

SVP écrire en lettre moulées

VÉTÉRINAIRE

N° client: _____

Clinique: _____

Tél.: _____

Courriel: _____

Signature: _____

IDENTIFICATION DU PROPRIÉTAIRE

Nom: _____

Ferme: _____

Ville, prov.: _____

Désirez-vous que les résultats soient transmis à une tierce personne ? Si oui, à qui?

Nom: _____

Courriel: _____

Urgent (des frais s'appliquent)

- Interprétation du pathologiste (pour résultats bio-hémato — des frais s'appliquent)
- Suivi de cas - n° commande _____

- PROFIL COMPLET BIOVET**
- PROFIL COMPLET avec interprétation**

PROFILS BIO-HÉMATOLOGIQUE (rouge)

- Profil Biochimique de base
- Profil Hématologique complet (lav. ou vert)
- Profil Hépatique avec GLDH
- Profil Péri-Partum (Parésie)
- Profil Rénal

PROFILS qPCR

- Profil Avortement simplifié (4 agents)
- Profil Avortement (9 agents)
- Profil Diarrhée veau (4 agents)
- Profil digestif (8 agents)
- Profil respiratoire complet (12 agents)
- Profil respiratoire bactérien (6 agents)
- Profil respiratoire viral (6 agents)
- Profil respiratoire viral PLUS (7 agents)

PROFILS SÉROLOGIQUES

- Profil Digestif Ag ELISA (4 agents)
- Profil Santé 1 (3 agents)
- Profil Santé 2 (4 agents)

Pour la description des profils, les délais, le type d'échantillons et les prix, voir notre Guide pratique.

PARASITOLOGIE

- Baerman Raclage cutané (gale)
- Parasitologie (Sulfate de zinc si moins de 3 mois)
- Parasitologie (Wisconsin 3 mois ou plus)

UROLOGIE

- Analyse d'urine complète avec interprétation

BOVIN

1-888-8BIOVET

sac@biovet-inc.com • (824-6838)



BIOCHIMIE

- Albumine ALP AST (SGOT)
- Béta carotène Ca Ca ionisé Cl
- Cholestérol CK Créatinine Cu
- Fer (sérique) GGT GLDH
- Globulines (Alb & Pt) Glucose LDH
- Mg Na Na-K-Cl-TCO₂ P K
- Prot. Tot. Se TCO₂ Triglycérides
- Urée Vit A Vit D Vit E Zinc

HÉMATOLOGIE (lavande ou vert)

- Fibrinogène Hémoglobine

MICROBIOLOGIE

- Antibiogramme
- Bactériologie du lait Bactério. lait taure
- Culture aérobie (routine)
- Culture anaérobie
- Numération Coliformes totaux
- Numération colonies aérobies mésophiles
- Profil respiratoire (culture + ATB)
- Profil lingettes
- Profil litière
- Salmonella spp. (culture)

PCR

- BVDV qPCR
- Coronavirus (BoCV) qPCR
- Clostridium multiplex qPCR (4 agents)
- Clostridium perfringens (Profil des toxines)
- Freemartin
- IBR (BoHV1) qPCR
- Leptospira spp. qPCR
- Leucose bovine (BLV) qPCR
- M. bovis qPCR M. spp. qPCR
- M. bovis & spp. qPCR
- M. paratuberculosis (Johne's) qPCR
- Salmonella spp. qPCR
- Salmonella spp.-Typhimurium-Dublin qPCR
- Salmonella sérotypage (sur isolat)
- Staph. aureus & Strep. agalactiae qPCR
- S. aureus, S.agal., dysgalactiae & uberis qPCR
- Ureaplasma diversum qPCR

SÉROLOGIE

- Brucellose Ac APAT (form. ACIA oblig.) (sérum)
- BVDV p80 Ac ELISA (sérum)
- BVDV Ac SN (sérum) Type 1 Type 2
- Coxiella burnetii Ac ELISA
- IBR Ac ELISA compétitif (sérum)
- IBR Ac ELISA indirect (sérum pairés)
- Leptospira hardjo Ac ELISA (sérum)
- Leptospira (6 sérovars) Ac MAT (sérum)
- Leucose Bovine Ac ELISA (sérum)
- M. paratuberculosis Ac ELISA (sérum, lait)
- M. bovis Ac ELISA (sérum)
- Neospora caninum Ac ELISA (sérum)
- Salmonella Dublin ac ELISA sérum individuel
- pool 5 sérums lait individuel lait réservoir

- Tous nos formulaires sont disponibles sur notre site Internet: Analyses de lait, Troupeau, Cytologie et Histopathologie.
- N'hésitez pas à demander la disponibilité des tests qui ne figurent pas sur ce formulaire
- Notre équipe de service conseils est disponible pour consultation.

ENDOCRINOLOGIE

- Test de gestation ELISA PAG (lait ou sérum - rouge)
- Progestéone (sérum - rouge)

AUTRES

- BVDV immunotolérant Ag ELISA (sérum* - biopsies)
* Test sur sérum: l'animal doit être âgé de 3 mois et +
- Coronavirus Ag ELISA (fèces)
- Cryptosporidium – Ag ELISA (fèces)
- E. coli K99 Ag ELISA
- Rotavirus Ag ELISA (fèces)
- _____
- _____

ÉCHANTILLONS

Date de prélèvement : _____

Type d'échantillon: _____

Prélevé par: _____

	Identification de l'animal	Race	Sexe	Âge
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				

ANAMNÈSE / COMMENTAIRES

- Les tests inscrits en noir sont faits chez Biovet. — Transmission rapide des résultats.
- Les analyses en bleu sont effectuées à l'externe