

## 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>	21.22
DECER	Obex sur animaux suspects				42.44
RAGER	Prélèvement rage				37.13
PAUTOP13	Autopsie avorton				31.83
PAUTOP14	Autopsie ruminant moins de 100 kg				53.05
PAUTOP15	Autopsie ruminant plus de 100 kg				78.51
	<b>PARASITOLOGIE</b>				
BAER	Identification de larves de strongles pulmonaires	Baerman			12.20
	<b>BACTERIOLOGIE</b>				
PROTA2	Recherche de rotavirus-coronavirus-E. coli F5/ CS31A-cryptosporidies	Immuno-chromatographie			29.71
PFLM	<b>Forfait lait de mammite : centrifugation, identification bactériologique (2 germes)</b>				26.52
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>				68.96
PSBB	<b>Forfait selles de bovins : coproscopie Mac Master, coloration de Ziehl, identification bactériologique, recherche de salmonelles</b>				53.05
	<b>FILIERE PORCINE</b>				
	<b>AUTOPSIE</b>				
PAUTOP17	Avorton				15.91
PAUTOP18	Porc de moins de 10 kg				37.13
PAUTOP19	Porc de plus de 10 kg				53.05
	<b>PARASITOLOGIE</b>				
PGALEV	Prélèvement cutané et recherche de Gale sur animal vivant				9.55
PGALEM	Prélèvement cutané et recherche de Gale sur animal mort				8.49
TRIC	Trichines mélange	Digestion pepsique-Annexe I Chapitre I du règlement CE2075/2005 modifié par le règlement CE1245/2007		<b>X</b>	80.86
	<b>BACTERIOLOGIE</b>				
PASTER	Recherche de Pasteurella par culture				23.34
CAMPYLOP	Recherche de Campylobacter par culture				15.91
	<b>AUTRES FILIERES ANIMALES</b>				
	<b>CUNICULTURE/RONGEURS/LAGOMORPHES</b>				
	<b>AUTOPSIE-BACTERIOLOGIE-PARASITOLOGIE</b>				
PAUTOP8	Autopsie rongeurs (lapin, lièvre, cobaye) > 500 g				41.38
PAUTOP16	Autopsie rongeurs (lapin, lièvre, cobaye) < 500 g				21.22
POBS	<b>Forfait contrôle sanitaire souris F1 : Euthanasie, autopsie, bactériologie, parasitologie</b>				84.87
POBS2	<b>Forfait contrôle sanitaire souris F2 : Euthanasie, autopsie, bactériologie, parasitologie, prélèvement sanguin et conditionnement d'organe(s) et/ou de sang</b>				90.18
FLAP	<b>Forfait contrôle sanitaire lapin : Euthanasie, autopsie, parasitologie (examen direct et coproscopie Mac Master)</b>				53.05
	<b>EQUIDES</b>				
	<b>AUTOPSIE</b>				
PAUTOP9	Avorton				31.83
PAUTOP10	Animal de moins de 100 kg				47.74
PAUTOP11	Animal de plus de 100 kg				79.57
	<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>	80.86
	<b>BACTERIOLOGIE</b>				
	<b>Métrite contagieuse équine (MCE) sur écouvillon, par culture</b>	Norme NF U 47-108	<b>X</b>	<b>X</b>	
MCE	MCE, Taylorella seule				24.40
MCE2	MCE, Klebsiella et pseudomonas				28.64
MCE3	MCE et autres bactéries pathogènes				30.77
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>	25.75
MCE5	MCE IF, Klebsiella et pseudomonas				29.99
MCE6	MCE IF et autres bactéries pathogènes				32.12
	<b>AUTRES ESPECES (animaux de compagnie, NAC, faune sauvage)</b>				
	<b>AUTOPSIE</b>				
PAUTOP1	Avorton				21.22
PAUTOP2	Animal de moins de 10 kg				37.13
PAUTOP3	Animal de plus de 10 kg				47.74
PDECER	Décérébration pour diagnostic rage			<b>X</b>	21.22

## BIOLOGIE VETERINAIRE

CODE	PRESTATIONS	Méthode	Paramètre accrédité COFRAC	Agrément ministériel	€ HT
	<b>PARASITOLOGIE</b>				
DERMATO	Recherche de dermatophytes par microscopie				6.37
DERMI	Mise en culture et identification de dermatophytes				16.97
PRELCUTA	Prélèvement cutané				7.96
	<b>AUTRES</b>				
PARVO	Antigénémie Parvovirus par immunochromatographie				14.85
ASPER	Recherche et identification : Aspergillose par culture				15.91
ECHI	Echinococcose				35.00
DIRO	Dirofilaria immitis (Test de filtration pour recherche de microfilaries)				14.85
	<b>MALADIES APICOLES</b>				
	<b>AUTOPSIE</b>				
PAUTOP20	Abeille				9.55
	<b>PARASITOLOGIE - BACTERIOLOGIE</b>				
NOSE	Nosémore				10.00
ACA	Acarie			X	10.00
MYCO	Mycose				10.00
COLEO	Coléoptère/lot de 100 maximum			X	14.43
LOQUE	Loque				10.00
VARROA	Varroa				10.00
TROPI	Tropilaelaps/lot de 100 maximum			X	10.61
	<b>PRESTATIONS COMMUNES AUX DIFFERENTES FILIERES</b>				
	<b>EUTHANASIE</b>				
PEUTH1	Euthanasie petits animaux (oiseaux, volailles, rongeurs...)				3.18
	<b>PRISE EN CHARGE DES PRELEVEMENTS</b>				
EÇOU	Écouvillonnage (prix par écouvillon)				2.12
PSAN	Prélèvement sanguin (prix par animal prélevé)				3.18
	<b>PARASITOLOGIE : Recherche + identification</b>				
ECTO	Ectoparasites				8.49
DOUVES	Douves par Coproscopie				5.30
PROTO	Protozoaires				6.37
TREM	Œufs de trématodes				13.79
MM	Examen parasitaire	Mac master			14.85
ED	Examen qualitatif	Examen microscopique			5.30
GIARD	Recherche Giardia				12.73
LEVU	Levures (candida) par culture				13.79
FPS	Forfait selles (recherche directe et MAC MASTER)				15.91
FPC	Forfait prélèvement cutané (recherche directe, prélèvement en sus)				7.43
	<b>BACTERIOLOGIE GENERALE</b>				
	<b>RECHERCHE</b>				
BACAERO	Recherche bactéries aérobies				15.91
BACANAE	Recherche bactéries anaérobies				15.91
BACAAN	Recherche bactéries aéro-anaérobies				26.52
	<b>IDENTIFICATION</b>				
ID	Identification de germes/genre				12.73
DCLOS	Dénombrement Clostridium				10.61
SEROHSALM	Sérotypage de souche hors salmonelle				15.91
PDENO	Contrôle de surface (flore totale / levure moisissures)				21.22
PDENO2	Contrôle de surface (flore totale/coliformes)				21.22
	<b>BACTERIOSCOPIE</b>				
GRAM	Coloration GRAM				8.00
MG	Coloration May-Grunwald				10.61
STAMP	Coloration Stamp/Koster				10.61
ZIEHL	Coloration Ziehl				9.00
BM	Coloration Bleu de Méthylène				6.37
	<b>RECHERCHE ET IDENTIFICATION DE GERMES PARTICULIERS</b>				
CTUB	Mycobactéries Tuberculose par culture	Norme NF U47-104	X	X	37.08
SERSALM	Sérotypage de souche salmonelle			X	29.17
SALMOP	Salmonelles mammifères	Norme NF U 47-102	X		25.46
SALMOP	Salmonelles environnement	Norme N FU 47-100	X	X	25.46
SALMOPM	Salmonelles environnement	Norme N FU 47-100 adaptée (MSRV)	X	X	23.18
PASTE	Pasteurella				23.34
FRANC	Francisella				22.28
LIST	Listeria				22.28
CAMPYLO	Campylobacter				22.28
CORYNE	Corynébactéries				22.28
PSEUDO	Pseudomonas aeruginosa				21.22
ATB	Antibiogramme standard : 12 à 16 antibiotiques testés			X	17.00

## BIOLOGIE VETERINAIRE

CODE	PRESTATIONS	Méthode	Paramètre accrédité COFRAC	Agrément ministériel	€ HT
<b>FILIERES PRIMATES</b>					
<b>AUTOPSIE</b>					
PAUTOP4	Primate de moins de 10 kg				42.44
PAUTOP5	Primate de plus de 10 kg				53.05
FORG	Forfait prélèvement organes				37.13
<b>BACTERIOLOGIE</b>					
SHIG	Recherche Shigella				18.04
ISHIG	Sérotypage de Shigella				28.64
YERS	Recherche Yersinia				18.04
FPRI	Forfait contrôle sanitaire primate : Autopsie, Parasitologie (examen direct et coproscopie Mac Master), Bactériologie				127.31
FBPF1	Forfait bactériologique F1 : Recherche de Shigella, Yersinia, salmonella				63.65
FBPF2	Forfait bactériologique F2 : Recherche de Shigella, Yersinia, salmonella, E.coli, Campylobacter				84.87
<b>FILIERES AVIAIRE</b>					
<b>AUTOPSIE</b>					
PAUTOP6	Volaille/oiseau petite ou moyenne taille (poussin, poule, canard...)				10.61
PAUTOP7	Volaille/oiseau grande taille (cygne...)				21.22
PVOL	Prélèvement (par animal)				5.30
PSAN	Prélèvement sanguin (par animal)				3.18
ECOU	Ecouvillonnage (prix par écouvillon)				2.12
HTS	Bilan HTS 5 volailles				37.13
<b>BACTERIOLOGIE</b>					
FVOL	Forfait autopsie + recherche salmonelles	Norme NF U47-101	<b>X</b> (uniquement pour la recherche de salmonelles)		27.58
SALMOP	Recherche de Salmonelles	Norme NF U47-101	<b>X</b>		25.46
FSVOL1	Forfait contrôle sanitaire oiseau : Euthanasie, autopsie, parasitologie (examen direct et coproscopie Mac Master), identification bactériologie), Ag Chlamydiae				63.65
FSVOL2	Forfait contrôle sanitaire volaille : Euthanasie, autopsie, prélèvement sanguin, parasitologie (examen direct et coproscopie Mac Master), identification bactériologique), recherche de salmonelles sur fiente + Antibiogramme				79.57
SEROHSALM	Sérotypage E. coli 01, 02, 078 = sérotypage autre que salmonelles				15.91