - 2 ml	IDWELL32	24 x 16 échantillons
	Peignes de protection pour aimants	IDTIP32	100 x 8 échantillons
IDEAL™ 96	Automate d'extraction à billes magnétiques pour 96 échantillons	IDEAL 96	-
	Plaque d'éluion 96 puits - 200 µl	IDELU96	60 x 96 échantillons
	Plaque Deepwell 96 puits - forme conique - 2 ml	IDWELL96	60 x 96 échantillons
	Peignes de protection pour tête magnétique	IDTIP96	60 x 96 échantillons

INSTRUMENTS ET CONSOMMABLES ASSOCIÉS

NOM DU PRODUIT	DESCRIPTION	CODE PRODUIT	FORMAT
LightCycler® 96	Système ROCHE : thermocycleur + système optique pour l'excitation et la détection de fluorophores - pour 1 à 96 échantillons par run	LC96	-
	Plaques transparentes 96 (5x10) + films	5102413001	96 échantillons
	Plaques blanches 96 (5x10) + films	4729692001	96 échantillons
LightCycler® 480	Système ROCHE : thermocycleur + système optique pour l'excitation et la détection de fluorophores - pour 1 à 384 échantillons par run	LC480	-
	Plaques transparentes 96 (5x10) + films	5102413001	96 échantillons
	Plaques blanches 96 (5x10) + films	4729692001	96 échantillons
	Plaques transparentes 384 (5x10) + films	5102430001	384 échantillons
	Plaques blanches 384 (5x10) + films	4729749001	384 échantillons



RUMINANTS 

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Akabane	ID Screen® Akabane Competition	ELISA de compétition	AKAC-4P	4 plaques	384
			AKAC-10P	10 plaques	960
	Sérum ovin positif lyophilisé		MRI-AKA	1 ml	
Besnoitiose	ID Screen® Besnoitia Indirect 2.0	ELISA indirect Format bicupule	BSNTB-4P	4 plaques	192
			BSNTB-10P	10 plaques	480
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-BSNT	1 ml	
	ID Screen® Besnoitia Milk Indirect	ELISA indirect Format bicupule	BSNTBMILK-5P	5 plaques	240
			BSNTBMILK-10P	10 plaques	480
	Lait bovin positif lyophilisé		MRI-BSNTMILK	2 ml	
	Lait bovin négatif lyophilisé		MRINEG-BSNTMILK	2 ml	
BHV-2	ID Screen® BHV-2 Indirect	ELISA indirect	BHV2S-2P	2 plaques	192
			BHV2S-4P	4 plaques	384
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-BHV2	1 ml	
BHV-4	ID Screen® BHV-4 Indirect	ELISA indirect	BHV4S-2P	2 plaques	192
	Anticorps monoclonal	IFAT	MAB-BHV4	1 ml (1mg/ml)	
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-BHV4	0.5 ml	
Brucellose	ID Screen® Bovine Brucellosis Indirect	ELISA indirect	BRUS-5P	5 plaques	240
			BRUS-10P	10 plaques	480
	ID Screen® Brucellosis Milk Indirect	ELISA indirect	BRUMILK-5P	5 plaques	480
			BRUMILK-10P	10 plaques	960
	Antigène brucellique pour fixation du complément	RFC	AG-BRU	100 ml	~ 40 000
	Rose Bengale	EAT	RSA-RB	10 ml	330
	Sérum bovin positif lyophilisé (pour ELISA, EAT, RFC ou SAW)		MRI-BRU	1 ml	
Sérum bovin négatif lyophilisé (pour ELISA, EAT ou RFC)		MRINEG-BRU	1 ml		
BVD / MD	ID Screen® BVD p80 Antibody Competition	ELISA de compétition	BVDC-5P	5 plaques	480
			BVDC-10P	10 plaques	960
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-BVD	1 ml	
	Lait bovin positif lyophilisé		MRI-BVDMILK	2 ml	
Chlamydia abortus	ID Screen® Chlamydia abortus Indirect Multi-species	ELISA indirect	CHLMS-MS-2P	2 plaques	192
			CHLMS-MS-5P	5 plaques	480
	Sérum ovin positif lyophilisé		MRI-CHLM	1 ml	
Covid-19 / SARS-CoV-2	ID Screen® SARS-CoV-2 Double Antigen Multi-species NOUVEAU	ELISA double antigène	COVIDA-2P	2 plaques	192
			COVIDA-5P	5 plaques	480
Dermatose Nodulaire Contagieuse / Capripox-Virus	ID Screen® Capripox Double Antigen Multi-species	ELISA double antigène	CPVDA-2P	2 plaques	192
			CPVDA-5P	5 plaques	480
Epididymite Contagieuse Ovine	Antigène Epididymite Contagieuse Ovine lyophilisé pour test de fixation du complément	RFC	AG-OCE	0.5 ml	~120
Maladie hémorragique épizootique (EHDV)	ID Screen® EHDV Competition	ELISA de compétition	EHDVC-5P	5 plaques	480
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-EHDV	1 ml	



RUMINANTS 

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Fièvre Aphteuse (FMD)	ID Screen® FMD NSP Competition	ELISA de compétition	FMDNSPC-5P	5 plaques	480
			FMDNSPC-10P	10 plaques	960
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-FMDNSP	1 ml	
	ID Screen® FMD Type O Competition	ELISA de compétition	FMDOC-5P	5 plaques	480
			FMDOC-10P	10 plaques	960
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-FMDO	1 ml	
Fièvre Catarrhale Ovine	ID Screen® Bluetongue Competition	ELISA de compétition	BTC-5P	5 plaques	480
			BTC-10P	10 plaques	960
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-BT	1 ml	
	ID Screen® Bluetongue Milk Indirect	ELISA indirect	BTSMILK-4P	4 plaques	384
	Lait bovin positif lyophilisé		MRI-BTMILK	1 ml	
	Fièvre de la Vallée du Rift	ID Screen® Rift Valley Fever Competition Multi-species	ELISA de compétition	RIFTC-4P	4 plates
		RIFTC-10P		10 plates	960
Sérum bovin IgG-positif lyophilisé		MRI-RIFT	1 ml		
ID Screen® Rift Valley Fever IgM Capture		ELISA de capture Format bicupule	RIFTIGM-4P	4 plates	192
			RIFTIGM-10P	10 plates	480
Sérum ovin IgM-positif lyophilisé		MRI-RIFTIGM	0.5 ml		
Fièvre Hémorragique de Crimée-Congo (CCHF)	ID Screen® CCHF Double Antigen Multi-species	ELISA double antigène	CCHFDA-2P	2 plaques	192
			CCHFDA-5P	5 plaques	480
	Sérum caprin positif lyophilisé		MRI-CCHF	0.5 ml	
Fièvre Q	ID Screen® Q Fever Indirect Multi-species	ELISA indirect	FQS-MS-2P	2 plaques	192
			FQS-MS-5P	5 plaques	480
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-FQ	1 ml	
Hypodermose	ID Screen® Hypodermosis Indirect	ELISA indirect	HYPDS-2P	2 plaques	192
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-HYPO	0.5 ml	
IBR (Rhino-trachéite Infectieuse Bovine)	ID Screen® IBR Indirect Sérums individuels	ELISA indirect	IBRS-5P	5 plaques	480
			IBRS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® IBR Mixte Indirect Sérums individuels et mélanges	ELISA indirect	IBRMIXTE-5P	5 plaques	480
			IBRMIXTE-10P	10 plaques	960
	ID Screen® IBR gB Competition	ELISA de compétition	IBRGBC-5P	5 plaques	480
			IBRGBC-10P	10 plaques	960
	ID Screen® IBR gE Competition	ELISA de compétition	IBRGEC-6P	6 plaques	576
			IBRGEC-10P	10 plaques	960
	ID Screen® IBR Milk Indirect	ELISA indirect	IBRMILK-5P	5 plaques	480
			IBRMILK-10P	10 plaques	960
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-IBR	1 ml	
	Lait positif IBR lyophilisé (pour utilisation avec IBRMILK, IBRGBC)		MRI-IBRMILK	2 ml	
Lait positif IBRGE lyophilisé (pour utilisation avec IBRGEC)		MRI-IBRGEMILK	2 ml		
Lait négatif IBR lyophilisé (pour utilisation avec IBRMILK, IBRGBC, IBRGEC)		MRINEG-IBRMILK	2 ml		



RUMINANTS



MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Leucose Bovine Enzootique (BLV)	ID Screen® BLV Competition	ELISA de compétition	BLVC-5P	5 plaques	480
			BLVC-10P	10 plaques	960
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-BLV	1 ml	
	IDvet BLV AGID	IDG	BLV-AGID	Avec gélose	240
			BLV-AGID-NOGEL	Sans gélose	240
	Gélose IDvet pour IDG BLV	IDG	GEL-BLV	200 ml	160
BLV AGID CUTTER - Emporte-pièce	IDG	BLVCUTTER	-		
Maedi visna / CAEV	ID Screen® MW/CAEV Indirect - Screening test	ELISA indirect	VISNAS-5P	5 plaques	480
	Mélange lyophilisé de sérums ovins et caprins positifs		MRI-VISNA/CAEV	0.5 ml	
	Mélange lyophilisé de laits ovins positifs		MRI-VISNAMILK	2 ml	
Mycoplasma agalactiae (Agalaxie contagieuse)	ID Screen® Mycoplasma agalactiae Indirect	ELISA indirect	MAGALS-2P	2 plaques	192
			MAGALS-5P	5 plaques	480
Mycoplasma bovis	ID Screen® Mycoplasma bovis indirect	ELISA indirect	MBOVISS-2P	2 plaques	192
			MBOVISS-5P	5 plaques	480
			MBOVISS-10P	10 plaques	960
Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-MBOVIS	0.5 ml		
Neospora Caninum	ID Screen® Neospora caninum Competition	ELISA de compétition	NCC-2P	2 plaques	192
			NCC-5P	5 plaques	480
	ID Screen® Neospora caninum Indirect	ELISA indirect	NCS-2P	2 plaques	192
			NCS-5P	5 plaques	480
	ID Screen® Neospora caninum Milk Indirect	ELISA indirect	NCSMILK-5P	5 plaques	480
			NCSMILK-10P	10 plaques	960
Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-NC	0.5 ml		
Lait bovin positif lyophilisé		MRI-NCMILK	2 ml		
Parainfluenza	Anticorps Monoclonal	IFAT	MAB-PI3	1 ml (1mg/ml)	
Paratuberculose	ID Screen® Paratuberculosis Indirect - Screening test	ELISA indirect	PARAS-5P	5 plaques	480
			PARAS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Paratuberculosis Indirect - Confirmation test	ELISA indirect Format bicupule	PARAB-5P	5 plaques	240
	Mycobactine J	Enrichissement des milieux de culture	MYCO	2 mg	
	Sérum bovin positif lyophilisé		MRI-PARA	1 ml	
	Sérum bovin négatif lyophilisé		MRINEG-PARA	2 ml	
Lait bovin positif lyophilisé		MRI-PARAMILK	2 ml		
Peste des Petits Ruminants (PPR)	ID Screen® PPR Competition	ELISA de compétition	PPRC-4P	4 plaques	384
			PPRC-10P	10 plaques	960
	Sérum caprin positif lyophilisé		MRI-PPR	1 ml	
	ID Screen® PPR Antigen Capture	ELISA sandwich	PPRAG-1P	1 plaque	96
			PPRAG-2P	2 plaques	192
	ID Rapid® PPR Antigen	Test rapide	PPRAGDIP	20 tigettes	
Antigène PPR lyophilisé		MRI-PPRAG	1 ml		



RUMINANTS



MALADIE / PATHOGENE	NOM DU PRODUIT	METHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	REACTIONS	
Virus de Schmallenberg	ID Screen® Schmallenberg virus Competition Multi-species	ELISA de compétition	SBVC-2P	2 plaques	192	
			SBVC-5P	5 plaques	480	
	ID Screen® Schmallenberg virus Indirect Multi-species - Screening test	ELISA indirect	SBVS-2P	2 plaques	192	
			SBVS-5P	5 plaques	480	
	ID Screen® Schmallenberg virus Indirect Multi-species - Confirmation test	ELISA indirect - format bicupule	SBVB-5P	5 plaques	240	
			SBVB-10P	10 plaques	480	
Sérum bovin positif lyophilisé			MRI-SBV	1 ml		
ID Screen® Schmallenberg virus Milk Indirect	ELISA indirect	SBVMILK-2P	2 plaques	192		
		SBVMILK-4P	4 plaques	384		
Toxoplasmose	ID Screen® Toxoplasmosis Indirect Multi-species	ELISA indirect	TOXOS-MS-2P	2 plaques	192	
	Sérum bovin positif lyophilisé			MRI-TOXO-B	1 ml	
Tuberculose Bovine	ID Screen® Ruminant IFN-g	ELISA sandwich	IFNG-2P	2 plaques	192	
			IFNG-4P	4 plaques	384	
			IFNG-10P	10 plaques	960	
	PPDPACK (PPDA, PPDB, Mitogène)	Activation cellulaire <i>in vitro</i>	PPDPACK	Doses pour 5000 réactions		
	Plasma positif activé lyophilisé de bovin (B), d'ovin (O), de caprin (C) ou de buffle (BF)			MRI-IFNG-B, -O, -C, ou -BF	0.5 ml	
	Plasma bovin négatif lyophilisé			MRINEG-IFNG	1 ml	
Pathologies diverses GAMME RUMINANTS (INOUS CONTACTER)	Sérum bovin négatif lyophilisé			MRINEG-BOV	1 ml	
	Lait bovin négatif lyophilisé			MRINEG-MILK	2 ml	



MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Bronchite Infectieuse	ID Screen® Infectious Bronchitis Indirect	ELISA indirect	IBVS-5P	5 plaques	480
			IBVS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Infectious Bronchitis Competition	ELISA de compétition	IBVC-2P	2 plaques	192
Bursite Infectieuse (Maladie de Gumboro)	ID Screen® IBD Indirect	ELISA indirect	IBDS-5P	5 plaques	480
			IBDS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® IBD VP2	ELISA indirect	IBDVP2-5P	5 plaques	480
			IBDVP2-10P	10 plaques	960
Egg Drop Syndrome '76 (EDS)	ID Screen® EDS Indirect	ELISA indirect	EDS-5P	5 plaques	480
			EDS-10P	10 plaques	960
Encéphalomyélite aviaire (AEV)	ID Screen® AEV Indirect NOUVEAU	ELISA indirect	AEVS-5P	5 plaques	480
			AEVS-10P	10 plaques	960
Influenza A	ID Screen® Influenza A Nucleoprotein Indirect	ELISA indirect	FLUNPS-5P	5 plaques	480
			FLUNPS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Influenza H9 Indirect	ELISA indirect	FLUH9S-5P	5 plaques	480
			FLUH9S-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Influenza A Antigen Capture	ELISA sandwich	INFLAG-2P	2 plaques	192
	ID Screen® Influenza A Antibody Competition Multi-species	ELISA de compétition	FLUACA-2P	2 plaques	192
			FLUACA-5P	5 plaques	480
			FLUACA-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Influenza H5 Antibody Competition	ELISA de compétition	FLUACH5-2P	2 plaques	192
			FLUACH5-5P	5 plaques	480
	ID Screen® Influenza H7 Antibody Competition	ELISA de compétition	FLUACH7-2P	2 plaques	192
			FLUACH7-5P	5 plaques	480
	ID Screen® Influenza H9 Antibody Competition	ELISA de compétition	FLUACH9-2P	2 plaques	192
			FLUACH9-5P	5 plaques	480
Sérum de poule positif prêt à l'emploi (pour kits FLUNPS et FLUH9S)			MRI-FLUS-RTU	2 ml	
Sérum de poule positif prêt à l'emploi (pour kits FLUACA, H5, H7, H9)			MRI-FLUC-RTU	2 ml	
Laryngotrachéite Infectieuse (ILT)	ID Screen® ILT Indirect	ELISA indirect	ILTS-5P	5 plaques	480
			ILTS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® ILT gI Indirect <i>adapté au suivi de vaccination par vaccins recombinants (de type rHVT-gI)</i>	ELISA indirect	ILTGIS-5P	5 plaques	480
			ILTGIS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® ILT gB Indirect <i>adapté au suivi de vaccination par vaccins recombinants (de type FP-ILTgB)</i>	ELISA indirect	ILTGBS-5P	5 plaques	480
			ILTGBS-10P	10 plaques	960
Leucose Aviaire	ID Screen® ALV Antigen Capture	ELISA sandwich	ALVAG-5P	5 plaques	480
			ALVAG-10P	10 plaques	960



MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Maladie de Newcastle	ID Screen® Newcastle Disease Nucleoprotein Indirect	ELISA indirect	NDVNP-5P	5 plaques	480
			NDVNP-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Newcastle Disease Indirect adapté au suivi de vaccination par vaccins recombinants (de type HVT-ND)	ELISA indirect	NDVS-5P	5 plaques	480
			NDVS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Newcastle Disease Indirect Conventional Vaccines	ELISA indirect	NDVS-CV-5P	5 plaques	480
			NDVS-CV-10P	10 plaques	960
ID Screen® Newcastle Disease Competition	ELISA de compétition	NDVC-2P	2 plaques	192	
		NDVC-5P	5 plaques	480	
		NDVC-10P	10 plaques	960	
Metapneumovirus Aviaire (AMPV)	ID Screen® Avian Metapneumovirus Indirect	ELISA indirect	MPVS-5P	5 plaques	480
			MPVS-10P	10 plaques	960
Mycoplasmosse	ID Screen® Mycoplasma gallisepticum Indirect	ELISA indirect	MG-5P	5 plaques	480
			MG-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Mycoplasma synoviae Indirect	ELISA indirect	MS-5P	5 plaques	480
			MS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® MG/MS Indirect	ELISA indirect	MG/MS-5P	5 plaques	480
			MG/MS-10P	10 plaques	960
ID Screen® Mycoplasma meleagridis Indirect	ELISA indirect	MM-5P	5 plaques	480	
		MM-10P	10 plaques	960	
Pasteurella multocida	ID Screen® Pasteurella multocida Chicken and Turkey Indirect	ELISA indirect	PMS-CHICK-5P	5 plaques	480
			PMS-CHICK-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Pasteurella multocida Duck Indirect	ELISA indirect	PMS-DUCK-5P	5 plaques	480
			PMS-DUCK-10P	10 plaques	960
Reovirus Aviaire	ID Screen® Avian Reovirus Indirect	ELISA indirect	REOS-5P	5 plaques	480
			REOS-10P	10 plaques	960
Salmonellose	ID Screen® Avian salmonella Indirect - Groups B and D	ELISA indirect	SALS-5P	5 plaques	480
			SALS-10P	10 plaques	960
	ID Screen® Avian salmonella Indirect - Group D	ELISA indirect	SALSGPD-5P	5 plaques	480
			SALSGPD-10P	10 plaques	960
Toxoplasmose Aviaire	ID Screen® Avian Toxoplasmosis Indirect	ELISA indirect	TOXOS-AV-5P	5 plaques	480
			TOXOS-AV-10P	10 plaques	960
Virus du Nil occidental (West Nile Virus)	ID Screen® West Nile Competition Multi-species	ELISA de compétition	WNC-1P	1 plaque	96
			WNC-2P	2 plaques	192
Pathologies diverses GAMME AVIAIRE (NOUS CONTACTER)	Sérum de poule multi-positif prêt à l'emploi. <i>Pour utilisation en ELISA. Sérum A ou B fourni selon la maladie à tester / le kit utilisé : nous consulter pour la liste des kits associés et les titres attendus.</i>		MRIPPOS-BIRD-RTU-A	5 ml - 50 réactions	
			MRIPPOS-BIRD-RTU-B	5 ml - 50 réactions	
	Sérum négatif prêt à l'emploi (poule EOPS) - <i>Peut être utilisé en ELISA et ARL</i>		MRINEG-BIRD-RTU	5 ml - 50 réactions	



EQUIN 

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Anémie Infectieuse Equine (EIA)	ID Screen® Equine Infectious Anemia Double Antigen	ELISA double antigène	EIAED-1P	1 plaque	96
			EIAED-4P	4 plaques	384
	Sérum équin positif lyophilisé		MRI-EIA	1 ml	
	IDvet EIA AGID	IDG	EIA-AGID	Avec gélose	200
			EIA-AGID-NOGEL	Sans gélose	200
	Gélose IDvet pour IDG AIE	IDG	GEL-EIA	200 ml	160
	EIA AGID CUTTER - Emporte-pièce	IDG	EIACUTTER	-	
Sérum équin positif lyophilisé		MRI-EIA-AGID	0.5 ml		
Arthrite Virale Equine	ID Screen® Equine Viral Arteritis Indirect	ELISA indirect Format bicupule	EVAB-4P	4 plaques	192
	Sérum équin positif lyophilisé		MRI-EVA	0.5 ml	
Covid-19 / SARS-CoV-2	ID Screen® SARS-CoV-2 Double Antigen Multi-species NOUVEAU	ELISA double antigène	COVIDA-2P	2 plaques	192
			COVIDA-5P	5 plaques	480
Gourme	ID Screen® Streptococcus equi Indirect	ELISA indirect	STREPTOS-2P	2 plaques	192
	Sérum équin positif lyophilisé		MRI-STREPTO	0.5 ml	
Influenza A	ID Screen® Influenza A Antibody Competition Multi-species	ELISA de compétition	FLUACA-2P	2 plaques	192
			FLUACA-5P	5 plaques	480
			FLUACA-10P	10 plaques	960
Trichinellose	ID Screen® Trichinella Indirect Multi-species	ELISA indirect	TRICHIS-MS-2P	2 plaques	192
Virus du Nil occidental (West Nile Virus)	ID Screen® West Nile Competition Multi-species	ELISA de compétition	WNC-1P	1 plaque	96
			WNC-2P	2 plaques	192
	Sérum équin IgG-positif lyophilisé		MRI-WN	1 ml	
	ID Screen® West Nile IgM Capture	ELISA de capture Format bicupule	WNIGM-1P	1 plaque	48
			WNIGM-4P	4 plaques	192
Sérum équin IgM-positif lyophilisé		MRI-WNIGM	0.5 ml		



PORCIN 

MALADIE / PATHOGENE	NOM DU PRODUIT	METHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	REACTIONS	
Actinobacillus pleuropneumoniae (APP)	ID Screen® APP Screening Indirect (sérotypes 1 à 12)	ELISA indirect	APPS-2P	2 plaques	192	
			APPS-10P	10 plaques	960	
	ID Screen® APP 1-9-11 Indirect	ELISA indirect	APPS1-9-11-2P	2 plaques	192	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-APP-1-9-11	0.25 ml	
	ID Screen® APP 2 Indirect	ELISA indirect	APPS2-2P	2 plaques	192	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-APP-2	0.25 ml	
	ID Screen® APP 3-6-8 Indirect	ELISA indirect	APPS3-6-8-2P	2 plaques	192	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-APP-3-6-8	0.25 ml	
	ID Screen® APP 4-7 Indirect	ELISA indirect	APPS4-7-2P	2 plaques	192	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-APP-4-7	0.25 ml	
	ID Screen® APP 5 Indirect	ELISA indirect	APPS5-2P	2 plaques	192	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-APP-5	0.25 ml	
	ID Screen® APP 10 Indirect	ELISA indirect	APPS10-2P	2 plaques	192	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-APP-10	0.25 ml	
	ID Screen® APP 12 Indirect	ELISA indirect	APPS12-2P	2 plaques	192	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-APP-12	0.25 ml	
Sérum porcin négatif lyophilisé <i>pour utilisation sur tous les kits ELISA APP</i>			MRINEG-APP	0.5 ml		
Brucellose Porcine	ID Screen® Brucella suis Indirect	ELISA indirect Format bicupule	BRUSUISB-2P	2 plaques	96	
			BRUSUISB-5P	5 plaques	240	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-BRU-SUIS	0.5 ml	
	Sérum porcin faux positif lyophilisé			MRI-BRU-SUIS-FP	1 ml	
	Sérum porcin négatif lyophilisé			MRINEG-BRU-SUIS	1 ml	
Diarrhée Epidémique Porcine (PEDV)	ID Screen® PEDV Indirect	ELISA indirect	PEDVS-5P	5 plaques	480	
Fièvre aphteuse	ID Screen® FMD NSP Competition	ELISA de compétition	FMDNSPC-5P	5 plaques	480	
			FMDNSPC-10P	10 plaques	960	
	ID Screen® FMD Type O Competition	ELISA de compétition	FMDOC-5P	5 plaques	480	
			FMDOC-10P	10 plaques	960	
	ID Screen® FMD Type Asia1 Competition	ELISA de compétition	FMDASIAC-5P	5 plaques	480	
			FMDASIAC-10P	10 plaques	960	
Hépatite E	ID Screen® Hepatitis E Indirect Multi-species	ELISA indirect Format bicupule	HEVB-MS-4P	4 plaques	192	
	Sérum porcin positif lyophilisé			MRI-HEV	1 ml	
Influenza A	ID Screen® Influenza A Antibody Competition Multi-species	ELISA de compétition	FLUACA-2P	2 plaques	192	
			FLUACA-5P	5 plaques	480	
			FLUACA-10P	10 plaques	960	
	ID Screen® Influenza A Nucleoprotein Swine Indirect	ELISA indirect	FLUNPS-SW-5P	5 plaques	480	
		FLUNPS-SW-10P	10 plaques	960		



PORCIN 

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Maladie d'Aujeszky	ID Screen® Aujeszky gB Competition	ELISA de compétition	AUJESZKYGB-5P	5 plaques	480
	Sérum porcin positif lyophilisé provenant d'un animal vacciné		MRI-AUJGB	1 ml	
	ID Screen® Aujeszky gE Competition	ELISA de compétition	AUJESZKYGE-5P	5 plaques	480
			AUJESZKYGE-10P	10 plaques	960
	Sérum porcin positif lyophilisé provenant d'un animal naturellement infecté		MRI-AUJGE	1 ml	
Sérum porcin négatif lyophilisé pour utilisation avec les ELISA Aujeszky gB et gE		MRINEG-AUJ	1 ml		
Maladie Vésiculeuse Du Porc	ID Screen® Swine Vesicular Disease Competition	ELISA de compétition	SVDC-4P	4 plaques	384
	Sérum porcin positif lyophilisé		MRI-SVD	0.5 ml	
Mycobacterium avium	ID Screen® Mycobacterium avium Multi-species	ELISA indirect	MA-MS-4P	4 plaques	384
	Sérum porcin positif lyophilisé		MRI-MA	1 ml	
Mycoplasma hyopneumoniae	ID Screen® Mycoplasma hyopneumoniae Indirect	ELISA indirect	MHYOPS-2P	2 plaques	192
	ID Screen® Mycoplasma hyopneumoniae Competition	ELISA de compétition	MHYOPC-2P	2 plaques	192
			MHYOPC-5P	5 plaques	480
			MHYOPC-10P	10 plaques	960
	Sérum porcin positif lyophilisé		MRI-MHYOP	1 ml	
Peste Porcine Africaine	ID Screen® African Swine Fever Competition	ELISA de compétition	ASFC-2P	2 plaques	192
			ASFC-5P	5 plaques	480
	ID Screen® African Swine Fever Indirect - Screening test	ELISA indirect	ASFS-2P	2 plaques	192
			ASFS-5P	5 plaques	480
	ID Screen® African Swine Fever Indirect - Confirmation test	ELISA indirect Format bicupule	ASFB-5P	5 plaques	240
	ID Screen® ASF Oral Fluids	ELISA indirect Format bicupule	ASF0FB	2 plaques	96
Sérum porcin positif lyophilisé		MRI-ASF	0.5 ml		
Peste Porcine Classique	ID Screen® Classical Swine Fever E2 Competition	ELISA de compétition	CSFE2C-5P	5 plaques	480
	Sérum porcin positif lyophilisé		MRI-CSFE2	1 ml	
SDRP	ID Screen® PRRS Indirect	ELISA indirect	PRRSS-5P	5 plaques	480
	Sérum porcin positif lyophilisé		MRI-PRRS-EU/US	0.5 ml	
Toxoplasmose	ID Screen® Toxoplasmosis Indirect Multi-species	ELISA indirect	TOX0S-MS-2P	2 plaques	192
	Sérum porcin positif lyophilisé		MRI-TOX0	1 ml	
	Sérum porcin négatif lyophilisé		MRINEG-TOX0	0.5 ml	
Trichinellose	ID Screen® Trichinella Indirect Multi-species	ELISA indirect	TRICHIS-MS-2P	2 plaques	192
	Sérum porcin positif lyophilisé		MRI-TRICHI	1 ml	
	Sérum porcin négatif lyophilisé		MRINEG-TRICHI	1 ml	
Pathologies diverses GAMME PORCINE <small>(INOUS CONTACTER)</small>	Sérum porcin négatif lyophilisé		MRINEG-PORC	1 ml	

**ANIMAUX DE COMPAGNIE** 

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Covid-19 / SARS-CoV-2	ID Screen® SARS-CoV-2 Double Antigen Multi-species NOUVEAU	ELISA double antigène	COVIDA-2P	2 plaques	192
			COVIDA-5P	5 plaques	480
Leishmaniose Canine	ID Screen® Leishmaniasis Indirect	ELISA indirect	LEISHS-2P	2 plaques	192
	Sérum canin positif lyophilisé		MRI-LEISH	1 ml	
	Sérum canin négatif lyophilisé		MRINEG-LEISH	1 ml	

HUMAINS

MALADIE / PATHOGÈNE	NOM DU PRODUIT	MÉTHODE	CODE PRODUIT	FORMAT	RÉACTIONS
Covid-19 / SARS-CoV-2	ID Screen® SARS-CoV-2-N IgG Indirect <i>Dispositif marqué CE</i> NOUVEAU	ELISA indirect	SARSCOV2S-4P	4 plaques	384
			SARSCOV2S-8P	8 plaques	768
Fièvre Hémorragique de Crimée-Congo (CCHF)	ID Screen® CCHF Double Antigen Multi-species <i>Utilisation en RUO (Research Use Only) sur échantillons humains.</i>	ELISA double antigène	CCHFDA-2P	2 plaques	192
			CCHFDA-5P	5 plaques	480
Fièvre Q	ID Screen® Q Fever Indirect Multi-species <i>Utilisation en RUO (Research Use Only) sur échantillons humains.</i>	ELISA indirect	FQS-MS-2P	2 plaques	192
			FQS-MS-5P	5 plaques	480
Fièvre de la Vallée du Rift (RVF)	ID Screen® Rift Valley Fever Competition Multi-species <i>Utilisation en RUO (Research Use Only) sur échantillons humains.</i>	ELISA de compétition	RIFTC-4P	4 plaques	384
			RIFTC-10P	10 plaques	960
Virus du Nil occidental (West Nile Virus)	ID Screen® West Nile Competition Multi-species <i>Utilisation en RUO (Research Use Only) sur échantillons humains.</i>	ELISA de compétition	WNC-1P	1 plaque	96
			WNC-2P	2 plaques	192

RÉACTIFS TOUTES ESPÈCES

Test de fixation du complément	Complément de cobaye lyophilisé	FC	CPLT-2X5ML	2 x 5 ml	
	Sérum hémolytique	FC	HS	2 ml	
	Tampon véronal	FC	VB-4L	4 flacons (poudre)	4 L

LOGICIEL

Logiciel de traitement des données	ID Soft™	Contactez info@id-vet.com pour plus d'informations.			
------------------------------------	----------	--	--	--	--

INSTRUMENTS

Lecteurs et laveurs de plaques	Nous vous assistons dans le choix et l'utilisation de vos lecteurs et laveurs de plaques. Contactez info@id-vet.com .				
--------------------------------	--	--	--	--	--

ID.vet

310 rue Louis Pasteur,
34790 Grabels - FRANCE

Tel + 33 (0) 4 67 41 49 33
Fax + 33 (0) 4 67 45 36 95
info@id-vet.com

www.id-vet.com



Les réactifs vendus et/ou distribués par IDvet et utilisés pour le diagnostic COVID-19 en santé humaine ne sont actuellement pas couverts par notre certification ISO9001.