



Catalogue des prestations analytiques santé animale 2020

Un forfait de 2,64 € HT correspondant aux frais de dossier est ajouté à chaque dossier. Les analyses ne figurant pas dans ce catalogue sont expédiées à un laboratoire compétent aux frais du client (frais de conditionnement de 10,29 € HT).

Des frais de relance de 2,60 € HT seront appliqués au-delà de 60 jours d'impayé.

Pour plus d'information concernant les prélèvements, la méthode ou les délais, veuillez nous contacter.

		Tarif H.T.	Tarif TTC*
AUTOPSIE			
1- Autopsie avec descriptif lésionnel sans analyse complémentaire			
A. Animaux d'élevage			
Poussins	le lot	20,28	27,50
Volailles, lapins	le lot	27,02	35,59
Mammifère de taille moyenne	l'unité	40,55	51,83
B. Animaux de compagnie			
Oiseaux de volière, poissons d'aquarium	le lot	27,02	35,59
Petits animaux (chat, chiot, rongeur domestique,...)	l'unité	47,30	59,93
Animaux de taille moyenne (chien,...)	l'unité	54,05	68,03
2 - Autopsie avec examens complémentaires (bactériologie et parasitologie sur organes)			
A. Animaux d'élevage			
Poussins	le lot	47,30	59,93
Volailles, lapins	le lot	67,58	84,25
Mammifère de taille moyenne	l'unité	81,09	100,48
Poissons, amphibiens, tortues	le lot	60,81	76,14
B. Animaux de compagnie			
Oiseaux de volière, poisson d'aquarium	le lot	54,05	68,03
Petits animaux (chat, chiot, rongeur, ...)	l'unité	67,58	84,26
Animaux de taille moyenne (chien, ...)	l'unité	94,60	116,69
*Frais de dossier inclus			

Conseil départemental de l'Hérault - Laboratoire départemental vétérinaire

306 rue Croix de Las Cazes - CS 69013 - 34967 MONTPELLIER Cedex 2
Tél. : 04 67 67 51 40 - Fax : 04 67 67 51 41 - ldv34@herault.fr - **herault.fr**

herault.fr/service/laboratoire-veterinaire

BACTÉRIOLOGIE

Tarif H.T. Tarif TTC*

1 - Examen en vue d'un diagnostic bactériologique

Bactériologie aérobie sur prélèvement courant (cutanés, lavages trachéo-bronchiques, etc.)	Forfait+ATB**	37,87	48,61
Bactériologie aérobie et anaérobie sur prélèvement courant	Forfait+ATB**	65,99	82,36
Coproculture (équilibre de la flore, bactériologie, salmonelles)	Forfait+ATB**	48,12	60,91
Uroculture avec dénombrement et examen du culot	Forfait+ATB**	44,02	55,99
Recherche et identification de bactéries anaérobies	Forfait	28,12	36,91
Bactériologie sur plusieurs organes d'un même animal	Forfait+ATB**	49,57	62,65

2 - Recherche spécifique de bactéries

Recherche de Salmonelles	l'unité	20,60	27,89
Recherche de Listeria	l'unité	24,77	32,89
Recherche de Shigella	l'unité	18,63	25,52
Recherche de Campylobacter	l'unité	27,20	35,81

3 - Recherche de germes aérobies (hors forfait)

Mise en culture (absence de germes)	l'unité	14,31	
Isolement et identification des germes pathogènes courants	l'unité	14,31	
Antibiogramme (hors forfait)	l'unité	14,31	

4 - Examens bactérioscopiques

Coloration de Gram	l'unité	9,48	
Coloration de Ziehl (recherche de mycobactéries)	l'unité	13,32	
Coloration de Stamp (Chlamydia, Fièvre Q...)	l'unité	11,90	
Coloration de Ziehl modifiée (recherche de Cryptosporidies)	l'unité	13,32	

5 - Aide au diagnostic des maladies abortives

Brucella, Salmonella, Listeria, Aspergillus, Chlamydia, Campylobacter	l'unité	37,18	
--	---------	-------	--

MYCOLOGIE

Tarif H.T. Tarif TTC*

Examen direct	l'unité	8,88	13,82
Mise en culture après examen direct	l'unité	15,24	21,46

*Frais de dossier inclus

** ATB : Antibiogrammes (quel que soit le nombre)

PARASITOLOGIE

Tarif H.T. Tarif TTC*

Examen direct sur organes	l'unité	8,02	12,79
Recherche de protozoaires (coloration MIF)	l'unité	11,23	16,64
Coprocopie parasitaire quantitative	l'unité	15,33	21,56
Coprocopie parasitaire quantitative, recherche de protozoaires	l'unité	21,99	29,56
Coprocopie parasitaire par méthode Baermann	l'unité	10,92	16,27
Parasitologie des poissons	le lot	15,39	21,64

SÉROLOGIE

1- Sérologie grands animaux

Tarif H.T.



Brucellose

Epreuve antigène tamponné (EAT : NF U 47-003)	l'unité	4,16
Fixation du complément (FC : NF 47-004)	l'unité	9,04
EAT + FC Introduction : de 1 à 9 sérums	l'unité	11,55
EAT + FC Introduction : à partir de 10 sérums	l'unité	7,43

Besnoitiose

Sérologie individuelle	l'unité	8,15
------------------------	---------	------

Border Disease / BVD anticorps par ELISA

Sérologie individuelle	l'unité	8,45
Mélange de 5 sérums (BD)	le mélange	7,62
Mélange de 4 sérums (BVD)	le mélange	7,62

BVD antigénémie par ELISA

Sérologie individuelle	l'unité	8,45
------------------------	---------	------

Chlamydie par ELISA

Sérologie individuelle	l'unité	7,88
------------------------	---------	------



Fièvre Catarrhale par ELISA

Sérologie individuelle	l'unité	6,90
------------------------	---------	------

Fièvre Q par ELISA

Sérologie individuelle	l'unité	8,07
------------------------	---------	------



Hypodermose par Elisa

Sérologie individuelle	l'unité	7,45
Mélange de 10 sérums	le mélange	12,77



IBR par ELISA

de 1 à 4 sérums (Acs totaux, gB, gE*)	l'unité	8,02
de 5 à 19 sérums (Acs totaux, gB, gE*)	l'unité	6,19
à partir de 20 sérums (Acs totaux, gB, gE*)	l'unité	4,96
mélange de 10 sérums	le mélange	12,77

* Analyses ELISA, anticorps gE non réalisées sous accréditation



SÉROLOGIE (suite)

Tarif H.T.



Leucose bovine par ELISA

Sérologie individuelle	l'unité	8,02
Mélange de 10 sérums	le mélange	11,61

Paratuberculose par ELISA

Sérologie individuelle	l'unité	7,70
------------------------	---------	------

Toxoplasmose par ELISA

Sérologie individuelle	l'unité	8,15
------------------------	---------	------

Tuberculose (dosage Interféron Gamma)

Tuberculose interféron avec mitogène - prophylaxie	l'unité	34,79
Tuberculose interféron avec mitogène - introductions	l'unité	41,76

Virus Schmallerberg par ELISA

De 1 à 9 sérums	l'unité	14,50
A partir de 10 sérums	l'unité	10,60

Visna Maedi par ELISA

De 1 à 9 sérums	l'unité	8,45
à partir de 10 sérums	l'unité	7,62
mélange de 5 sérums	le mélange	12,77

West Nile (chevaux)

Sérologie individuelle IgG	l'unité	9,89
Sérologie individuelle IgM	l'unité	15,28

2 - Sérologie des animaux de compagnie

Toxoplasmose par ELISA	l'unité	8,15
------------------------	---------	------

Analyses effectuées le mardi et le jeudi

Ehrlichiose par Immunofluorescence indirecte (IFI)	l'unité	24,04
Leishmaniose canine et féline par Immunofluorescence (IFI)	l'unité	15,28
à partir de 10 sérums	l'unité	12,99
Leishmaniose par IFI + ELISA	l'unité	19,34
à partir de 10 sérums	l'unité	15,89
Leishmaniose (IFI + ELISA) et Ehrlichiose par IFI	forfait	38,37

BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

Tarif H.T.

1 – Bactériologie

Mycobactéries atypiques (PCR + identification)	l'unité	67,91
Mycobactéries atypiques (PCR)	l'unité	33,10
Vibrioses des huîtres	l'unité	20,86
Pasteurella multocida	l'unité	33,10

2 – Parasitologie

Leishmaniose	l'unité	33,10
Pseudoloma neurophilia	l'unité	33,10
Batrachochytrium dendrobatidis	l'unité	33,10

3 – Virologie

Morbillivirus (dauphins)	l'unité	67,91
Herpesvirose des huîtres (hors épisodes de mortalité)	l'unité	16,24
Causes de mortalité (herpesvirose et vibrioses)	l'unité	34,79
Causes de mortalité des huîtres (par mélange de 5 huîtres)	le mélange	72,49

Tarif H.T.

VIROLOGIE

Préparation des échantillons (poissons de taille supérieure à 6 cm) par lot de 10	le lot	35,03
--	--------	-------

1 – Cyprinidés et autres espèces

Recherche de virus par isolement sur culture cellulaire	le lot	47,87
Identification d'un virus (VPC, EVEX)	l'unité	34,60



2 – Salmonidés : analyse virologique dans le cadre de la demande d'agrément sanitaire

Recherche de virus NPI, SHV ou NHI (NF U 47-222, 220, 221) par isolement sur culture cellulaire par lot de 10	le lot	68,79
Dépistage SHV ou NHI avec neutralisation de la NPI par isolement sur culture cellulaire par lot de 10	le lot	81,15
Identification du virus NPI	l'unité	46,39
Identification des virus SHV et NHI	l'unité	58,00



3 – Salmonidés : Analyse virologique ponctuelle

Recherche de virus NPI, SHV ou NHI (NF U 47-222, 220, 221) par isolement sur culture cellulaire par lot de 10	le lot	82,64
Identification du virus NPI	l'unité	46,39
Identification des virus SHV et NHI	l'unité	58,00

LDV-ENR-030 Rév.0 du 01/01/2019



Analyses réalisées sous accréditation COFRAC n°1-0977 - Portée disponible sur www.cofrac.fr

GESTION DES PRÉLÈVEMENTS

Tous les prélèvements présentant un risque biologique doivent être acheminés en emballage UN 3373.

Type d'analyse	Echantillons	Emballage / Transport	Délai de dépôt maximum recommandé	Recommandations / Commentaires	Délai moyen de résultat
Bactériologie aérobie	Ecouvillons (oreilles, peau, etc...)	Ecouvillons avec milieu de transport courant	48 h	Stockage < 24h : température ambiante Stockage > 24h : température réfrigérée Signaler un éventuel traitement.	3-5-j.
Bactériologie aérobie	Biopsies, raclages...	Pot solide, visé, hermétique Acheminement en réfrigéré	48 h	Signaler un éventuel traitement. En cas de suspicion de pasteuriose éviter la réfrigération	3-5-j.
Bactériologie aérobie	Urine	1 ml souhaitable Pot solide, visé, hermétique	24 h max souhaitable	Ne pas congeler. Signaler un éventuel traitement	3-5-j.
Bactériologie anaérobie	Ecouvillons	Ecouvillons avec milieu de transport charbon	24 h	Stockage < 24h : température ambiante Stockage > 24h : température réfrigérée Signaler un éventuel traitement.	3-7-j.
Bactériologie anaérobie	Biopsies, ponctions, ances intrastrales ligaturées	Préciser si dénombrement souhaité Acheminement en réfrigéré	24 h	Ne pas congeler. Signaler un éventuel traitement	3-7-j.
Mycologie (examen direct, culture)	Pois entiers, raclages cutanés, tissus	Pot solide	72 h	Prélever une bonne quantité de poils et squames sur le pourtour de la lésion	21-j.
Coproscolopie parasitaire	Matières fécales	Emballage solide et hermétique, 5 g minimum	72 h	Préciser si recherche de larves par technique Baermann	21-j.
Recherche de protozoaires	Matières fécales	Emballage solide et hermétique	24 h	Acheminer les prélèvements le plus rapidement possible	21-j.
Sérologie animaux d'élevage (diagnostc)	Sang	Tube sec avec ou sans gel (bouchon rouge)	72 h	Identifier chaque tube	2-5-j.
Sérologie animaux de compagnie (diagnostc)	Sang, sérum	Microtube, tube sec avec ou sans gel (bouchon rouge)	72 h	Eviter hémolyse	31-j.
PCR (diagnostc)	Sang	Tube EDTA (bouchon violet)	48 h	Eviter hémolyse	51-j.
PCR (diagnostc)	Tissus frais ou congelés	Pot solide, visé, hermétique Acheminement en réfrigéré ou congelé	48 h		51-j.

Pour plus de détails et télécharger les demandes d'analyses, connectez vous sur notre site : herault.fr/laboratoire-veterinaire

Impression : atelier départemental des moyens graphiques - Janvier 2020



Analyses réalisées sous accréditation COFRAC n°1-0977 - Portée disponible sur www.cofrac.fr



**Conseil départemental de l'Hérault
Laboratoire départemental vétérinaire**

306 rue Croix de Las Cazes - CS 69013 - 34967 MONTPELLIER Cedex 2
Tél. : 04 67 67 51 40 - Fax : 04 67 67 51 41 - ldv34@herault.fr - herault.fr