

## BIOLOGIE VETERINAIRE

CODE	PRESTATIONS	Méthode	Paramètre accrédité COFRAC	Agrément ministériel	€ HT
<b>FILIERE RUMINANTS</b>					
<b>AUTOPSIE</b>					
<b>DECEREBRATION RUMINANTS :</b>					
DECERC	Obex sur cervidés sans suspicion			<b>X</b>	30.90
DECER	Obex sur animaux suspects				46.35
RAGER	Prélèvement rage				41.20
PAUTOP13	Autopsie avorton				36.05
PAUTOP14	Autopsie ruminant moins de 100 kg				56.65
PAUTOP15	Autopsie ruminant plus de 100 kg				83.45
<b>PARASITOLOGIE</b>					
BAER	Identification de larves de strongles pulmonaires	Baerman			13.00
<b>BACTERIOLOGIE</b>					
PROTA2	Recherche de rotavirus-coronavirus-E. coli F5/ CS31A-cryptosporidies	Immuno-chromatographie			34.00
PFLM	<b>Forfait lait de mammite : centrifugation, identification bactériologique (2 germes)</b>				28.30
PFSV	<b>Forfait selles de veau : recherche cryptosporidies, coproscopie Mac Master, identification bactériologique, recherche de salmonelles, facteurs d'attachement (CS31A, F17, F41, F5) recherche de coronavirus et rotavirus</b>				73.10
PSBB	<b>Forfait selles de bovins : coproscopie Mac Master, coloration de Ziehl, identification bactériologique, recherche de salmonelles</b>				56.65
<b>FILIERE PORCINE</b>					
<b>AUTOPSIE</b>					
PAUTOP17	Avorton				20.60
PAUTOP18	Porc de moins de 10 kg				41.20
PAUTOP19	Porc de plus de 10 kg				56.65
<b>PARASITOLOGIE</b>					
PGALEV	Prélèvement cutané et recherche de Gale sur animal vivant				10.30
PGALEM	Prélèvement cutané et recherche de Gale sur animal mort				9.30
TRIC	Trichines mélange	Digestion pepsique-Annexe I Chapitre I du règlement CE2075/2005 modifié par le règlement CE1245/2007	<b>X</b>	<b>X</b>	86.50
<b>BACTERIOLOGIE</b>					
PASTER	Recherche de Pasteurella par culture				24.80
CAMPYLOP	Recherche de Campylobacter par culture				17.00
<b>AUTRES FILIERES ANIMALES</b>					
<b>CUNICULTURE/RONGEURS/LAGOMORPHES</b>					
<b>AUTOPSIE-BACTERIOLOGIE-PARASITOLOGIE</b>					
PAUTOP8	Autopsie rongeurs (lapin, lièvre, cobaye) > 500 g				46.35
PAUTOP16	Autopsie rongeurs (lapin, lièvre, cobaye) < 500 g				25.75
POBS	<b>Forfait contrôle sanitaire souris F1 : Euthanasie, autopsie, bactériologie, parasitologie</b>				92.70
POBS2	<b>Forfait contrôle sanitaire souris F2 : Euthanasie, autopsie, bactériologie, parasitologie, prélèvement sanguin et conditionnement d'organe(s) et/ou de sang</b>				95.80
FLAP	<b>Forfait contrôle sanitaire lapin : Euthanasie, autopsie, parasitologie (examen direct et coproscopie Mac Master)</b>				56.65
<b>EQUIDES</b>					
<b>AUTOPSIE</b>					
PAUTOP9	Avorton				41.20
PAUTOP10	Animal de moins de 100 kg				61.80
PAUTOP11	Animal de plus de 100 kg				103.00
<b>PARASITOLOGIE</b>					
TRIC	Trichines mélange	Digestion pepsique-Annexe I Chapitre I du règlement CE2075/2005 modifié par le règlement CE1245/2007	<b>X</b>	<b>X</b>	86.50
<b>BACTERIOLOGIE</b>					
<b>Métrite contagieuse équine (MCE) sur écouvillon, par culture</b>					
MCE	MCE, Taylorella seule	Norme NF U 47-108	<b>X</b>	<b>X</b>	25.95
MCE2	MCE, Klebsiella et pseudomonas				30.40
MCE3	MCE et autres bactéries pathogènes				32.65
MCE4	<b>Métrite contagieuse équine (MCE) par immunofluorescence</b>	Note de service N2007-8262 : Méthode d'identification de Taylorella equigenitalis par IF indirecte à partir de prélèvements génitaux d'équidés.		<b>X</b>	27.30
MCE5	MCE IF, Klebsiella et pseudomonas				32.00
MCE6	MCE IF et autres bactéries pathogènes				35.00
<b>AUTRES ESPECES (animaux de compagnie, NAC, faune sauvage)</b>					
<b>AUTOPSIE</b>					
PAUTOP1	Avorton				22.70
PAUTOP2	Animal de moins de 10 kg				39.40
PAUTOP3	Animal de plus de 10 kg				55.00
PDECER	Décérébration pour diagnostic rage			<b>X</b>	22.70

## BIOLOGIE VETERINAIRE

CODE	PRESTATIONS	Méthode	Paramètre accrédité COFRAC	Agrément ministériel	€ HT
	<b>PARASITOLOGIE</b>				
DERMATO	Recherche de dermatophytes par microscopie				6.80
DERMI	Mise en culture et identification de dermatophytes				18.05
PRELCUTA	Prélèvement cutané				8.45
	<b>AUTRES</b>				
PARVO	Antigénémie Parvovirus par immunochromatographie				16.00
ASPER	Recherche et identification : Aspergillose par culture				17.00
ECHI	Echinococcose				37.15
DIRO	Dirofilaria immitis (Test de filtration pour recherche de microfilaries)				15.75
	<b>MALADIES APICOLES</b>				
	<b>AUTOPSIE</b>				
PAUTOP20	Abeille				10.30
	<b>PARASITOLOGIE - BACTERIOLOGIE</b>				
NOSE	Nosémoze				10.60
ACA	Acariens			X	10.60
MYCO	Mycose				10.60
COLEO	Coléoptère/lot de 100 maximum			X	20.00
LOQUE	Loque				10.60
VARROA	Varroa				10.60
TROPI	Tropilaelaps/lot de 100 maximum			X	25.00
	<b>PRESTATIONS COMMUNES AUX DIFFERENTES FILIERES</b>				
	<b>EUTHANASIE</b>				
PEUTH1	Euthanasie petits animaux (oiseaux, volailles, rongeurs...)				4.00
	<b>PRISE EN CHARGE DES PRELEVEMENTS</b>				
ECOU	Écouvillonnage (prix par écouvillon)				2.30
PSAN	Prélèvement sanguin (prix par animal prélevé)				3.40
	<b>PARASITOLOGIE : Recherche + identification</b>				
ECTO	Ectoparasites				9.30
DOUVES	Douves par Coproscopie				5.70
PROTO	Protozoaires				6.80
TREM	Œufs de trématodes				14.70
MM	Examen parasitaire	Mac master			15.75
ED	Examen qualitatif	Examen microscopique			5.70
GIARD	Recherche Giardia				13.55
LEVU	Levures (candida) par culture				14.65
FPS	Forfait selles (recherche directe et MAC MASTER)				17.00
FPC	Forfait prélèvement cutané (recherche directe, prélèvement en sus)				7.90
	<b>BACTERIOLOGIE GENERALE</b>				
	<b>RECHERCHE</b>				
BACAERO	Recherche bactéries aérobies				16.90
BACANAE	Recherche bactéries anaérobies				16.90
BACAAN	Recherche bactéries aéro-anaérobies				28.35
	<b>IDENTIFICATION</b>				
ID	Identification de germes/genre				14.00
DCLOS	Dénombrement Clostridium				11.30
SEROHSALM	Sérotypage de souche hors salmonelle				16.90
PDENO	Contrôle de surface (flore totale / levure moisissures)				22.70
PDENO2	Contrôle de surface (flore totale/coliformes)				22.70
	<b>BACTERIOSCOPIE</b>				
GRAM	Coloration GRAM				8.50
MG	Coloration May-Grunwald				11.30
STAMP	Coloration Stamp/Koster				11.30
ZIEHL	Coloration Ziehl				9.60
BM	Coloration Bleu de Méthylène				6.80
	<b>RECHERCHE ET IDENTIFICATION DE GERMES PARTICULIERS</b>				
CTUB	Mycobactéries Tuberculose par culture	Norme NF U47-104	X	X	39.35
SERSALM/FANSES	Sérotypage de souche salmonelle/Sérotypage ANSES			X	30.95
SALMOP	Salmonelles mammifères	Norme NF U 47-102	X		27.10
SALMOP	Salmonelles environnement	Norme N FU 47-100	X	X	27.10
SALMOPM	Salmonelles environnement	Norme N FU 47-100 adaptée (MSRV)	X	X	24.70
PASTE	Pasteurella				24.70
FRANC	Francisella				23.70
LIST	Listeria				23.70
CAMPYLO	Campylobacter				23.70
CORYNE	Corynébactéries				23.70
PSEUDO	Pseudomonas aeruginosa				23.70
ATB	Antibiogramme standard : 12 à 16 antibiotiques testés			X	18.05
	<b>FILIERES PRIMATES</b>				
	<b>AUTOPSIE</b>				
PAUTOP4	Primate de moins de 10 kg				45.30
PAUTOP5	Primate de plus de 10 kg				56.65
FORG	Forfait prélèvement organes				39.40
	<b>BACTERIOLOGIE</b>				
SHIG	Recherche Shigella				20.00

## BIOLOGIE VETERINAIRE

CODE	PRESTATIONS	Méthode	Paramètre accrédité COFRAC	Agrément ministériel	€ HT
ISHIG	Sérotypage de Shigella				30.40
YERS	Recherche Yersinia				20.00
FPRI	Forfait contrôle sanitaire primate : Autopsie, Parasitologie (examen direct et coproscopie Mac Master), Bactériologie				135.15
FBPF1	Forfait bactériologique F1 : Recherche de Shigella, Yersinia, salmonella				67.60
FBPF2	Forfait bactériologique F2 : Recherche de Shigella, Yersinia, salmonella, E.coli, Campylobacter				90.15
<b>FILIERES AVIAIRE</b>					
<b>AUTOPSIE</b>					
PAUTOP6	Volaille/oiseau petite ou moyenne taille (poussin, poule, canard...)				16.00
PAUTOP7	Volaille/oiseau grande taille (cygne...)				25.00
PVOL	Prélèvement (par animal)				5.70
PSAN	Prélèvement sanguin (par animal)				3.40
ECOU	Ecouvillonnage (prix par écouvillon)				2.30
HTS	Bilan HTS 5 volailles				39.40
<b>BACTERIOLOGIE</b>					
FVOL	Forfait autopsie + recherche salmonelles	Norme NF U47-101	<b>X</b> (uniquement pour la recherche de salmonelles)		29.35
SALMOP	Recherche de Salmonelles	Norme NF U47-101	<b>X</b>		27.10
FSVOL1	Forfait contrôle sanitaire oiseau : Euthanasie, autopsie, parasitologie (examen direct et coproscopie Mac Master), identification bactériologie, Ag Chlamydiae				67.60
FSVOL2	Forfait contrôle sanitaire volaille : Euthanasie, autopsie, prélèvement sanguin, parasitologie (examen direct et coproscopie Mac Master), identification bactériologique, recherche de salmonelles sur fiente + Antibiogramme				84.50
SEROHSALM	Sérotypage E. coli 01, 02, 078 = sérotypage autre que salmonelles				16.90