

SANTÉ ANIMALE – CATALOGUE 2025

SÉROLOGIE

Recherche des anticorps sur sérum (sang prélevé sur tube sec) ou sur lait (se renseigner au préalable sur la faisabilité)

TOUTES ESPÈCES	
Brucellose par EAT*	NF U47-003
SÉROLOGIES BOVINES	
Hors prophylaxie	
<u>Analyse en mélange</u> : Besnoitiose <u>Analyse individuelle</u> : - brucellose*, leucose*, hypodermose*, IBR (anticorps gB*, gE* ou totaux*), - paratuberculose*, fasciolose, BVD* (P80), - fièvre Q, chlamydie (C.abortus), BHV-4, néosporose, - besnoitiose - diagnostic de gestation (dépistage des PAGs)	ELISA (protocole technique du fournisseur du kit)
<u>Analyse individuelle</u> : Schmallerberg,	
Prophylaxie : Leucose bovine enzootique*, brucellose*, IBR*, hypodermose*, BVD p80*, paratuberculose*, Besnoitiose	
Analyses ELISA individuelle	protocole technique du fournisseur du kit
Analyse ELISA en mélange (10 sérums maximum) Paratuberculose* en mélange de 20 et IBR* en mélange de 10 GDMA uniquement	
SÉROLOGIES OVINES ET CAPRINES	
<u>Analyse individuelle</u> : fièvre Q, chlamydie, border disease, paratuberculose, néosporose	ELISA (protocole technique du fournisseur du kit)
<u>Analyse individuelle</u> : Schmallerberg	
SÉROLOGIES ÉQUINES	
<u>Artérite Virale Équine (AVE)</u> : Analyse individuelle par séroneutralisation (SN) *	NF U47-035
<u>Anémie Infectieuse Équine (AIE)</u> : Analyse individuelle par immunodiffusion en gélose (IDG) *	NF U47-002
SÉROLOGIE SANGLIER	
Sérologie tuberculose suidés	ELISA (protocole technique du fournisseur du kit)
FRAIS DIVERS	
Reprise de sérums en sérothèque, par dossier <ul style="list-style-type: none"> - De 1 à 20 sérums - > 20 sérums 	
Tri des tubes de sang, par dossier	