



FOR – Demande d'examen Santé Animale - Rev03
Analyse Diagnostic vétérinaire

Appliquée le :
09/09/2024
Page 1 / 2

Cadre réservé au laboratoire

N° du dossier : _____ **Date et heure de réception :** _____ **Par :** _____

Échantillon déposé au L2A par : Propriétaire Vétérinaire Autre :..... poste
Acheminement : température ambiante réfrigéré congelé

PROPRIETAIRE

NOM et prénom : _____
Date de naissance : _____
N° cheptel /-Code exploitation (INUAV ,,): _____

Adresse :

Tel : _____
Email : _____

VETERINAIRE

NOM : _____

Adresse :

Tel : _____
Email : _____

RESULTATS : Propriétaire Vétérinaire DDPP Autre (préciser) :

Convention de preuve (Emails) Accusé de réception

FACTURATION : propriétaire Autre (préciser) :Nom et prénom :

Adresse :

Tél : Mail :

COMMENTAIRES :

ECHANTILLON (S)

NOMBRE : **IDENTIFICATION (S) :** **AGE :**

(Nom, numéro)

NATURE :

Ecouvillon : Oreille Abscess Cutané
 sec Amies simple Amies charbon Autre
 Prélèvement cutané
 Prélèvement sanguin
 Urine Préciser si :
 Cystocentèse Sondage Miction naturelle
 Organe(s) :
 Matières fécales
 Cadavre :
 Autre :

ESPECE :

Ruminant BV OV CP
 Equin Lama
 Carnivore : Chat Chien
 Volaille domestique (préciser) :
 Lagomorphe (préciser) :
 Porc Sanglier
 NAC (préciser) :
 Oiseau (préciser) :
 Primate non humain
 Autre :

SEXE :

Femelle
 Male
 Stérilisé

Date et heure du prélèvement : _____ **Par :** Propriétaire Vétérinaire Autre (préciser)

COMMEMORATIFS :

Date d'apparition des symptômes : _____
Date du décès : _____
Symptômes : _____

Traitements entrepris : _____
Alimentation : _____
Changements récents éventuels : _____
Vaccins : _____
Maladies de groupe : _____
Autres : _____



FOR – Demande d'examen Santé Animale - Rev03
Analyse Diagnostic vétérinaire

Appliquée le :
09/09/2024
Page 2 / 2

ANALYSES DEMANDEES

@ Analyses rendues sous accréditation COFRAC sauf spécification contraire du demandeur

Les règles d'apposition de la marque COFRAC sur les rapports d'essai sont régies par le document GEN REF 11 du COFRAC (disponible sur www.cofrac.fr) ainsi que par les procédures internes du L2A

AUTOPSIE SIMPLE Devenir du corps : Incinération collective Incinération individuelle par entreprise

spécialisée (frais de stockage si animal non récupéré après 1 mois, destruction collective après 10 jours)

Pour les forfaits les analyses sont ajustées selon l'espèce animale et le détail est disponible dans les tarifs du L2A.

AUTOPSIE + FORFAITS COMPLET SUITE AUTOPSIE

AUTOPSIE + FORFAITS SIMPLIFIE SUITE AUTOPSIE

FORFAIT AUTOPSIE LOT DE VOLAILLES / RONGEURS (lot de 1 à 5)

FORFAIT URINES

FORFAIT BACTERIOLOGIE (LIQUIDE DE PONCTION, LBA, LAIT, FECES, ORGANES, ECOUVILLONS, PRELEVEMENT CUTANE....)

FORFAIT BACTERIOLOGIE ET PARASITOLOGIE SUR PRELEVEMENT AURICULAIRE OU CUTANE

FORFAIT BACTERIOLOGIE ET PARASITOLOGIE SUR FECES

FORFAIT SELLES DE VEAU

FORFAIT SELLES DE BOVIN ADULTE

Contrôle primate (non humain) conventionné

FORFAIT bactériologie : Salmonelle®, Yersinia, Shigella et antibiogramme(s)® si positif

Recherche bactériologie classique et antibiogramme(s)® sur germe(s) pathogène(s)

Recherche bactériologie spécifique

Campylobacter Autre (préciser) :

Parasitologie :

- Recherche et identification de parasites externes
- Coproscopie parasitaire quantitative (Mac master)
- Examen parasitologique direct (fecès, organe)
- Coproscopie coloration spécifique (Recherche cryptosporidies...)
- Recherche de larves et strongles pulmonaires
- Recherche de Giardia
- Recherche d'échinococcose sur l'intestin
- Recherche de douves sur la vésicule et sur le foie (hors autopsie)
- Recherche de Dirofilaria immitis (test de filtration pour recherche de microfilaries)

Mycologie : Mise en culture et identification de dermatophytes
 Recherche de levure par culture
 Recherche et identification : Aspergillose par culture

Virologie par PCR (analyse déléguée Scanelis ou préciser) :

Histologie (analyse déléguée Vetdiagnostic ou préciser).....

Toxicologie (analyse déléguée Toxlab ou préciser) :

Rage (analyse déléguée IP ou ANSES Nancy selon le cas)

Bactériologie :

- Bactéries classiques (mise en culture/identification)
- Bactéries spécifiques (mise en culture/identification (Listeria, Campylobacter, Yersinia, Shigella, ...))
- Recherche de Chlamydia
- Bactérioscopie Paratuberculose (Ziehl)
- Dénombrement de germes (Clostridium, E.coli)
- Antibiogramme
- Typage de E. coli

PCR : 7 Pathogènes respiratoires bovins
 Lawsonia
 PIF (Coronavirus félin)
..... Paratuberculose
 IAHP
 Tuberculose

Autres (préciser) :

Je soussigné, certifie que les renseignements ci-dessus sont exacts. J'autorise le L2A à m'envoyer des rapports d'essais par messages électroniques aux adresses mentionnées dans le présent document. Je reconnais être informé des risques en matière de confidentialité liés à l'utilisation des messageries électroniques, j'en accepte l'entière responsabilité.

Par ailleurs j'atteste avoir pris connaissance conditions générales de vente (« Conditions Générales de vente du L2A-Site de Colmar ») et des conditions dans lesquelles les échantillons doivent parvenir au laboratoire (conditionnement, quantité d'échantillon, température, durée de transport, intégrité « INS - Critères d'acceptabilité en SA »). En cas d'anomalies qui auraient un impact sur la fiabilité des résultats les rapports ne seront pas rendus sous accréditation et par conséquent ni présumés conformes au référentiel d'accréditation ni couverts par les accords de reconnaissance internationaux. De plus le L2A se réserve le droit de refuser un échantillon qui ne satisfait pas aux exigences.

Signature du demandeur