

Donneur d'ordre / vétérinaire

Nom	SOVET SA
Prénom	
Rue	Soveillame 6
Lieu	1304 Senarclens
Tel	021 661 10 01
E-Mail	labo@sovet.ch

Propriétaire

Nom	
Prénom	
Rue	
Lieu	
Tel	
E-Mail	

Matériel envoyé

- Fecès / Crottin Prélèvement sur :
- 1 jour 3 jours
- Scotch Lame
- Sérum
- Sang EDTA
- Ecouvillon
- Peau Poils
- Autre : _____

Le laboratoire Animal Diagnostic Sàrl possède une autorisation N°960/19 délivrée par l'Office fédéral de la sécurité alimentaire et des affaires vétérinaires OSAV permettant l'importation de fèces de mammifères en provenance de l'EU pour diagnostic parasitaire. Pour toute question additionnelle, s'adresser à Animal Diagnostic, +41 78 642 75 33.

Données de l'animal

Nom	Age/Date de naissance	Date de prélèvement
Date du dernier traitement	Produit utilisé	
<input checked="" type="checkbox"/> Cheval	<input type="checkbox"/> Ruminant	<input type="checkbox"/> Chien
<input type="checkbox"/> Chat	Autre espèce	Sexe <input type="checkbox"/> F <input type="checkbox"/> M

Si des échantillons sont prélevés sur plusieurs animaux provenant du même propriétaire, les données des animaux peuvent être notées sur une liste à part (ou au dos de cette page).

Analyses Equidés

- Bilan endoparasites
PAC sédimentation-flottation & MacMaster
- Bilan endoparasites + recherche vers pulmonaires
PAC sédimentation-flottation, MacMaster & Baermann
- Analyse quantitative
MacMaster
- Analyse qualitative
Sédimentation-flottation
- Test de résistance
FECRT (Taux de réduction du nombre d'œufs excrétés)
- Recherche de vers pulmonaires
Méthode de Baermann
- Recherche d'Oxyures
Scotch test
- Identification des larves de Strongles
Culture des larves. (min. 15 jours)
- Recherches de douves
Recherche œufs par Sédimentation (éch. sur 3 jours)
- Forfait annuel (Prendre contact avec le labo pour formulaire spécifique)

Analyses Ruminants et Camélidés du NM

- Bilan endoparasites complet (Ruminants)
Sédimentation + Flottation + Baermann
- Bilan endoparasites (Ruminants et Camélidés)
Sédimentation + flottation
- Analyses seules :
- Sédimentation
- Flottation
- MacMaster
- Baermann
- Test de résistance
FECRT (Taux de réduction du nombre d'œufs excrétés)
- Identification des larves de Trichostrongles
Culture des larves. (min. 15 jours)

Analyses Chiens et Chats

- Bilan endoparasites (Helminthes, Giardia, Coccidies, etc)
- Vers Pulmonaires
Baermann

Lieu et date

Signature

L'interprétation du rapport de l'analyse doit se faire en collaboration avec vétérinaire.

Les méthodes seront appliquées au mieux de leurs connaissances et de leurs compétences par les Dr. Roelfstra et Dr. Quartier. Afin de pouvoir offrir un monitoring continu des examens coprologiques, les données se rapportant à chaque animal seront introduites dans une base de données qui sera utilisée aussi à des fins de recherches scientifiques. Si celles-ci devaient déboucher sur une publication, les données seront anonymisées.