

BIOVET

UNE DIVISION D' ANTECH



TROUSSES DIAGNOSTIQUES

BIOVET.CA



order@biovet-inc.com

+1-888-824-6838



Sommaire

TOUTES LES TROUSSES DISPONIBLES À L'ÉTRANGER AVEC LES EXIGENCES DE PERMIS SUIVANTES:



Homologuée par l'ACIA;



Homologuée par l'ACIA pour l'exportation - nécessite un permis de dissémination de l'ACIA au Canada;

Toutes les autres troussees ci-dessous, à l'exception de celles identifiées par un astérisque (*), nécessitent un permis de dissémination de l'ACIA au Canada. Ce produit n'est pas homologué par l'ACIA et les allégations faites n'ont pas été vérifiées par l'ACIA;

ACIA: Agence canadienne d'inspection des aliments

MFIA: Multiplexed Fluorometric Immunoassays

- 3 À PROPOS DE BIOVET
- 4 QUELQUES DONNÉES SUR NOTRE ENTREPRISE
- 5 TROUSSES DIAGNOSTIQUES BIOVET
- 6 SÉROTYPAGE
- 6-7 BOVIN
- 7 ANIMAUX DE COMPAGNIE
- 8VOLAILLE
- 8-9-10 PORCIN
- 11 TAUX DE PROGESTÉRONE

Photos sur la couverture: © Patrick Roger, Photographe



BIOVET®

UNE DIVISION D'ANTECH®

**MEILLEUR DIAGNOSTIC.
MEILLEURE MÉDECINE.^{MD}**

À propos de Biovet

Nous opérons un laboratoire certifié par l'ACIA offrant une gamme complète de services de diagnostic novateurs pour les vétérinaires. Notre équipe est constamment à l'écoute des exigences et de l'évolution du marché et s'engage quotidiennement à fournir des produits et services de qualité

Biovet est également la seule entreprise canadienne à développer, fabriquer et commercialiser une gamme de produits de sérologie multiplex à haute performance, de trousse de diagnostic ELISA et qPCR pour animaux.

Biovet est titulaire d'un permis d'établissement de l'ACIA pour les produits biologiques vétérinaires (licence n° 49).



BIOVET®

A DIVISION OF ANTECH®



Quelques données sur notre entreprise

PARTENAIRE
DANS PLUS DE

250
CLINIQUES

VENDUS
DANS PRÈS DE

50
PAYS

AFRIQUE,
OCÉANIE,
AMÉRIQUES,
ASIE

PRÈS DE
100
EMPLOYÉS
DÉDIÉS

En octobre 2019, Antech Diagnostics, filiale de Mars Petcare, s'est porté acquéreur de Biovet. C'est la fusion naturelle de deux organisations partageant les mêmes idées et le même engagement auprès des vétérinaires. Depuis, nous possédons encore plus de ressources pour bonifier notre offre de services afin de satisfaire nos 800 clients.

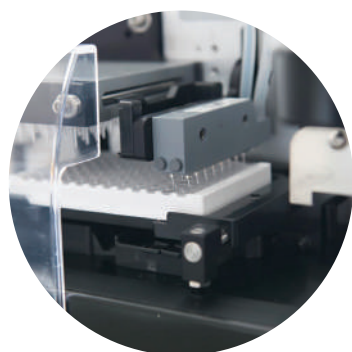
Trousses diagnostiques **BIOVET**

TROUSSES ELISA HAUTE PERFORMANCE

RAPIDE - FACILE - PRATIQUE - FIABLE

RAPIDE

Résultats disponibles en moins de 2 heures ou dans les 2,5 heures pour la plupart de ces trousse



Biovet développe et fabrique des trousse diagnostiques **selon les plus hauts standards d'assurance qualité**

TROUSSES qPCR DE HAUTE QUALITÉ

RAPIDE

Résultats en moins de 90 minutes.

TRÈS SENSIBLE

Limite de détection (LOD) autour de 102 copies par réaction.



Contrôle positif synthétique permettant la mise en place de courbes standards pour une large plage dynamique de quantification.

Contrôle endogène empêchant les résultats faussement négatifs.

FIABLE

Les essais validés in silico et avec des souches de référence, isolats de terrain et échantillons cliniques.

PRATIQUE

Conditions thermiques uniformes.

Documentation détaillée, y compris le manuel d'utilisation, le protocole rapide et le certificat.

MULTIPLEX

Limite de détection (LOD) autour de 102 copies par réaction.

TROUSSES DIAGNOSTIQUES MFIA

Les trousse diagnostiques MFIA de Biovet permettent de **détecter et de différencier simultanément** les anticorps dirigés contre **plusieurs** agents ou sérogroupes d'un agent donné **en un seul test**

TROUSSES PERSONNALISÉES

Biovet produit des trousse personnalisées avec diverses combinaisons d'antigènes **en fonction des exigences spécifiques des clients**



Photos sur cette page: © Patrick Roger, Photographe

Sérotypage

IMMUNOESSAI MULTIPLEX (MFIA)









PATHOGÈNE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS / TROUSSE
Salmonella	xMAP® Salmonella Serotyping Assay Kit* de Luminex®	TRD-502	100
	xMAP Salmonella Serotyping O-Ag Exp. de Luminex	TRD-506	100

Bovin

TESTS D'IMMUNOCHROMATOGRAPHIE LATÉRALE

PATHOGÈNE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS / TROUSSE
Cryptosporidium	Bovine Enterichek® Crypto *	TRD-511	10
Rotavirus, coronavirus, Escherichia coli K99 et Cryptosporidium	Bovine Enterichek® *	TRD-504	5 X 4

TROUSSES ELISA

MALADIE/AGENT PATHOGÈNE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
Herpes virus bovin de type 1 (IBR)	Bovichek® BoHV-1 gB	TRD-550	192
Virus de la leucémie bovine	Bovichek® BLV 	TRD-506	480
	Bovichek® BLV 	TRM-509	192
Virus de la Fièvre aphteuse	FMDV NSP-3B bELISA (multi-species) 	TRM-574	480
	FMDV NSP-3B bELISA (multi-species) 	TRM-573	192
Leptospira Pomona et hardjo	Bovichek® Lepto HP	TRM-533	192
Mycobacterium avium spp paratuberculosis	Bovichek® M. avium spp paratuberculosis (Johne's)	TRM-524	192
Mycoplasma bovis	Bovichek® M. Bovis 	TRM-501	192
Neospora caninum	Bovichek® Neospora 	TRM-500	192
Rotavirus-Coronavirus, Escherichia coli K99 et Cryptosporidium parvum	Pathasure® Enteritis 4 	TRM-507	96
Rotavirus, Coronavirus et Escherichia coli K99	Pathasure® Enteritis 	TRM-503	96

Bovin [suite]

TROUSSES PCR

MALADIE/AGENT PATHOGENE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
<i>Bibersteinia trehalosi</i>	Bovichek® Bibersteinia trehalosi qPCR	TRP-099	50
Multiplex respiratoire Bovin (MRB) : <i>Herpèsvirus bovin de type 1 (BHV1), virus respiratoire syncytial bovin (BRSV), virus parainfluenza bovin de type 3 (BPIV-3) et coronavirus bovin (BCoV).</i>	Bovichek® MRB - Virus qPCR	TRP-036	50
Multiplex respiratoire Bovin (MRB) : <i>M. haemolytica, P. multocida, H. somni, M. bovis</i>	Bovichek® MRB -Bacteria qPCR	TRP-037	50
<i>Mycoplasma spp et M. bovis</i>	Bovichek® Mycoplasma spp and Mycoplasma bovis qPCR	TRP-032	50
<i>Salmonella spp, Dublin et Typhimurium</i>	Bovichek® Salmonella spp, Dublin, and Typhimurium qPCR	TRP-038	50

Animaux de compagnie

TROUSSES ELISA

DESCRIPTION	NOM	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
Immunoessai enzymatique pour la détermination quantitative de la diméthylarginine symétrique (SDMA)	SDMA ELISA *	TRM-594	96

TROUSSES PCR


MALADIE/AGENT PATHOGENE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
<i>Dermatophytes</i>	Dermatophytes multiplex qPCR	TRP-1316	50
<i>Parasites protozoaires</i>	Protozoan parasites multiplex qPCR	TRP-1317	50

MILIEUX DE CULTURE

DESCRIPTION	NOM	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
<i>Dermatophytes</i>	Dermatophytes	TRM-560	10








Volaille

TROUSSES SÉROLOGIQUES

MALADIE/AGENT PATHOGÈNE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
<i>Influenza virus</i>	Influenza Virus Type A multispecies 	TRM-575	192
<i>Mycoplasma synoviae</i> et <i>M. gallisepticum</i>	Poultry Check MP® MS-MG	TRM-555	480
<i>Mycoplasma synoviae</i> , <i>M. gallisepticum</i> et <i>Influenza virus</i>	Poultry Check MP MS-MG-AIV	TRM-593	480









Porcin

TROUSSES ELISA

MALADIE/AGENT PATHOGÈNE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>	Swinecheck® APP 1, 9, 11 	TRM-514	192
	Swinecheck® APP 2 	TRM-516	192
	Swinecheck® APP 3, 6, 8, 15 	TRM-517	192
	Swinecheck® APP 4, 7 	TRM-518	192
	Swinecheck® APP 5a, 5b 	TRM-515	192
	Swinecheck® APP 10	TRM-519	192
	Swinecheck® APP 12 	TRM-520	192
	Swinecheck® APP 13	TRM-599	192
	Swinecheck® mix-APP 1, 2, 9, 11, 3, 6, 8, 15 et 4, 5, 7 	TRM-537	3 X 192
	Swinecheck® mix-APP 10-12	TRM-538	192

Porcin [suite]

TROUSSES ELISA [SUITE]

MALADIE/AGENT PATHOGENE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
Virus de la Fièvre aphteuse	FMDV NSP-3B bELISA (multi-species) 	TRM-574	480
	FMDV NSP-3B bELISA (multi-species) 	TRM-573	192
Haemophilus parasuis	Swinecheck® HPS 	TRM-521	192
Virus d'influenza	Influenza Virus Type A multispecies 	TRM-575	192
	Swinecheck® H1N1	TRM-512	192
	Swinecheck® H3N2	TRM-513	192
Circovirus porcine type 2	Swinecheck® PCV2 IgG indirect	TRM-559	192
Virus de la diarrhée épidémique porcine	Swinecheck® PED indirect 	TRM-556	192
Senecavirus A	Swinecheck® SVA bELISA 	TRM-567	192
Virus de la gastroentérite transmissible	Swinecheck® TGEV Recombinant 	TRM-539	480
Virus de la gastroentérite transmissible et Coronavirus respiratoire porcine	Swinecheck® TGEV/PRCV Recombinant 	TRM-535	192

TROUSSES PCR

MALADIE/AGENT PATHOGENE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
Virus d'influenza	Swinecheck® Influenza A virus PCR	TRP-045	50
Circovirus porcine type 2 et type 3	Swinecheck® PCV2-PCV3 duplex qPCR	TRP-1315	50
Virus de la diarrhée épidémique porcine, Deltacoronavirus porcine, et virus de la gastroentérite transmissible	Swinecheck® PEDV-PDCoV-TGEV triplex qPCR	TRP-101	50
Multiplex respiratoire porcine (MRP) : Virus de l'influenza A, Mycoplasma hyopneumoniae, M. hyorhinis et Glaeserella parasuis	Swinecheck® MRP qPCR	TRP-046	50
Virus du syndrome reproducteur et respiratoire porcine	Swinecheck® PRRSV MLV-ATP-FOS qPCR	TRP-1300	50
	Swinecheck® PRRSV type 1 et 2 qPCR	TRP-1310	50
Rotavirus A et C	Swinecheck® Duplex Rotavirus A et C qPCR	TRP-102	50

Porcin [suite]

TROUSSES SÉROLOGIQUES MULTIPLEX

MALADIE/AGENT PATHOGÈNE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
<i>Actinobacillus pleuropneumoniae</i>	Swinecheck MP® APP 1-9-11, 2, 3-6-8-15, 4-7, 5, 10 et 12	TRM-578	480
<i>Mycoplasma hyopneumoniae</i>	Swinecheck MP® M. hyopneumoniae	TRM-600	480
Virus du syndrome reproducteur et respiratoire porcin	Swinecheck MP® PRRSV type 1 et 2	TRM-598	480
Virus du syndrome reproducteur et respiratoire porcin et M. hyopneumoniae	Swinecheck MP® PRRSV type 1 (EU) et 2 (NA), M. hyopneumoniae	TRM-601	480
M. hyopneumoniae	Swinecheck® Duplex Rotavirus A et C qPCR	TRP-102	480
Virus du syndrome reproducteur et respiratoire porcin, Virus d'influenza porcin type A, Circovirus porcin type 2 et M. hyopneumoniae	Swinecheck MP® PRRSV, SIV, PCV2 et M. hyopneumoniae	TRM-554	480





Biovet fabrique des trousse diagnostiques selon les plus hauts standards de qualité.



Taux de progestérone

ESPÈCE	NOM ET DESCRIPTION	CODE DU PRODUIT	TESTS OU PUIITS / TROUSSE
BOVIN	Ovucheck® Milk *	TRM-547	96
BOVIN, CANIN	Ovucheck® Plasma*	TRM-546	96
CANIN	Ovucheck Premate® 5 *	TRM-541	96
CANIN	Ovucheck Premate® 10 *	TRM-540	32
PORCIN	Ovucheck® Premate Porcine *	TRM-526	32
--	Ovucheck® Reader *	TRD-751	--
--	Ovucheck® Reader filtre 550 nm *	TRD-752	--



order@biovet-inc.com

+1-888-8BIOVET
(824-6838)

4375, av. Beaudry,
Saint-Hyacinthe QC J2S 8W2 Canada

BIOVET

UNE DIVISION D' **ANTECH**