

DEMANDE D'EXAMEN : PATHOLOGIE ANIMALE

Laboratoire Départemental d'Analyse
 Tél : 03.25.30.31.70 Fax : 03.25.30.31.79
 Email : laboratoire.departemental@haute-marne.fr

N° d'enregistrement LDA52 :

Propriétaire / N° cheptel : Nom : Adresse : Signature :	Vétérinaire : N° ordre : Docteur : Clinique : Signature :
--	---

Descriptifs / Commémoratifs : Identification animal : FR _ _ _ _ _ _ _ _ _ _
(10 chiffres obligatoires)

 Date du prélèvement :
 Espèce : Sexe :
 Age de l'animal :
 Contexte de l'analyse / traitement :

Sérologie et biologie moléculaire	Fèces	Prélèvements divers :
<input type="checkbox"/> Sérologie (tube sec rouge) : <input type="radio"/> BVD (anticorps)* <input type="radio"/> Border Disease <input type="radio"/> Paratuberculose* <input type="radio"/> IBR* <input type="radio"/> BHV4 <input type="radio"/> FQ <input type="radio"/> Chlamydirose <input type="radio"/> Néosporose <input type="radio"/> Toxoplasmose <input type="radio"/> RSV <input type="radio"/> PI3 <input type="radio"/> FCO <input type="radio"/> SBV <input type="radio"/> Douve <input type="radio"/> Besnoitiose <input type="radio"/> Ehrlichiose <input type="radio"/> Leptospirose : tous sérovars <input type="checkbox"/> Virologie BVD E0 antigénémie (tube sec rouge) <input type="checkbox"/> ELISA LAIT <input type="radio"/> Douve <input type="radio"/> IBR <input type="radio"/> Ostertagia <input type="radio"/> BVD Ac <input type="checkbox"/> PCR BVD *: (tube violet obligatoire) <input type="radio"/> Veau de moins de 1 mois - PCR individuelle <input type="radio"/> Veau de 1 à 6 mois <input type="checkbox"/> Individuelle (recommandée pour recherche IPI) <input type="checkbox"/> Mélange jusqu'à 10 <input type="checkbox"/> Mélange jusqu'à 20 <input type="radio"/> Bovin plus de 6 mois <input type="checkbox"/> Individuelle (recommandée pour recherche IPI) <input type="checkbox"/> Mélange jusqu'à 10 <input type="checkbox"/> Mélange jusqu'à 20 <input type="checkbox"/> PCR FCO* : <input type="radio"/> sang (tube violet obligatoire) <input type="radio"/> organe (rate de préférence)	<input type="checkbox"/> Parasitologie quantitative <input type="checkbox"/> Recherche des œufs de grande douve par sédimentation en colonne <input type="checkbox"/> Recherche de strongles respiratoires (Baermann) <input type="checkbox"/> Cryptosporidies : examen direct (technique de Heine) <input type="checkbox"/> Recherche de protozoaires (Méthode de Telemann) <input type="checkbox"/> PCR Paratuberculose <input type="checkbox"/> Coloration de Ziehl <input type="checkbox"/> Entérotoxémie (dénombrement des anaérobies) <input type="checkbox"/> Diarrhées Néonatales par test ELISA <input type="radio"/> Rota <input type="radio"/> Corona <input type="radio"/> E. coli K 99 <input type="radio"/> Crypto <input type="checkbox"/> Typage E. coli entéropathogène <input type="radio"/> avec antibiogramme <input type="radio"/> sans antibiogramme <input type="checkbox"/> Salmonella	<input type="checkbox"/> Bactériologie générale <input type="checkbox"/> Antibiogramme <input type="checkbox"/> Listéria <input type="checkbox"/> Salmonella <input type="checkbox"/> Entérotoxémie <input type="checkbox"/> Parasitologie <input type="checkbox"/> Mycologie <input type="checkbox"/> PCR BVD <input type="radio"/> lait + conservateur <input type="radio"/> organe (rate) <input type="radio"/> placenta, cotylédon <input type="checkbox"/> PCR FQ <input type="checkbox"/> PCR Chlamydirose <input type="radio"/> écouvillon du col <input type="radio"/> placenta, cotylédon <input type="radio"/> avorton <input type="radio"/> lait + conservateur <input type="checkbox"/> PCR RSV <input type="checkbox"/> PCR PI3 <input type="checkbox"/> PCR Pasteurella multocida <input type="checkbox"/> PCR Mannheimia haemolytica <input type="checkbox"/> PCR Mycoplasma bovis <input type="checkbox"/> PCR Histophilus Somni <input type="checkbox"/> PCR Coronavirus <input type="radio"/> poumon ou écouvillon nasal <input type="radio"/> liquide ATT (Aspiration transtrachéale) <input type="checkbox"/> PCR SBV <input type="radio"/> encéphale <input type="radio"/> tube violet

Analyses surlignées en gris, effectuées en partenariat avec d'autres laboratoires avec votre accord tacite

* analyses accréditées COFRAC sous le n° 1-0937, portée disponible sur www.cofrac.fr

Autres analyses :