

Sérologie

Maladie	Analyte	Méthode	Type de matrice	Précautions lors du prélèvement	Critère d'acceptation	Délai d'acheminement recommandé	Commentaire
BESNOITIOSE	Anticorps	ELISA	-Sérum	Tube sec <u>gélisé</u> (bouchon rouge)	Quantité minimal 2ml	5 jours à 5°C±3°C	La conservation du prélèvement est tres importante
BVD	Anticorps	ELISA	-Sérum	Tube sec (bouchon rouge)	Quantité minimal 2ml	5 jours à 5°C±3°C	
	Antigène	ELISA	-Sérum -Sang total	Tube sec (bouchon rouge) ou Tube EDTA (bouchon violet)	Quantité minimal 2ml	5 jours à 5°C±3°C	Concerne les bêtes de plus de 6 mois
BRUCELLA OVIS CAEV / VISNA CHLAMYDIOSE FIEVRE Q FCO HYPODERMOSE IBR LEUCOSE PARATUBE	Anticorps	ELISA	-Sérum	Tube sec (bouchon rouge)	Quantité minimal 2ml	5 jours à 5°C±3°C	-Ne pas exposer à la chaleur -Eviter les fortes variations de température -Eviter l'entreposage prolongé avec le caillot (risque d'hémolyse, de lyse du caillot, de putréfaction)
BRUCELLOSE	Anticorps	-EAT -FC	-Sérum	Tube sec (bouchon rouge)	Quantité minimal 2ml	5 jours à 5°C±3°C	-Ne pas exposer à la chaleur -Eviter les fortes variations de température -Eviter l'entreposage prolongé avec le caillot (risque d'hémolyse, de lyse du caillot, de putréfaction)