

Partie réservée au laboratoire	Référence LDAR16 : <input type="checkbox"/> Dérogation fournie <input type="checkbox"/> BGC	Date de réception :					
	<input type="checkbox"/> Dérogation non fournie	Par :	Mode (si ≠ Tournée) :				
	Etiquette Dossier à coller	Analyses					
	Nbre total						

Propriétaire	Vétérinaire
N° CHEPTEL : / / / / / / / / / / / / / / / NOM : Prénom : Adresse : N° Cheptel à facturer : (si ≠ du propriétaire) / / / / / / / / / / / / / / /	Signature Clinique : Adresse : Nom : N° ordre : Date de prélèvement :

Espèce animale : Bovin Caprin Ovin Porcin Autre :

MOTIF DE L'EXAMEN

INTRODUCTION : Chez l'acheteur Chez le vendeur CONCOURS EXPORT : Scellé N°.....
 AVORTEMENT (remplir feuilles spécifiques : ENR/SE/054 ou 069) DEMANDE AUTRE :

Analyse(s) demandée(s) (voir verso)	N° Identification		Age <i>(indispensable si pas d'ASDA)</i>			Tub. (+/-)
	National	Travail	< 3 mois	Entre 3 et 5 mois	≥ 6 mois	<input type="checkbox"/> IDS <input type="checkbox"/> IDC
Sérologie (Recherche des anticorps)						
Aujesky (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	1		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Besnoitiose (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	2		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Brucellose (○) (EAT) : <input type="checkbox"/>	3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BVD / BD (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	4		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Chlamydirose (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	5		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fasciolose (Douve) (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	6		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
FCO (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	7		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Fièvre Q (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	8		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Gale ovine (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	9		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Hypodermose (Varron) (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	10		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
IBR (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	11		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Leucose (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	12		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Néosporose (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	13		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Paratuberculose (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	14		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SAO ovine (○) (séro-aggglutination) : <input type="checkbox"/>	15		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
SDRP (ELISA) : <input type="checkbox"/>	16		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Toxoplasmose (○) (ELISA) : <input type="checkbox"/>	17		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Tuberculose IFN γ (ELISA) : <input type="checkbox"/>	18		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Tuberculose suidés (ELISA) : <input type="checkbox"/>	19		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Virologie (Recherche de la présence du génome du virus)	20		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
BVD (○ ou ■) (PCR/ELISA) : <input type="checkbox"/>	Autres analyses :					
FCO (●) (PCR) : <input type="checkbox"/>						
MHE (●) (PCR) : <input type="checkbox"/>						

MODALITES DE PRELEVEMENT DES ECHANTILLONS ET MATRICES RECOMMANDEES		ANALYSE	ESPECE(S)	MATRICE OPTIMALE	METHODES
			AUJESZKY	Porcin	Sérum (○), buvard
	BESNOITIOSE (Bovin > 6 mois)	Bovin	Sérum (○)	ELISA ind.	
	BRUCELLOSE	Ruminant, équin, suidé, camélidé, carnivore domestique et sauvage	Sérum (○)	EAT Fixation du complément si EAT +	
BVD BD	Sérologie BVD (recherche d'anticorps)	Bovin (Sérologie BVD conseillée en introduction pour les vaches gestantes)	Sérum (○)	ELISA ind. ou mél.	
	Sérologie BD (recherche d'anticorps)	Ovin			
	Virologie BVD (recherche de la présence du génome ou des antigènes du virus)	Bovin	Sérum (○) et Biopsie auriculaire (■)	PCR (technique recommandée) ind. ou mél. ou à défaut ELISA ind. sur sérum ou biopsie	
	CHLAMYDIOSE	Bovin, ovin et caprin	Sérum (○)	ELISA ind.	
	FASCIIOSE (GRANDE DOUVE)	Bovin	Lait de tank, sérum	ELISA ind. ou mél.	
		Ovin	Sérum (○)		
FCO	Sérologie	Bovin, ovin et camélidés	Sérum (○)	ELISA ind.	
	Virologie		Sang (●)	PCR ind.	
	FIEVRE Q	Bovin, ovin et caprin	Sérum (○)	ELISA ind.	
	GALE OVINE	Bovin, ovin et caprin		ELISA ind. uniquement dans le cadre d'une suspicion	
	HYPODERMOSE (VARRON)	Bovin		ELISA ind. ou mél.	
	IBR	Bovin			
	LEUCOSE	Bovin			
	MHE	Bovins et petits ruminants		Sang (●)	PCR ind.
	NEOSPOROSE	Bovin, ovin, caprin et canin		Sérum (○)	ELISA ind.
	PARATUBERCULOSE (Bovin > 15 mois)	Bovin, ovin et caprin	ELISA ind.		
	SALMONELLOSE OVINE	Ovin uniquement	Séro-agglutination		
	SDRP	Porcin	Sérum (○), buvard	ELISA ind. ou mél.	
	TOXOPLASMOSE	Ruminants, porcins, canins, félins	Sérum (○)	ELISA ind.	
	TUBERCULOSE IFN γ	Bovin	Sang sur tube hépariné (*)	Dosage IFN γ par ELISA ind.	
	TUBERCULOSE Suidés	Porcin	Sérum (○), buvard	ELISA ind.	

* Conserver le tube à température ambiante, avec un délai obligatoire < à 6 h entre le prélèvement et le dépôt au LDAR16

○ Tube sec ● Tube EDTA ■ Biopsie auriculaire

Particularités :

- Pour toutes les introductions, les analyses IBR sérologie, Besnoitiose sérologie et BVD virologie par PCR seront systématiques, sauf mention explicite sur la demande d'analyses ou dans le cas de contre-indications, spécifiées dans le tableau ci-dessous :

Analyses	Délai de réception	Âge animal		
		< 3mois	Entre 3 et 5 mois	≥ 6 mois
BVD	≤ 7 jours	BVD PCR ind.	BVD PCR mélange	
	> 7 jours	Pas d'analyse	BVD Ag ELISA ind.	
Besnoitiose	-	Pas d'analyse	Pas d'analyse	ELISA ind.

- Pour tous les prélèvements excepté les tubes héparinés (10 mL), le volume de sang requis doit être compris entre 3 et 5 mL.
- Les tubes doivent être conservés au frais (entre 2 et 8 °C) avant réception au laboratoire, excepté les tubes héparinés, avec un délai de réception le plus court possible. Ne pas congeler les tubes EDTA. Eviter les chocs thermiques.
- Les buvards doivent bien être imbibés des deux côtés.
- Bien mélanger les tubes EDTA après le prélèvement.
- Pour les animaux dont le transit est > à 6 jours, la recherche de la Brucellose devra être réalisée, sous mention explicite sur la demande.

Conditions d'acceptabilité :

- Délai : BVD virologie sur sérum (voir tableau ci-dessus)
Autres ELISA et BVD Ag sur biopsies auriculaires :
 - ⇒ Analyse réalisée < 15 jours.
 - ⇒ Si > 15 jours : Réserve sur le résultat.
 - ⇒ Si > 1 mois : Analyse non réalisable.
- Quantité suffisante.
- Conditions d'acheminement défavorables (éviter le stockage à la poste le week-end).
- Si après centrifugation, le sérum n'est pas translucide, dans ce cas il y a hémolyse. Suivant nos critères d'acceptabilité, l'analyse pourra être refusée.