

# Les prestations de l'Anses



**Tarifs 2023**

## Sommaire

<b>1 – PRESTATIONS POUR LA SANTE ANIMALE .....</b>	<b>1</b>
A – ANESTHÉSIE, PRÉLÈVEMENTS SUR ANIMAUX VIVANTS .....	1
B – EUTHANASIE, AUTOPSIE .....	1
C – HÉBERGEMENT D’ANIMAUX .....	1
D – BACTÉRIOLOGIE .....	1
G – MYCOLOGIE .....	4
H – PARASITOLOGIE .....	4
I – SÉROLOGIE – IMMUNOLOGIE .....	6
J – VIROLOGIE .....	9
M – DIVERS .....	10
<b>2 – PRESTATIONS POUR L’HYGIENE DES ALIMENTS .....</b>	<b>11</b>
N – MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS .....	11
O – PHYSICO-CHEMIE DES ALIMENTS .....	15
R – TOXICOLOGIE .....	17
<b>3 – PRESTATIONS POUR LA SANTE DES VEGETAUX .....</b>	<b>17</b>
D – BACTERIOLOGIE .....	17
G – MYCOLOGIE .....	18
H – PARASITOLOGIE .....	19
J – VIROLOGIE .....	19
M – DIVERS .....	21
<b>4 – MATERIAUX, PRODUITS ET CONTRÔLES DE REFERENCE .....</b>	<b>21</b>
S – PRÉPARATION ET FOURNITURE DE RÉACTIFS .....	21
T – CONTRÔLE DE PRODUITS BIOLOGIQUE ET IMMUNOLOGIQUES .....	24
<b>5 – PRESTATIONS INTELLECTUELLES .....</b>	<b>26</b>
V – ACTES ET PRESTATIONS GÉNÉRALES .....	26
W – ESSAIS INTERLABORATOIRES EN HYGIÈNE DES ALIMENTS ET SANTE DES VÉGÉTAUX .....	26
X – ESSAIS INTERLABORATOIRES EN SANTÉ ANIMALE .....	27
Y – STAGES .....	28
<b>6 – PRESTATIONS DIVERSES .....</b>	<b>29</b>
Z – PRESTATIONS DIVERSES .....	29

*NB : Les références des méthodes d’analyses indiquées sont susceptibles d’évolution. Il est conseillé de prendre contact avec l’unité concernée pour connaître la méthode appliquée.*

**Tarifs des prestations 2023 de l'ANSES**  
Date d'entrée en vigueur au 1<sup>er</sup> janvier 2023

**TVA applicable au taux en vigueur au 1<sup>er</sup> janvier 2023**

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
<b>1 - PRESTATIONS POUR LA SANTE ANIMALE</b>						
<b>- B - Euthanasie, autopsie</b>						
Equidés	Autopsie fœtus et poulain de moins de 1 mois	l'unité	B	00055	80	LSAn / DOZULE
Equidés	Autopsie poulain (1 à 6 mois)	l'unité	B	00060	186	LSAn / DOZULE
Equidés	Autopsie poulain 7 à 12 mois	l'unité	B	00065	186	LSAn / DOZULE
Equidés	Autopsie chevaux > 12 mois	l'unité	B	00070	750	LSAn / DOZULE
Equidés	Autopsie d'expertise et enlèvement hors zone habituelle de ramassage (> 200 kms)	l'unité	B	00071	2 000	LSAn / DOZULE
Porcins	Autopsie porcs (adulte)	l'unité	B	00050	297	PLOUFRAGAN
<b>- C - Hébergement d'animaux</b>						
Rongeurs et lagomorphes	Offre d'hébergement et d'entretien de rongeurs et de lagomorphes dans le cadre de travaux d'expérimentation animale. L'offre ne comprend pas la fourniture des animaux.	Unité (animal)/jour	C	00141	0	LSAn / ALFORT
Porcins	Hébergement de porcs, période d'été (mai à octobre)	l'unité, par semaine	C	00030	383	PLOUFRAGAN
porcins	Hébergement de porcs, période d'hiver (novembre à avril)	l'unité, par semaine	C	00040	522	PLOUFRAGAN
Carnivores sauvages ou domestiques	Hébergement de carnivores sauvages ou domestiques	remise de 10 % pour plus de 15 animaux / jour	C	00140	0	NANCY RAGE
<b>- D - Bactériologie</b>						
<b>* 1- Actes généraux</b>						
Toutes espèces	Bactérioscopie (Stamp (AFNOR U47-105 & U47-109) Ziehl (David H., Lévy-Frébault V., Thorel M.F., 1989. Méthodes de laboratoire pour Mycobactériologie Clinique-Editions de l'Institut Pasteur, Paris 1989.))	par prélèvement	D	00020	14	LSAn / ALFORT & PPN / NIORT
toutes espèces	CMI en microdilution EUVSEC3	Par souche	D	00183	70	FOUGERES
Santé animale	CMI EN MICRODILUTION EUVSEC3/EUVSEC2	Par souche	D	00182	87	FOUGERES
Porcins	Concentration minimale inhibitrice d'un antibiotique sur souche de mycoplasme représentative de la pathologie porcine	par souche	D	00110	703	PLOUFRAGAN
Aviaires	Concentration minimale inhibitrice d'un antibiotique pour une souche de mycoplasme aviaire	par souche	D	00060	221	PLOUFRAGAN
Analyse	Détection et quantification des bactéries de Coxiella burnetii par PCR Temps Réel (PCR TR)	par échantillon	D	00172	195	SOPHIA
<b>* 2- Bactériologie équine</b>						
Equidés	Recherche bactériologique de Taylorella equigenitalis (métrite contagieuse des équidés) (Norme NF U47-108)	par prélèvement	D	00190	39	LSAn / DOZULE
Equidés	Recherche de Taylorella equigenitalis (MCE) par immunofluorescence (NF U47-110)	par prélèvement	D	00200	61	LSAn / DOZULE
Equidés	Recherche de Taylorella equigenitalis (MCE) par PCR	1 analyse de 2 réactions de PCR	D	00201	83	LSAn / DOZULE

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Equidés	Mise en culture, isolement, identification par prélèvement d'origine équin	par prélèvement	D	00210	96	LSAn / DOZULE
* 3- Brucellose						
Toutes espèces	Recherche de Brucella spp autres que B.ovis par culture (méthode NF U47-105)	par prélèvement	D	00260	96	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche du genre Brucella par PCR Temps réel (méthode interne) ou Recherche du genre Brucella par PCR Temps réel dans le lait (Protocole du Fabricant) ou Identification de l'espèce de Brucella par PCR-HRM (Méthode interne)	par prélèvement	D	00261	56	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de Brucella spp. par culture et PCR (méthode NF U47-105 & NF U47-109 et méthode interne)	par prélèvement	D	00262	109	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de Brucella ovis par culture (méthode NF U47-109)	par prélèvement	D	00263	96	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Identification et typage de Brucella spp (Manuel OIE)	par prélèvement	D	00270	66	LSAn / ALFORT
* 4- Charbon bactérien						
Toutes espèces	Recherche de Bacillus anthracis par PCR (Méthode Anses LSA-INS-1273)	par prélèvement	D	00281	60	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Identification de Bacillus anthracis par techniques bactériologiques et par PCR (Méthode Anses LSA-INS-0696 & LSA-INS-1273)	par souche	D	00290	87	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche & identification de Bacillus anthracis par culture et par PCR (Méthode Anses LSA-INS-0696 & LSA-INS-1273)	par échantillon	D	00291	133	LSAn / ALFORT
* 5- Chlamydie						
Toutes espèces	Recherche de Chlamydiaceae par PCR (Méthode interne)	par prélèvement	D	00331	60	LSAn / ALFORT
* 6- Loque des abeilles						
Abeilles	Recherche et quantification de Melissococcus plutonius (agent de la loque européenne) par PCR en temps réel	Par échantillon	D	00348	80	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification de Paenibacillus larvae (agent de la loque américaine) par PCR en temps réel	Par échantillon	D	00349	80	SOPHIA
Abeilles	Recherche des loques américaine et européenne (examen bactérioscopique)	par échantillon	D	00350	38	SOPHIA
Abeilles	Identification de Melissococcus plutonius agent de la loque européenne (méthode PCR)	par échantillon	D	00353	81	SOPHIA
Abeilles	Identification de Paenibacillus larvae agent de la loque américaine (méthode PCR)	par échantillon	D	00354	81	SOPHIA
Abeilles	Identification de Melissococcus plutonius et de Paenibacillus larvae (méthode PCR)	par échantillon	D	00355	83	SOPHIA
Abeilles	Isolement et culture de M. plutonius (agent de la loque européenne)	par prélèvement	D	00356	42	SOPHIA
Abeilles	Isolement et culture de P. larvae (agent de la loque américaine)	par prélèvement	D	00357	42	SOPHIA
Abeilles	Isolement et identification de P. larvae (agent de la loque américaine) par culture bactérienne et PCR	par prélèvement	D	00358	96	SOPHIA
Abeilles	Isolement et identification de M. plutonius (agent de la loque européenne) par culture bactérienne et PCR	par prélèvement	D	00359	96	SOPHIA

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
	* 7- Mélioïdose					
Toutes espèces	Recherche et identification de Burkholderia	par prélèvement	D	00360	84	LSAn / ALFORT
	* 8- Mycobactériose					
Toutes espèces	Recherche de mycobactéries (autres que M. paratuberculosis) par bactériologie (AFNOR U47-104)	par prélèvement	D	00370	41	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Identification d'une souche de mycobactéries par techniques bactériologiques conventionnelles David et al., Institut Pasteur, Paris 1989	par souche	D	00380	101	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Identification de mycobactéries par PCR (Méthode interne)	par souche	D	00381	93	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de Mycobacterium spp par PCR (Méthode interne et/ou protocole du fabricant de kit)	par prélèvement	D	00391	82	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Génotypage de Mycobacterium bovis par "spoligotyping" (Méthode interne)	par prélèvement	D	00402	125	LSAn / ALFORT
	* 9- Mycoplasmes					
Toutes espèces	Mise en culture de mycoplasme	par prélèvement	D	00410	26	PLOUFRAGAN
Porcins	Isolement de mycoplasmes porcins par culture et identification (M. hyopneumoniae ou M. flocculare)	par prélèvement	D	00470	275	PLOUFRAGAN
Porcins	PCRQ Mhp. Mhr. Mf 1P	par cible et par prélèvement	D	00491	92	PLOUFRAGAN
Porcins	PCRQ Mhp. Mhr. Mf 10P	par cible pour 10 prélèvements	D	00496	170	PLOUFRAGAN
Aviaires	Isolement des mycoplasmes aviaires par culture de 1 à 10 prélèvements	par prélèvement	D	00440	77	PLOUFRAGAN
Aviaires	Isolement, clonage, identification biochimique, sérologique ou méthode biomoléculaire de mycoplasmes aviaires	par prélèvement	D	00450	221	PLOUFRAGAN
Aviaires	Détection de mycoplasmes (VK = tous mycoplasmes, MG = Mycoplasma gallisepticum, MS = Mycoplasma synoviae, MI = Mycoplasma iowae, MM = Mycoplasma meleagridis) par PCR	par cible et par prélèvement	D	00482	47	PLOUFRAGAN
Aviaires	Détection de mycoplasmes (VK = tous mycoplasmes, MG = Mycoplasma gallisepticum, MS = Mycoplasma synoviae, MI = Mycoplasma iowae, MM = Mycoplasma meleagridis) par PCR, à partir de 10 prélèvements	par cible pour 10 prélèvements	D	00487	119	PLOUFRAGAN
Toute filière	Détection de C. botulinum de type C, D, C/D, D/C et E par PCR en temps réel selon méthode interne	Par prélèvement	D	00473	154	PLOUFRAGAN
	* 10- Tularémie					
Toutes espèces	Recherche de Francisella tularensis par PCR (Méthode Anses LSA-INS-1272)	par prélèvement	D	00572	63	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Identification de Francisella tularensis par techniques bactériologiques et PCR (Méthode Anses LSA-INS-0709 & LSA-INS-1272)	par souche	D	00573	46	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche et identification de Francisella tularensis par culture et par PCR (Méthode Anses LSA-INS-0709 & LSA-INS-1272)	par échantillon	D	00574	132	LSAn / ALFORT
	* 11- Yersiniose					
Toutes espèces	Identification de Yersinia enterocolitica O:9 (Méthode interne)	par prélèvement	D	00590	33	LSAn / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
	* 12- Campylobacter					
Toutes espèces	identification d'une souche de Campylobacter par PCR puis détermination CMI en milieu liquide	par souche analysée	D	00477	64	PLOUFRAGAN
	- G - Mycologie					
	* 1- Mycologie abeille					
Abeilles	Recherche de la mycose (examen macroscopique et microscopique, méthode interne)	par échantillon	G	00010	16	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification de Nosema spp. par examen microscopique sur 60 abeilles (méthode OIE)	par échantillon	H	00103	53	SOPHIA
	- H - Parasitologie					
	* 1- Nématologie					
Toutes espèces	Recherche de mésocercaires d'Alaria par migration (LSA-INS-1072)	par échantillon	H	00202	40	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Diagnostic coproscopique de Cryptosporidium spp. (Méthode Anses Maisons-Alfort 17)	par échantillon	H	00191	22	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Identification moléculaire d'espèce de Cryptosporidium spp. (Méthode Anses Maisons-Alfort 16)	par échantillon	H	00192	104	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves d'helminthes (autres que Trichinella) par digestion artificielle (adaptation LSA-INS-0038)	par échantillon	H	00196	40	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de Toxoplasma gondii par PCR (Méthode Anses Maisons-Alfort 13)	par échantillon	H	00197	90	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Diagnostic coproscopique de Giardia spp.(Méthode Anses Maisons-Alfort 14)	par échantillon	H	00198	22	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Typage moléculaire d'espèce de Giardia spp. (Méthode Anses Maisons-Alfort 15)	par échantillon	H	00199	104	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Identification de larves d'helminthes issus de viande ou de chair de poisson (Méthode LSA-INS-0049 ou Méthode LSA-INS-1074)	par échantillon	H	00200	75	LSAn / ALFORT & LSAI / BOULOGNE
Toutes espèces	Confirmation d'identification de larves d'Alaria sp. (Méthode LSA-INS-0049)	par échantillon	H	00201	31	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Identification moléculaire d'espèce de Trichinella spp. (Méthode LSA-INS-0053)	par échantillon	H	00210	141	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	un animal	H	00600	40	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	deux animaux	H	00601	44	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	trois animaux	H	00602	47	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quatre animaux	H	00603	50	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	cinq animaux	H	00604	54	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	six animaux	H	00605	57	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	sept animaux	H	00606	60	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	huit animaux	H	00607	64	LSAn / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	neuf animaux	H	00608	67	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix animaux	H	00609	70	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	onze animaux	H	00610	80	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	douze animaux	H	00611	83	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	treize animaux	H	00612	86	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quatorze animaux	H	00613	90	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quinze animaux	H	00614	93	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	seize animaux	H	00615	96	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix sept animaux	H	00616	100	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix huit animaux	H	00617	103	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix neuf animaux	H	00618	106	LSAn / ALFORT
Poissons	Recherche de larves d'Anisakidae par presse et détection sous UV (Méthode LSA-INS-1190)	par échantillon	H	00194	18	LSAI / BOULOGNE
Carnivores sauvages ou domestiques	Diagnostic de l'échinococcose par la recherche de l'ADN des oeufs du parasite dans les fèces de carnivores	l'unité	H	00220	39	NANCY RAGE
Carnivores sauvages ou domestiques	Diagnostic de l'échinococcose par la recherche de la phase adulte dans les intestins (méthode SSCT)	l'unité	H	00221	106	NANCY RAGE
Carnivores sauvages ou domestiques	Diagnostic de l'échinococcose par la recherche de l'ADN du parasite chez les hôtes intermédiaires	l'unité	H	00222	72	NANCY RAGE
Abeilles	Recherche de la nosébose et de l'acariose des trachées (examen microscopique)	par échantillon	H	00030	61	SOPHIA
Abeilles	Recherche de la varoase par examen macroscopique et mise en évidence de Varroa destructor par examen direct (Méthode interne)	par échantillon	H	00040	23	SOPHIA
Abeilles	Identification de l'espèce de Nosema (N. apis et N. ceranae) par PCR en temps réel	par échantillon	H	00050	88	SOPHIA
Abeilles	Identification de l'acarien de l'espèce Acarapis woodi par PCR conventionnelle	par échantillon	H	00051	102	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification de Nosema spp. par examen microscopique sur 10 abeilles (méthode OIE 2008)	Pathologie de l'Abeille	H	00100	41	SOPHIA
Abeilles	Recherche de l'acariose des trachées (examen microscopique, méthode OIE)	par échantillon	H	00250	62	SOPHIA
Abeilles	Recherche de l'acariose des trachées (examen microscopique, méthode interne)	par échantillon	H	00400	34	SOPHIA

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
	- 1 - Sérologie - immunologie					
	* 1- Brucellose					
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par agglutination lente en tube {AFNOR U47-021}	par sérum	I	00030	10	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par épreuve à l'antigène tamponné (EAT – Rose Bengale) {AFNOR U47-003}	par sérum	I	00040	6	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par fixation du complément {AFNOR U47-004}	1 à 10 sérums	I	00050	59	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par ELISA (sérum) {Protocole du fabricant de kit}	par sérum	I	00060	21	LSAn / ALFORT
Bovins	Recherche sérologique de brucellose bovine par ELISA (lait) {Protocole du fabricant de kit}	par échantillon de lait	I	00070	21	LSAn / ALFORT
Bovins	Recherche sérologique de brucellose bovine par épreuve de l'anneau (ring-test) {AFNOR U47-005}	par échantillon de lait	I	00080	6	LSAn / ALFORT
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par sero-agglutination rapide sur lame (Protocole du Fabricant)	par sérum	I	00090	15	LSAn / ALFORT
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par Epreuve d'agglutination en tubes (Méthode interne selon Alton et al., 1988, INRA, Paris, pp 171-172)	par sérum	I	00091	132	LSAn / ALFORT
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par Laminar Flow Immuno-Chromatographic Assay (LFIA) {Protocole du fabricant de kit}	par sérum	I	00092	42	LSAn / ALFORT
Ovins	Recherche sérologique de brucellose à Brucella ovis par fixation du complément, de 1 à 10 sérums {AFNOR NF U47-008}	par sérum	I	00100	62	LSAn / ALFORT
	* 2- Chlamydie et Fièvre Q					
Ruminants	Recherche sérologique de chlamydie abortive par ELISA, de 1 à 10 échantillons	par prélèvement	I	00191	21	LSAn / ALFORT
Mammifères	ELISA sur sérum pour la recherche des anticorps dirigés contre Coxiella burnetii (fièvre Q) chez les mammifères	par sérum	I	00200	36	SOPHIA
	* 3- Morve					
Toutes espèces	Recherche sérologique de Morve par ELISA (sérum) {Protocole du fabricant de kit}	par unité	I	00251	59	LSAn / ALFORT
Equidés (exportations)	Recherche sérologique de morve par fixation du complément Manuel OIE	par sérum	I	00250	62	LSAn / ALFORT
	* 4- Mycoplasmoses					
Bovins	recherche sérologique de péripneumonie contagieuse bovine par immunoblot	par sérum	I	00321	118	LYON
Aviaires	Recherche sérologique de mycoplasme aviaire par agglutination rapide	1 à 20 sérums	I	00260	39	PLOUFRAGAN
Aviaires	Recherche sérologique de mycoplasme aviaire par ELISA	21 à 60 sérums	I	00270	160	PLOUFRAGAN
	* 5- Paratuberculose, hypodermose, IBR, BVD, LBE					
Ruminants	Recherche d'anticorps contre le virus de l'IBR, de la BVD, de la leucose, contre l'hypodermose ou la paratuberculose par ELISA	par échantillon	I	00300	21	PPN / NIORT
	* 6- Sérologie parasitaire					
Toutes espèces	Recherche d'anticorps de Trichinella par ELISA (Trousse trichinellose)	par échantillon	I	00541	16	LSAn / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Toutes espèces	Recherche d'anticorps de Toxoplasma par agglutination (Méthode Anses Maisons-Alfort Bipar 12)	par échantillon	I	00561	24	LSAn / ALFORT
Equidés	Recherche sérologique de dourine par fixation du complément (OIE 2.5.3)	par sérum	I	00530	25	LSAn / DOZULE
Ruminants	Recherche d'anticorps de Toxoplasma par ELISA, de 1 à 10 échantillons (Trousse toxoplasmose)	par échantillon	I	00550	17	LSAn / ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de Toxoplasma par ELISA, > 10 échantillons (Trousse toxoplasmose)	par échantillon	I	00560	9	LSAn / ALFORT
* 7- Aujesky						
Toutes espèces	Recherche d'anticorps Aujesky par ELISA gB ou gE	par sérum	I	01070	21	PLOUFRAGAN
* 8- Fièvre aphteuse						
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux par séroneutralisation, les 3 sérotypes ( A, O, C)	par sérum	I	01100	79	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux par la méthode ELISA, les 3 sérotypes ( A, O, C)	par sérum	I	01110	109	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux par la méthode ELISA, le sérotype	par sérum	I	01111	41	LSAn / ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de la stomalite vésiculeuse par séroneutralisation (2 sérotypes)	par sérum	I	01112	77	LSAn / ALFORT
* 9- Sérologie virale aviaire						
Aviaires	Recherche des anticorps de la maladie de Newcastle (H.I. Test) (NF U47-011)	1 à 20 sérums	I	01120	86	PLOUFRAGAN
Aviaires	Recherche des anticorps de l'Influenza aviaire par IDG (NF U47-013)	1 à 20 sérums	I	01150	107	PLOUFRAGAN
Aviaires	Recherche des anticorps de l' Influenza aviaire par IHA (par sous-type)	1 à 20 sérums	I	01160	152	PLOUFRAGAN
* 10- Sérologie virale bovine						
Bovins	Recherche des anticorps leucose bovine par IDG (NF U 47-031)	par sérum	I	01180	21	PPN / NIORT
Bovins	Recherche d'anticorps contre le virus de l'IBR par séroneutralisation	par sérum	I	01220	35	PPN / NIORT
* 11- Sérologie virale équidés						
Equidés	Recherche des anticorps anémie infectieuse (test de Coggins)	par sérum	I	01250	36	LSAn / DOZULE
Equidés	Recherche des anticorps rhinopneumonie équine par séroneutralisation et fixation du complément	par sérum	I	01260	49	LSAn / DOZULE
Equidés	Recherche des anticorps artérite à virus par séroneutralisation	par sérum	I	01270	25	LSAn / DOZULE
Equidés	Recherche des anticorps peste équine par séroneutralisation (méthode interne)	par sérum	I	01310	25	LSAn / ALFORT
Equidés	Recherche d'anticorps de West Nile par ELISA IgG	par sérum	I	01311	33	LSAn / ALFORT
Equidés	Recherche d'anticorps de West Nile par ELISA IgM	par sérum	I	01312	50	LSAn / ALFORT
Equidés	Recherche des anticorps peste équine par ELISA IgG (kit de diagnostic)	par sérum	I	01313	24	LSAn / ALFORT
Equidés	Recherche d'anticorps de la fièvre West Nile ou des encéphalites équines de l'Est / de l'Ouest / Vénézuélienne / japonaise par séroneutralisation (méthode interne)	par sérum et par recherche d'anticorps	I	01314	25	LSAn / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Equidés	Recherche anticorps surra par CATT/T.evansi	Par échantillon	I	01823	61	LSAn / DOZULE
* 12- Sérologie virale poissons						
Poissons	Recherche d'anticorps dirigés contre les virus des poissons (NPI, SHV, NHI ou VPC) par séroneutralisation	de 1 à 12 sérums	I	01420	133	PLOUFRAGAN
Poissons	Recherche des anticorps dirigés contre les virus des poissons (NPI, SHV, NHI ou VPC) par séroneutralisation	de 13 à 24 sérums	I	01430	221	PLOUFRAGAN
Poissons	Recherche des anticorps dirigés contre les virus des poissons (NPI, SHV, NHI ou VPC) par séroneutralisation	plus de 24 sérums, par lot de 12	I	01440	66	PLOUFRAGAN
* 13- Sérologie virale porcine						
Toutes espèces	Diagnostic différentiel P.P.C./B.V.D./B.D par séroneutralisation (Pr 109 IS 360 et X01)	par sérum	I	01590	59	PLOUFRAGAN
Porcins	Recherche des anticorps M.V.P.par séroneutralisation	par sérum	I	01650	26	LSAn / ALFORT
Porcins	Recherche d'anticorps de la maladie vésiculeuse du porc par ELISA (1 à 10 sérums)	par sérum	I	01660	21	LSAn / ALFORT
Porcins	Recherche d'anticorps de la maladie vésiculeuse du porc par ELISA (11 sérums et plus)	par sérum	I	01661	14	LSAn / ALFORT
Suidés	Recherche d'anticorps peste porcine classique par séroneutralisation (Pr 109 IS 360)	par sérum	I	01540	27	PLOUFRAGAN
Suidés	Recherche d'anticorps peste porcine classique par ELISA (Pr 109 IS 350)	par sérum	I	01550	18	PLOUFRAGAN
Suidés	Recherche des anticorps anti peste porcine africaine par ELISA	par sérum	I	01570	42	PLOUFRAGAN
* 14- Divers						
Tous mammifères	Séroneutralisation sur cellules à but expérimental	par sérum	I	01700	20	NANCY RAGE
Tous mammifères	Titration des anticorps antirabiques séroneutralisants (tests FAVN)	par sérum	I	01710	103	NANCY RAGE
* 15- Sérologie virale ruminants						
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par Epreuve d'agglutination en plaque (Méthode interne)	1 à 10 sérums	O	01432	86	LSAn / ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de la Fièvre Catarrhale Ovine par séroneutralisation	par sérum	I	01800	25	LSAn / ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de TEHDV par séroneutralisation (méthode interne)	par échantillon	I	01801	43	LSAn / ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps du virus Schmallenberg par séroneutralisation (méthode interne)	par échantillon	I	01802	43	LSAn / ALFORT
Ovins / bovins / caprins	Recherche d'anticorps de la Fièvre Catarrhale Ovine par ELISA	par sérum	I	01820	19	LSAn / ALFORT
Ovins / bovins / caprins	Recherche d'anticorps de TEHDV par ELISA	par échantillon	I	01821	15	LSAn / ALFORT
Ovins / bovins / caprins	Recherche d'anticorps du virus Schmallenberg par ELISA	par échantillon	I	01822	15	LSAn / ALFORT
* 16- Tularémie						
Toutes espèces	Recherche sérologique de tularémie par agglutination rapide (Protocole du fabricant)	par échantillon	I	00600	54	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de tularémie par agglutination lente en tubes (Protocole du fabricant)	par échantillon	I	00601	84	LSAn / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
	- J - Virologie					
	* 1- Virologie aviaire					
Aviaires	Recherche de virus hémagglutinant aviaire (sur oeuf embryonné) (NF U47-210)	par prélèvement	J	00010	462	PLOUFRAGAN
Aviaires	Identification sérologique d'un virus hémagglutinant aviaire (Pr 112 VA 20 et 30)	par prélèvement	J	00020	454	PLOUFRAGAN
Aviaires	RT-PCR Influenza/Newcastle	par échantillon	J	00031	52	PLOUFRAGAN
Aviaires	RT-PCR temps réel Influenza/ Newcastle	par échantillon	J	00032	60	PLOUFRAGAN
Aviaires	Séquençage et analyse confirmée Influenza / Newcastle	par échantillon	J	00033	375	PLOUFRAGAN
Aviaires	Séquençage et soustypage simple par blast Influenza	par échantillon	J	00034	244	PLOUFRAGAN
Aviaires	Extraction ARN sur colonne	par échantillon	J	00036	68	PLOUFRAGAN
	* 2- Virologie bovine					
Bovins	Recherche du virus de la fièvre aphteuse	par prélèvement	J	00050	135	LSAn / ALFORT
Bovins	Recherche de virus de la Fièvre Aphteuse par RT-PCR ou RT-qPCR	par prélèvement	J	00051	30	LSAn / ALFORT
Bovins	Recherche des antigènes du virus de la BVD par Elisa	par prélèvement	J	00062	21	PPN / NIORT
Bovins	Recherche du virus de la leucose bovine enzootique par PCR (selon méthode de Laboratoire OIE)	par prélèvement	J	00064	61	PPN / NIORT
Ruminants	Génotypage des pestivirus des ruminants	par prélèvement	J	00061	160	PPN / NIORT
Ruminants	Recherche de pestivirus des ruminants par RT-PCR et/ou RT-qPCR	par échantillon et par technique	J	00066	61	PPN / NIORT
	* 3- Virologie équine					
Equidés	Recherche d'agent viral équin par inoculation aux cultures cellulaires	par prélèvement	J	00070	79	LSAn / DOZULE
Equidés	Recherche des virus West Nile, des encéphalites équines de l'Est / de l'Ouest / Vénézuélienne / Japonaise et du virus Usutu par RT-PCR ou RT-qPCR	par prélèvement et par analyse PCR	J	00105	40	LSAn / ALFORT
Equidés	Recherche Artérite virale équine par PCR	par prélèvement	J	00107	51	LSAn / DOZULE
Equidés	Recherche de virus herpès équin par PCR	par prélèvement	J	00108	46	LSAn / DOZULE
Equidés	Recherche de virus de la Peste Equine par RT-PCR ou RT-qPCR	par prélèvement	J	00109	30	LSAn / ALFORT
	* 4- Virologie poissons					
Poissons	Recherche de virus de poisson sur une lignée cellulaire	par lot	J	00120	66	PLOUFRAGAN
Poissons	Recherche de virus de poisson sur deux lignées cellulaires	par lot	J	00130	133	PLOUFRAGAN
Poissons	Identification d'une souche virale de poisson par neutralisation, immunofluorescence ou technique immunoenzymatique	par lot	J	00150	55	PLOUFRAGAN
Poissons	détection de génome de virus de poissons (/unité)	par unité	J	00200	87	PLOUFRAGAN
Poissons	détection de génome de virus de poissons (/lot)	par lot	J	00210	131	PLOUFRAGAN

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
	* 5- Virologie porcine					
Porcins	Détection, isolement et identification de virus porcin (PPC, PPA, Aujeszky, SDRP, ...)	par prélèvement	J	00220	162	PLOUFRAGAN
Porcins	Recherche du virus de la maladie vésiculeuse du porc	par prélèvement	J	00250	28	LSAn / ALFORT
	* 6- Virologie de l'abeille					
Abeilles	Recherche d'un virus de l'abeille par PCR	par échantillon	J	00260	88	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus de la paralysie chronique de l'abeille (CBPV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00261	94	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus du couvain sacciforme (SBV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00263	94	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus de la cellule royale noire (BQCV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00264	94	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus de la paralysie aiguë de l'abeille (ABPV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00265	94	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification des variants A et B du virus des ailes déformées (DWV-A et B par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00267	99	SOPHIA
Facturation	VENTE DE MARCHANDISE SUR DEVIS	suivant devis	Z	03000	0	TOUS SITES
	* 7- Divers					
Toutes espèces	Diagnostic de la rage par immunofluorescence (FAT)	par unité	J	00271	100	NANCY RAGE
Toutes espèces	Diagnostic de la rage par cultures cellulaires (RTCIT)	par unité	J	00273	100	NANCY RAGE
Ruminants	recherche de virus de la Fièvre Catarrhale Ovine par RT-qPCR	par prélèvement	J	00310	44	LSAn / ALFORT
Ruminants	Recherche de virus de l'EHDV par RT-PCR	par échantillon	J	00311	41	LSAn / ALFORT
Ruminants	recherche de virus de Schmallenberg par RT-PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00312	51	LSAn / ALFORT
Ruminants	recherche de virus de la Fièvre Catarrhale Ovine par isolement	par prélèvement	J	00320	70	LSAn / ALFORT
	- M - Divers					
	* 1- Identification d'insectes ou d'acariens (pathologie abeille, entomologie)					
Abeilles	Identification du Petit Coléoptère de la Ruche Aethina tumida (examen morphologique, méthode interne)	par échantillon	M	00040	16	SOPHIA
Abeilles	Identification de Vespa velutina (examen morphologique, méthode interne)	par échantillon	M	00042	16	SOPHIA
Abeilles	Identification de Tropilaelaps spp (examen morphologique, méthode interne)	par specimen	M	00043	24	SOPHIA
Abeilles	Identification du Petit Coléoptère de la Ruche Aethina tumida (méthode PCR en temps réel - méthode interne)	par échantillon	M	00044	119	SOPHIA
Abeilles	Identification des acariens du genre Tropilaelaps par PCR conventionnelle et séquençage (identification de l'espèce de Tropilaelaps)	par échantillon	M	00045	124	SOPHIA

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
<b>2 - PRESTATIONS POUR L'HYGIENE DES ALIMENTS</b>						
	- N - Microbiologie des aliments					
	* 1- Actes généraux					
Aliments	Analyse microbiologique (investigation TIAC)(dénombrement Entérobactéries, Clostridium perfringens, Staphylocoques, Bacillus cereus et recherche de Salmonella spp. sans confirmation)	par échantillon	N	00045	92	LSAI / ALFORT
Aliments	Analyse microbiologique (investigation TIAC) (dénombrement Entérobactéries, microorganismes à 30°C (=flore totale), E. coli, Clostridium perfringens, Staphylocoques, Bacillus cereus et recherche de Salmonella spp. sans confirmation)	par échantillon	N	00046	95	LSAI / ALFORT
Aliments	Analyse microbiologique (investigation TIAC) (dénombrement Entérobactéries, Clostridium perfringens, staphylocoques et Bacillus cereus	par échantillon	N	00047	63	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des micro-organismes à 30°C (méthode NF EN ISO 4833-1)	par échantillon	N	00160	40	LSAI / ALFORT
Aliments	Envoi de souche bactérienne	par souche	N	00340	0	LSAI / ALFORT
Aliments	Analyses microbiologiques (Investigation TIAC : Dénombrements Entérobactéries, Clostridium perfringens, Staphylocoques, Bacillus cereus)	par échantillon	N	01199	52	LSAI / ALFORT
Aliments	Analyses microbiologiques (Investigation TIAC : Dénombrements Entérobactéries, Clostridium perfringens, Staphylocoques, Bacillus cereus et détection de Salmonella spp.)	par échantillon	N	01200	67	LSAI / ALFORT
Aliments	Analyses microbiologiques (Investigation TIAC : Dénombrements Entérobactéries, Clostridium perfringens, Staphylocoques, Bacillus cereus, E.coli, Flore totale)	par échantillon	N	01201	55	LSAI / ALFORT
Aliments	Analyses microbiologiques (Investigation TIAC : Dénombrements Entérobactéries, Clostridium perfringens, Staphylocoques, Bacillus cereus, E.coli, Flore totale et détection de Salmonella spp.)	par échantillon	N	01202	75	LSAI / ALFORT
Aliments	Analyses microbiologiques (Investigation TIAC : Dénombrements Entérobactéries, Clostridium perfringens avec confirmation, Staphylocoques, Bacillus cereus)	par échantillon	N	01203	63	LSAI / ALFORT
Aliments	Analyses microbiologiques (Investigation TIAC : Dénombrements Entérobactéries, Clostridium perfringens, Staphylocoques, Bacillus cereus et détection de Salmonella spp. avec confirmation)	par échantillon	N	01204	102	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	par souche	N	00331	63	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	pour plus de 100 souches	N	00332	0	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	10 à 25 souches	N	00333	535	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	26 à 50 souches	N	00334	1 070	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	51 à 100 souches	N	00335	2 140	LSAI / ALFORT
Produits laitiers	Dénombrement de la flore totale aérobie par une méthode alternative	par échantillon	N	00163	39	LSAI / ALFORT
	* 2- Campylobacter					
Aliments	Recherche de Campylobacter spp. - méthode de référence NF EN ISO 10 272-1 (avec confirmation)	par échantillon	N	01190	78	LSAI / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Aliments	Recherche de Campylobacter spp. - méthode de référence NF EN ISO 10 272-1 (sans confirmation)	par échantillon	N	01191	64	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche de Campylobacter spp. par une méthode alternative validée Afnor (ISO 16140) (avec confirmation)	par échantillon	N	01192	73	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche de Campylobacter spp. par une méthode alternative validée Afnor (ISO 16140) (sans confirmation)	par échantillon	N	01193	58	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode de référence (NF EN ISO 10272-2) avec confirmation des colonies	par échantillon	N	01195	72	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode de référence (NF EN ISO 10272-2) sans confirmation des colonies	par échantillon	N	01196	44	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode alternative avec confirmation des colonies	par échantillon	N	01197	66	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode alternative sans confirmation des colonies	par échantillon	N	01198	44	LSAI / ALFORT
* 3- Bacillus cereus						
Aliments	Dénombrement de Bacillus cereus présomptifs (méthode NF EN ISO 7932)	par échantillon	N	00370	45	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des Bacillus cereus présomptifs Méthode BACARA (AES 10/10-07/10)	par échantillon	N	00371	44	LSAI / ALFORT
Aliments	Caractérisation phénotypique et génotypique des souches du groupe Bacillus cereus (méthodes LSA-INS-0419, LSA-INS-1166, LSA-INS-1237 et LSA-INS-1483)	De 1 à 5 souches	N	01000	74	LSAI / ALFORT
* 4- Clostridium						
Aliments	Dénombrement de Clostridium perfringens (méthode NF EN ISO 7937)	par échantillon	N	00480	46	LSAI / ALFORT
* 5- Vibrio						
Aliments	Méthode horizontale pour la recherche des espèces Vibrio parahaemolyticus, Vibrio cholerae et Vibrio vulnificus potentiellement entéropathogènes (ISO/TS 21872-1 :2017 ; méthode interne anses B3PA LSA-INS-0191)	par échantillon	N	01090	81	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Recherche des facteurs de pathogénicité TDH et TRH de Vibrio parahaemolyticus par PCR point final - Méthode interne ANSES B3PA LSA-INS-0008	Par souche	N	01093	28	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Serotypage de Vibrio cholerae O1 et O139 par agglutination - Méthode interne B3PA LSA-INS-1140	par souche	N	01094	28	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Recherche des gènes codant pour la toxine cholérique (ctxA et ctxB) de Vibrio cholerae par PCR en point final - Méthode interne B3PA LSA-INS-1202	par souche	N	01096	57	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de Vibrio vulnificus par PCR vvhA en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1258)	par souche	N	01097	66	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Identification de Vibrio vulnificus par PCR en point final (hly) - Méthode interne B3PA LSA-INS-1257	par souche	N	01098	28	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de Vibrio parahaemolyticus par PCR toxR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1473)	par souche	N	01099	66	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de Vibrio vulnificus par PCR vvhA en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1258)	2 à 5 souches	N	01101	82	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de Vibrio parahaemolyticus par PCR toxR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1473)	2 à 5 souches	N	01102	82	LSAI / BOULOGNE

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
produits de la mer	Serotypage de Vibrio cholerae O1 et O139 par agglutination - Méthode interne B3PA LSA-INS-1140	2 à 5 souches	N	01103	30	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Recherche des facteurs de pathogénicité TDH et TRH de Vibrio parahaemolyticus par PCR point final - Méthode interne ANSES B3PA LSA-INS-0008	2 à 5 souches	N	01105	43	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Recherche des gènes codant pour la toxine cholérique (ctxA et ctxB) de Vibrio cholerae par PCR en point final - Méthode interne B3PA LSA-INS-1202	2 à 5 souches	N	01106	87	LSAI / BOULOGNE
produits de la mer	Identification de Vibrio vulnificus par PCR en point final (hly) - Méthode interne B3PA LSA-INS-1257	2 à 5 souches	N	01107	43	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de Vibrio cholerae par PCR ISR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1556)	1 Souche	N	01206	72	LSAI / BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de Vibrio cholerae par PCR ISR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1556)	2 à 5 souches	N	01207	82	LSAI / BOULOGNE
* 6- Entérobactéries						
Aliments	Dénombrement des entérobactéries en milieu solide (méthode NF V 08-054)	par échantillon	N	00530	37	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des entérobactéries par une méthode alternative	par échantillon	N	00535	37	LSAI / ALFORT
* 7- Escherichia coli						
Aliments	Dénombrement des Escherichia coli glucuronidase positive en milieu solide (méthode NF EN ISO 16 649-2)	par échantillon	N	00550	38	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des Escherichia coli glucuronidase positive en milieu solide (méthode NF EN ISO 16 649-3)	par échantillon	N	00551	83	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des Escherichia coli par une méthode alternative	par échantillon	N	00595	38	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche des Escherichia coli STEC (PCR temps réel - méthode du LNR révision 3)	par échantillon	N	00615	67	LSAI / ALFORT
* 8- Listeria						
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative (sans confirmation des colonies)	par échantillon	N	00635	48	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative (avec confirmation des colonies)	par échantillon	N	00636	56	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche des Listeria par une méthode de référence avec identification de colonies (NF EN ISO 11290-1)	par échantillon	N	00640	86	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche des Listeria par une méthode de référence sans identification de colonies (NF EN ISO 11290-1)	par échantillon	N	00650	37	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche de Listeria monocytogenes par une méthode validée AFNOR sans confirmation	par échantillon	N	00670	47	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche de Listeria monocytogenes par une méthode validée AFNOR avec confirmation	par échantillon	N	00680	53	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes méthode NF EN ISO 11290-2, avec identification des colonies	par échantillon	N	00690	49	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes méthode NF EN ISO 11290-2, sans identification des colonies	par échantillon	N	00700	47	LSAI / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Souche microbienne	Abonnement forfaitaire annuel pour <i>Listeria monocytogenes</i> incluant 25 typages moléculaires (méthode interne), puis tarifs spécifiques pour typage moléculaire (code N772); Tarifs spécifiques WGS dès la première souche (code N1194)	abonnement forfaitaire	N	00771	548	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire <i>Listeria monocytogenes</i> (méthode interne) dans le cadre abonnement forfaitaire annuel <i>Listeria monocytogenes</i>	par souche	N	00772	16	LSAI / ALFORT
* 9- Salmonelles						
Aliments	Recherche de <i>Salmonella</i> par une méthode alternative avec identification	par échantillon	N	00800	82	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche des <i>Salmonella</i> par une méthode alternative sans identification	par échantillon	N	00810	46	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche de <i>Salmonella</i> (Méthode de référence NF EN ISO 6579) sans identification des <i>Salmonella</i>	par échantillon	N	00820	32	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche des <i>Salmonella</i> méthode NF EN ISO 6579 avec identification des <i>Salmonella</i>	par échantillon	N	00830	75	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Identification du sérotype de <i>Salmonella</i> y compris les variants de Typhimurium (méthode interne)	par souche	N	00840	93	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Identification biochimique et sérologique de <i>Salmonella</i> en procédure urgente (méthode interne)	par souche	N	00850	124	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Sérotypage moléculaire d'une souche de <i>Salmonella</i> par la méthode Check & Trace	par souche	N	00852	63	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Abonnement forfaitaire annuel au réseau <i>Salmonella</i> incluant 25 sérotypes (méthode interne) puis tarifs spécifiques sérotypage (code N861). Tarifs spécifiques WGS (code N1194) dès la première souche et services décrits dans la charte du réseau <i>Salmonella</i> .	abonnement forfaitaire	N	00860	548	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Sérotypage <i>Salmonella</i> (méthode interne) au-delà de 25 souche, dans le cadre abonnement forfaitaire annuel <i>Salmonella</i>	par souche	N	00861	16	LSAI / ALFORT
Toute filière	Séquençage génome bactérien complet (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome)	Par échantillon	N	01001	168	PLOUFRAGAN
* 10- Staphylocoques						
Aliments	Dénombrement des <i>Staphylococcus</i> à coagulase positive méthode NF EN ISO 6888-1, avec confirmation des colonies	par échantillon	N	00920	29	LSAI / ALFORT
Aliments	Dénombrement des <i>Staphylocoques</i> à coagulase positive (méthode NF EN ISO 6888-2 sans confirmation des colonies)	par échantillon	N	00930	42	LSAI / ALFORT
Souche microbienne	Identification de <i>Staphylococcus aureus</i> et recherche de 11 gènes d'entérotoxines	par souche	N	00980	72	LSAI / ALFORT
* 11- Toxines bactériennes						
Aliments	Quantification du céréulide (toxine émétique de <i>Bacillus cereus</i> ) dans les denrées alimentaires, par chromatographie liquide couplée à la spectrométrie de masse.	par échantillon	N	01071	383	LSAI / ALFORT
Toutes matrices alimentaires	Recherche d'entérotoxines staphylococciques type SEA à SEE (NF EN ISO 19020)	par échantillon	N	01031	112	LSAI / ALFORT
Toutes matrices alimentaires	Recherche d'entérotoxines staphylococciques type SEA à SEE par dialyse/concentration suivie d'un test ELISA de détection spécifique (méthode LSA-INS-0283)	par échantillon	N	01041	161	LSAI / ALFORT
Toutes matrices alimentaires	Recherche d'entérotoxines staphylococciques type SEA à SEE selon NF EN ISO 19020 suivie d'un test ELISA de détection spécifique (méthode LSA-INS-0283)	par échantillon	N	01061	185	LSAI / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Echantillons d'aliments contaminés	Fourniture d'échantillon alimentaire contaminé ou non contaminé en entérotoxines staphylococciques	par échantillon	N	01070	0	LSAI / ALFORT
* 12- Divers						
Aliments	Séquençage génome bactérien complet - demande urgente (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome de Listeria monocytogenes, Salmonella, Staphylococcus aureus, Clostridium perfringens ou Bacillus spp) - contacter le laboratoire avant envoi des souches urgentes	par échantillon	N	00501	804	LSAI / ALFORT
Aliments	Séquençage génome bactérien complet (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome de Listeria monocytogenes, Salmonella, Staphylococcus aureus, Clostridium perfringens ou Bacillus spp)	par échantillon	N	00502	168	LSAI / ALFORT
Aliments	Recherche d'un virus à partir d'un aliment	par échantillon	N	01180	280	LSAI / ALFORT
Aliments	Typage moléculaire de Listeria monocytogenes (méthode interne)	par souche	N	01205	25	LSAI / ALFORT
souche microbienne	Séquençage génome bactérien complet dans le cadre des abonnements forfaitaires annuels Salmonella ou Listeria (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome)	par souche	N	01194	121	LSAI / ALFORT
- O - Physico-chimie des aliments						
* 1- Histamine						
Poissons	Détermination de la teneur en histamine et des amines biogènes (CLHP) Méthode interne LSA-INS-0017 adaptée de la norme AOAC, 1999, vol82 p 1097-1101	par échantillon	O	01190	126	LSAI / BOULOGNE
Poisson et produits de la pêche	Détection et quantification de l'histamine dans le poisson et les produits de la pêche - Méthode CLHP - Norme NF EN ISO 19343	par échantillon	O	01191	118	LSAI / BOULOGNE
* 2- Analyses des produits carnés et produits de la pêche						
Aliments	Dosage des pesticides polaires et apolaires dans le foie par GC-MS/MS et LC-MS/MS (Méthodes ANSES PBM Pest LSA-INS-1461 et PBM Pest LSA-INS-1266)	par échantillon	O	01434	350	LSAI / ALFORT
Aliments	Dosage des pesticides apolaires dans la graisse animale par GC-MS/MS (Méthode interne ANSES PBM Pest LSA-INS-1253)	par échantillon	O	01435	180	LSAI / ALFORT
Aliments	Dosage des pesticides polaires dans la graisse animale par LC-MS/MS (Méthode interne ANSES PBM Pest LSA-INS-1530)	par échantillon	O	01436	240	LSAI / ALFORT
Denrées alimentaires d'origine animale	Dépistage de résidus de médicaments vétérinaires par CL-spectrométrie de masse haute résolution	Par échantillon	O	01433	982	FOUGERES
* 3- Métaux						
Toutes denrées alimentaires	Détermination de la teneur en 31 éléments dans toutes denrées alimentaires par ICP-MS (Li, Al, V, Cr, Mn, Ni, Co, Cu, Zn, Ga, Ge, As, Se, Sr, Mo, Ag, Cd, Sn, Sb, Te, Ba, Hg, Pb, Na, Ca, K, Mg, Fe, B, U et Ti) (Méthode interne Anses ET2M LSA-INS-0086)	par échantillon	O	01237	596	LSAI / ALFORT
Denrées alimentaires d'origine animale	Détermination de la teneur en plomb, cadmium, mercure, arsenic, étain et cuivre dans les DAOA par ICP-MS (Méthode Anses LS Aliments LSA-INS-0084)	par échantillon	O	01235	188	LSAI / ALFORT
Produits de la pêche et céréales	Détermination de la teneur en espèces arsénisées dans les produits de la pêche et les céréales par HPLC-ICP-MS (Méthode interne Anses ET2M LSA-INS-0085)	par échantillon	O	01236	959	LSAI / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
	* 4- Toxines					
produits de la pêche	Détermination de l'acide domoïque dans les mollusques, les échinodermes et les tuniciers par CLHP-UV (Méthode Anses LSA-INS-0140)	par échantillon	O	01363	220	LSAI / ALFORT
Produits de la pêche	Détermination des biotoxines marines lipophiles dans les mollusques par LC-MS/MS (Méthode Anses LSA-INS-0147)	par échantillon	O	01365	301	LSAI / ALFORT
Produits de la pêche	Détermination des toxines paralysantes PSP (toxines du groupe de la saxitoxine) dans les coquillages par CLHP-FLD avec oxydation pré-colonne au peroxyde et au périodate (Norme NF EN 14526)	par échantillon	O	0150	312	LSAI / ALFORT
	* 5- Pesticides					
aliments	Dosage du fipronil et du fipronil sulfone dans l'œuf ou dans le muscle de viande (Méthode interne LSA-INS-1216)	par échantillon	O	01372	228	LSAI / ALFORT
Aliments	Dosage du chlordécone dans les produits alimentaires d'origine animale (Méthode interne ANSES LSA-INS-0164)	par échantillon	O	01374	213	LSAI / ALFORT
aliments	Dosage des substances interdites dans les produits carnés et les ovoproduits (Méthode interne LSA-INS-1238)	par échantillon	O	01376	238	LSAn / ALFORT
DAOA	Dosage de pesticides polaires anioniques dans les denrées alimentaires d'origine animale par CL-SM/SM - méthode LSA-INS-1299 (glyphosate, ethephon, glufosinate, et leurs métabolites)	par échantillon	O	01340	215	LSAI / ALFORT
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 1 échantillon (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01421	573	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 2 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01422	335	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 3 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01423	239	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 4 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01424	191	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 5 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01425	162	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 6 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01426	143	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 7 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01427	130	SOPHIA
Nectar	Recherche des néonicotinoïdes dans le nectar par LC-MS/MS (1 échantillon)	par échantillon	O	01430	179	SOPHIA
Nectar	Recherche des néonicotinoïdes dans le nectar par LC-MS/MS (par échantillon supplémentaire)	par échantillon supplémentaire	O	01431	40	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitraz (DMA, DMF et DMPF) dans le miel par LC-MS/MS	1 échantillon	O	01437	323	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitraz (DMA, DMF et DMPF) dans le miel par LC-MS/MS	Par échantillon supplémentaire	O	01438	115	SOPHIA
Miel	Recherche de pesticides dans le miel par LC-MS/MS	1 échantillon	O	01439	405	SOPHIA
Miel	Recherche de pesticides dans le miel par LC-MS/MS	Par échantillon supplémentaire	O	01440	154	SOPHIA

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Miel	Recherche des métabolites de l'amitraz (DMA, DMF et DMPF) et autres pesticides dans le miel par LC-MS/MS	1 échantillon	O	01441	557	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitraz (DMA, DMF et DMPF) et autres pesticides dans le miel par LC-MS/MS	Par échantillon supplémentaire	O	01442	215	SOPHIA
* 6- Analyse des eaux						
Eaux	Prestation d'analyse de paramètres physico-chimiques ou microbiologiques	par échantillon	O	02070	0	NANCY HYDRO
* 7- Résidus de Médicaments Vétérinaires						
Aliments	Dépistage de résidus de médicaments vétérinaires par tests immuno-enzymatique ou récepteur	par échantillon	O	01428	144	FOUGERES
Aliments	Quantification de résidus de médicaments vétérinaires par CLHP couplée à de la détection UV ou fluorescence	par échantillon	O	01660	134	FOUGERES
Aliments	Identification/Confirmation de résidus de médicaments vétérinaires par CL-SM/SM	par échantillon	O	01670	225	FOUGERES
- R - Toxicologie						
* 1- Pesticides						
Abeilles et produits de la ruche	Mise en évidence d'un pesticide désigné	par échantillon	R	00020	75	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de pesticides (organochlorés, organophosphorés, pyréthrinoides, dicarboximides, bromopropylate, boscalid) dans les abeilles, le miel, le pain d'abeilles et le pollen par GC-MS/MS	par échantillon	R	00030	215	SOPHIA
Miel	Recherche des néonicotinoïdes dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon	R	00064	262	SOPHIA
Miel	Recherche des néonicotinoïdes dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon supplémentaire	R	00065	79	SOPHIA
<b>3 - PRESTATIONS POUR LA SANTE DES VEGETAUX</b>						
- D - Bactériologie						
* 1- Bactériologie (Angers / Réunion)						
Toutes espèces	Détection de Xylella fastidiosa par PCR temps réel (MA039)	par échantillon	D	00772	197	LSV
Tomate	Détection de Clavibacter michiganensis subsp. michiganensis sur plant symptomatique de tomate par immunofluorescence, isolement et identification de la souche (OEPP 7/42)	par échantillon	D	00620	158	LSV
Tout végétal	DETECTION R.SOLANACEARUM OU CLAVIBACTER SEPEDONICUS PAR PCR	par échantillon	D	00630	129	LSV
Tout végétal	DETECTION R.SOLANACEARUM OU CLAVIBACTER SEPEDONICUS PAR IMMUNOFLUORESCENCE	par échantillon	D	00650	79	LSV
Tout végétal	Diagnostic ou détection autre bactérie par isolement et identification de la souche (méthode interne)	par échantillon	D	00800	132	LSV
Tout végétal	Détection autres bactéries par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00801	242	LSV
Tout végétal	Détection autres bactéries par sérologie : immunofluorescence ou ELISA (méthode interne)	par échantillon	D	00802	90	LSV
Tout végétal	DETECTION R.SOLANACEARUM OU CLAVIBACTER SEPEDONICUS PAR ISOLEMENT ET IDENTIFICATION	par échantillon	D	00810	242	LSV
Tout végétal symptomatique sauf semences	DETECTION XANTHOMONAS OU E. AMYLOVORA OU PSA OU PANTOEIA PAR ISOLEMENT ET IDENTIFICATION	par échantillon	D	00670	79	LSV

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Eau, effluents liquide ou solide, sol, substrat	Détection de <i>Ralstonia solanacearum</i> (eau, effluents liquides, effluents solides, sols, substrats) par isolement et identification de la souche	par échantillon	D	00680	129	LSV
Agrumes	Détection de Huanglongbing bacterium : Candidatus <i>Liberibacter asiaticus</i> , C.L. <i>americanus</i> , C.L. <i>africanus</i> par PCR (MOA 033)	par échantillon	D	00795	242	LSV
Anthurium et autres aracées	Détection de <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>dieffenbachiae</i> par PCR et isolement suivi de PCR sur souche isolée (MA 028)	par échantillon	D	00751	242	LSV
Alliacées	Détection de <i>Xanthomonas axonopodis</i> pv. <i>allii</i> (sur semences et feuilles) par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00752	242	LSV
Vigne	Détection de <i>Xylophilus ampelinus</i> par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00770	197	LSV
Plantes hôtes	Détection de <i>Xylella fastidiosa</i> par isolement et identification de la souche (méthode interne)	par échantillon	D	00771	197	LSV
Kiwi	Détection de <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>actinidiae</i> sur échantillon asymptomatique de kiwi par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00791	129	LSV
Bananier	Détection de <i>Ralstonia solanacearum</i> par PCR (MA 036)	par échantillon	D	00821	242	LSV
Bananier	Détection de <i>Xanthomonas vasicola</i> pv. <i>musacearum</i> sur Bananier par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00822	242	LSV
Souches bactériennes phytopathogènes	Identification de souches par test du pouvoir pathogène (postulats de Koch-méthode interne)	par souche	D	00850	79	LSV
Souches bactériennes phytopathogènes	Identification de souche bactérienne (par tests microbiologiques, sérologique et moléculaire - méthode interne)	par souche	D	00880	0	LSV
Matériaux de référence	Matériaux de référence fourniture de matériel inactivé ou ADN	par échantillon	D	00920	0	LSV
	- G - Mycologie					
	* I - Mycologie					
Tout végétal	Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par isolement	par échantillon	G	00280	91	LSV
Tout végétal	Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par observation in situ directe ou après chambre humide	par échantillon	G	00281	118	LSV
Tout végétal	Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur tissus végétatifs par isolement	par échantillon	G	00290	105	LSV
Tout végétal	Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes par piégeage biologique et isolement	par échantillon	G	00310	86	LSV
Tout végétal	Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par PCR	par échantillon	G	00320	138	LSV
Tout végétal	Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par PCR en temps réel	par échantillon	G	00330	132	LSV
Tout végétal	Identification d'un taxon fongique en culture pure ou isolé par analyse de séquence d'un marqueur phylogénétique	par souche	G	00340	99	LSV
Tout végétal	Identification d'un taxon fongique en culture pure pour le réseau de laboratoires de diagnostic mycologique.	par souche	G	00341	36	LSV
Tout végétal	Identification d'un taxon fongique en culture pure ou isolé par analyse de séquence de deux marqueurs phylogénétiques	par souche	G	00350	138	LSV

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Tout végétal	Détection de Phytophthora ramorum par isolement mycologique (MOA 018 Partie A)	par échantillon	G	00360	86	LSV
Tout végétal	Autre prestation en mycologie	par échantillon	G	00410	0	LSV
Pinus spp. & Pseudotsuga menziesii	Détection de Fusarium circinatum sur tissus végétatifs par PCR en temps réel (MOA 003 partie A)	par échantillon	G	00300	132	LSV
Semences végétales	Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences par observation in situ directe ou après chambre humide	par échantillon	G	00370	86	LSV
Semences végétales	Recherche spécifique de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences par la technique de grow-out	par échantillon	G	00380	87	LSV
Semences	Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences par isolement	par échantillon	G	00371	124	LSV
Matériau de référence	Fourniture d'un contrôle réactionnel plasmidique pour PCR ou PCR en temps réel	par échantillon	G	00400	72	LSV
	- H - Parasitologie					
	* 1- Nématologie					
Sols, végétaux et produits végétaux	Détection du genre de nématodes phytoparasites par morphologie (Sol, végétaux et produits végétaux)	par échantillon	H	00410	54	LSV
Extraits ou kystes isolés	Identification spécifique de nématodes phytoparasites (Kystes isolés ou extrait) par morphobiométrie morphologie et PCR conventionnelle	par échantillon	H	00450	122	LSV
Extraits ou kystes isolés	Identification spécifique de nématodes phytoparasites (Kystes isolés ou extrait) par morphobiométrie morphologie	par échantillon	H	00460	69	LSV
Extraits ou kystes isolés	Identification spécifique de nématodes phytoparasites (Kystes isolés ou extrait), par PCR conventionnelle	par échantillon	H	00470	69	LSV
Extraits ou kystes isolés	Quantification de nématodes phytoparasites (Extraits ou kystes isolés)	par échantillon	H	00540	32	LSV
Bois	Détection de nématodes phytoparasites par PCR Bursaphelenchus xylophilus (Bois de conifères) par PCR temps réel selon MA020	par échantillon	H	00480	67	LSV
Kystes isolés	Test d'éclosion sur Globodera (Kystes isolés)	par échantillon	H	00520	26	LSV
Selon demande	Prestations diverses en nématologie	Unité	H	00551	0	LSV
	- J - Virologie					
	* 6- Virologie Réunion					
Agrumes	Détection de CTV Citrus tristeza virus par ELISA (MA 029)	par échantillon	J	00400	86	LSV
Agrumes	Détection du Citrus tristeza virus par Immuno-empreinte (méthode interne)	par échantillon	J	00401	86	LSV
Agrumes	Détection du Citrus tristeza virus par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00402	242	LSV
Tout végétal tropical	Détection autres virus par PCR (MOA 022)	par échantillon	J	00360	242	LSV
Tout végétal tropical	Détection autres virus par ELISA ou Immuno-empreinte (MOA 008 ou DG4/05)	par échantillon	J	00370	86	LSV
Banancier	Détection de CMV Cucumber mosaic virus par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00330	242	LSV

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Banancier	Détection de BBrMV Banana bract mosaic virus par IC-RT-PCR (MA 005)	par échantillon	J	00340	242	LSV
Banancier	Détection de BSV - Banana streak virus par IC-PCR (MA 044)	par échantillon	J	00410	242	LSV
Banancier	Détection de BBTv Banana bunchy top virus par ELISA (MA 014)	par échantillon	J	00420	86	LSV
Banancier	Détection de BBTv Banana bunchy top virus par PCR (Méthode interne)	par échantillon	J	00430	242	LSV
Banancier	Détection de BanMMV Banana mild mosaic virus par PCR (Méthode interne)	par échantillon	J	00440	242	LSV
Orchidacées	Détection du Cymbidium mosaic virus par ELISA (MA 037)	par échantillon	J	00371	86	LSV
Ananas	Détection des virus responsables du Wilt de l'ananas (complexe d'espèces PMWaV) par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00445	242	LSV
* 7- Quarantaine						
Tout végétal	Quarantaine : quota d'introduction	l'unité	J	00610	168	LSV
Tout végétal	Quarantaine : traitement et analyses à réception (végétal détruit à réception)	par clone	J	00611	201	LSV
Tous Végétaux	Détection de virus par ELISA selon méthodes officielles ou méthodes internes, notamment PPV (MA 021), virus de la pomme de terre (VH./02/04) et CTV (MA 029)	échantillon	J	00471	69	LSV
Tous Végétaux	Détection de virus, viroïdes et bactéries par PCR selon méthodes officielles ou méthodes internes, notamment PPV (MA 043), virus de la pomme de terre et virus des agrumes	échantillon	J	00472	178	LSV
Tous Végétaux	Identification par analyse de séquence(s) nucléotidique(s) de virus, viroïdes, bactéries (méthodes internes), notamment PPV, virus de la pomme de terre et virus des agrumes	échantillon	J	00473	233	LSV
Tous Végétaux	Quarantaine : expédition de plants en port dû	par conteneur	J	00615	234	LSV
Fruitiers à pépins, Fruitiers à noyaux, Actinidia	Quarantaine : mise en culture et contrôle état sanitaire	par clone	J	00612	894	LSV
Vitis, Corylus, Agrumes, Punica	Quarantaine : mise en culture et contrôle état sanitaire	par clone	J	00613	894	LSV
Solanum, Lycium	Quarantaine : mise en culture et contrôle état sanitaire	par clone	J	00614	894	LSV
Solanum	Quarantaine : expédition de vitroplants	par colis	J	00616	61	LSV
* 8- Virologie Angers						
Tout végétal	Identification par analyse de séquence nucléotidique des virus, viroïdes ou bactéries du phloème	par échantillon	J	00290	42	LSV
Tout végétal	Détection des virus, viroïdes par biologie moléculaire (méthode interne)	par échantillon	J	00291	186	LSV
Tout végétal	Détection des viroïdes du genre Pospiviroid (CSVd, CEVd, CLVd, IrVd, PCFVd, PSTVd, TASVd, TCDVd, TPMVd) par RT-PCR sur feuilles de plantes hôtes (MA034) ou tubercules de pomme de terre (méthode interne)	par échantillon	J	00390	186	LSV
Tout végétal	Détection des bactéries du phloème (Phytoplasmes, Liberibacter) par biologie moléculaire (méthode interne)	par échantillon	J	00570	186	LSV
Tout végétal	Détection de virus par ELISA (MOA 008)	par échantillon	J	00590	0	LSV

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Tout végétal	Diagnostic virus, viroïdes et bactéries du phloème (toutes méthodes)	par échantillon	J	00600	0	LSV
	- M - Divers					
	* 1- Entomologie					
Tout végétal ou support	Identification de Bemisia tabaci	par échantillon	M	00100	90	LSV
Tout végétal ou support	Identification autres arthropodes	par échantillon	M	00120	0	LSV
	* 2- Malherbologie					
Tout végétal	Identification de plantes invasives (tout végétal ou support)	par échantillon	M	00140	0	LSV
	* 3- OGM					
Autre matrice	Détection et/ou quantification d'OGM sur autre matrice/espèce	par échantillon	M	00330	0	LSV
<b>4 - MATERIAUX, PRODUITS ET CONTROLES DE REFERENCE</b>						
	- S - Préparation et fourniture de réactifs					
	* 1- Antigènes et souches de référence					
Toutes espèces	Fourniture d'antigène total de Trichinella (Méthode LSA-INS-1120)	par mg	S	00310	740	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Fourniture d'antigène d'Excrétion/Sécrétion (E/S) de Trichinella (Méthode LSA-INS-1162)	mg	S	00311	1 195	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Envoi de Souche bactérienne identifiée Nous consulter pour conditions d'envoi -Frais de port en sus	par souche	S	00390	113	LSAn / ALFORT & LSAn/DOZULE & FOUGERES
Toutes espèces	Envoi de Souche bactérienne de référence Nous consulter pour envoi - Frais de port en sus	par souche	S	00400	221	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Préparation dossier réglementaire d'envoi de MOT à l'étranger	par envoi (1-5 MOT)	S	00401	179	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Matériaux de référence fièvre Q (ADN dosé, bactéries inactivées et dosées, souche de référence)	sur devis (nous contacter)	S	00413	0	SOPHIA
Porcins	Virus SDRP / PPC / maladie d'Aujeszky	par ml	S	00140	61	PLOUFRAGAN
Matériaux	ARN pour RT-qPCR (fièvre catarrhale ovine, fièvre aphteuse, West-Nile, peste équine) : contrôles positifs, souches de référence, séries d'échantillons positifs et négatifs	par ARN	S	00412	0	LSAn / ALFORT
Bovins/ovins	Matériel de référence tremblante (ovine) ou ESB (bovine) hors coûts de transport (sur devis)	par échantillon	S	00381	53	LYON
Canins	Préparation lyophilisée de virus rabique	par flacon	S	00341	124	NANCY RAGE
Aviaires	Antigène d'Adenovirus celo (IDG)	par ml	S	00010	49	PLOUFRAGAN
Aviaires	Antigène de la maladie de Gumboro (IDG)	par ml	S	00020	122	PLOUFRAGAN
Aviaires	Antigène de l'Influenza aviaire type A (IDG)	par ml	S	00030	87	PLOUFRAGAN
Aviaires	Antigène de l'Influenza aviaire faiblement pathogène type A(IHA)	par ml	S	00035	94	PLOUFRAGAN
Aviaires	Antigène de la maladie des oeufs hardés (HIT)	par ml	S	00050	68	PLOUFRAGAN
Aviaires	Antigène de paramyxovirus type I Newcastle (IHA)	par ml	S	00060	49	PLOUFRAGAN
Aviaires	Antigène de paramyxovirus type II ou III (IHA)	par ml	S	00070	72	PLOUFRAGAN

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Aviaires	RTI (ELISA)	par ml	S	00100	113	PLOUFRAGAN
Aviaires	Antigène négatif MCA de poule (IDG)	par ml	S	00110	55	PLOUFRAGAN
Aviaires	Souche de mycoplasme aviaire	par souche	S	00350	77	PLOUFRAGAN
Aviaires	Témoin positif PCR pour la détection de virus influenza aviaire selon la méthode de RT-PCR temps réel gène M	Par tube de 100 µl	S	00691	151	PLOUFRAGAN
Aviaires	Témoin positif PCR pour la détection de virus influenza aviaire selon la méthode de RT-PCR temps réel gène H5	Par tube de 100 µl	S	00692	151	PLOUFRAGAN
Aviaires	Témoin positif PCR pour la détection de virus influenza aviaire selon la méthode de RT-PCR temps réel gène H7	Par tube de 100 µl	S	00693	151	PLOUFRAGAN
Aviaires	Témoin positif d'extraction pour la détection de virus influenza aviaire selon les méthodes de RT-PCR temps réel gènes M, H5 et H7	Par tube de 1 ml	S	00694	50	PLOUFRAGAN
Aviaires	Témoin positif d'extraction pour la détection de virus influenza aviaire selon les méthodes de RT-PCR temps réel gènes M, H5 et H7	Par tube de 4 ml	S	00695	199	PLOUFRAGAN
Aviaires	Témoin positif non cible pour extraction de virus influenza aviaire et amplification selon les méthodes de RT-PCR temps réel gènes M, H5 et H7	Par tube de 100 µl	S	00696	144	PLOUFRAGAN
Aviaires	Témoin positif non cible pour extraction de virus influenza aviaire et amplification selon les méthodes de RT-PCR temps réel gènes M, H5 et H7	Par tube de 200 µl	S	00697	289	PLOUFRAGAN
Aviaires	Mélange de surnageants oropharyngés issus de canard EOPS (reprise en MEM)	Pour 3 ml	S	00698	18	PLOUFRAGAN
Aviaires	Mélange de surnageants cloacaux issus de canard EOPS (reprise en MEM)	Pour 3 ml	S	00699	18	PLOUFRAGAN
Lapins	Antigène négatif vis à vis de la V.H.D.	1,5 ml	S	00250	9	PLOUFRAGAN
Lapins	Antigène positif vis à vis de la V.H.D.	1,5 ml	S	00260	17	PLOUFRAGAN
Lièvres	Antigène positif vis à vis de l' E.B.H.S.	1,5 ml	S	00280	54	PLOUFRAGAN
	* 2- Sérums					
Equidés	Sérum équin de référence pour la fièvre West Nile	Ampoule lyophilisée	S	00649	60	LSAn / ALFORT
Equidés	Sérum anti-Taylorella equigenitalis pour agglutination sur lame	par ml	S	00650	58	LSAn / DOZULE
Equidés	Sérum anti-Taylorella equigenitalis pour agglutination sur lame	par 0,2 ml	S	00651	12	LSAn / DOZULE
Equidés	Sérum de référence OIE anti-Anémie Infectieuse des équidés (AIE) pour IDG	1 ampoule lyophilisée	S	00652	29	LSAn / DOZULE
Equidés	Sérum étalon Artérite Virale Equine	1 ampoule lyophilisée	S	00653	94	LSAn / DOZULE
Equidés	Dourine : sérum positif haut titre (souche OVI)	1 ml	S	00654	42	LSAn / DOZULE
Equidés	Dourine : sérum positif bas titre (souche OVI)	830 µl	S	00655	42	LSAn / DOZULE
Rats de laboratoire	Dourine : antigènes (souche OVI)	flacon de 1ml	S	00656	113	LSAn / DOZULE
Bovins	Biopsie auriculaire BVD (NED)	par biopsie	S	00575	86	PPN / NIORT
Bovins	Lot de 9 biopsies auriculaires négatives BVD	par lot	S	00576	179	PPN / NIORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Bovins	Sérum étalon secondaire leucose bovine par Elisa	par 0,5 ml	S	00580	43	PPN / NIORT
Bovins	Sérum étalon bovin positif Hypoderme HYPO2020	par 0,5 ml	S	00581	43	PPN / NIORT
Bovins	Sérum étalon national leucose bovine IDG	par ml	S	00590	86	PPN / NIORT
Bovins	Sérum étalon français IBR (EFI)	par ml	S	00600	86	PPN / NIORT
Bovins	Sérum bovin positif IBR Ref 46	par ml	S	00610	84	PPN / NIORT
Bovins	Sérum étalon secondaire IBR Réf. 46 au 1/10	par ml	S	00620	86	PPN / NIORT
Bovins	Sérum Etalon national anti-Brucella abortus BRU POS SE 1 (EAT) AFNOR U47-304 Fourniture exclusivement réservée aux producteurs de réactifs de diagnostic	par ml	S	00625	70	LSAn / ALFORT
Bovins	Sérum Etalon national anti-Brucella abortus BRU POS SE 2(SAW, FC, RT) AFNOR U47-304 Fourniture exclusivement réservée aux producteurs de réactifs de diagnostic	par ml	S	00626	70	LSAn / ALFORT
Bovins	Sérum Etalon national anti-Brucella abortus BRU POS SE 3(ELISA) AFNOR U47-307 & AFNOR U47-308 Fourniture exclusivement réservée aux producteurs de réactifs de diagnostic	par ml	S	00627	70	LSAn / ALFORT
Bovins	Sérum étalon bovin positif IBR SRF2	Par ml	S	00628	86	PPN / NIORT
Bovins	Sérum NED (SerAC BVD) pour analyses de sérologie BVD	par ml	S	00638	86	PPN / NIORT
Bovins	Panel EIL supplémentaire (hors EILA) réservé aux producteurs de réactifs BVD (matrice biopsie auriculaire) et PTB (fécès)	par panel	S	00639	656	PPN / NIORT
Bovins	Sérum Ned (SVir BVD) pour analyses de virologie BVD	Par ml	S	00640	86	PPN / NIORT
Bovins	Lait Ned (LaSAC) pour analyses de sérologie BVD	par ml	S	00641	86	PPN / NIORT
Ovins	Sérum de contrôle positif pour FC Epididymite contagieuse à B. ovis (AFNOR U47 008)	par ml	S	00632	86	LSAn / ALFORT
Ovins	Sérum de contrôle négatif pour FC Epididymite contagieuse à B. ovis (AFNOR U47 008)	par ml	S	00633	86	LSAn / ALFORT
Ovins	Sérum de référence Fièvre Catarrhale Ovine	Par tube de 1 ml	S	00701	34	LSAn / ALFORT
Ruminants	Sérum étalon bovin positif paratuberculose SEPTB21	par ml	S	00629	86	PPN / NIORT
Ruminants	Sérum de contrôle positif pour FC chamydirose abortive	par ml	S	00634	86	LSAn / ALFORT
Ruminants	Panel EIL réservé producteurs (hors EILA) disponible pour IBR/LBE/BVD/PTB/HYPOD tte matrice sauf biopsie auriculaire et fécès	le panel	S	00636	380	PPN / NIORT
Ruminants	Matériaux positifs ou négatifs caractérisés IBR, BVD, LBE ou PTB (réservés aux producteurs de réactifs et sous réserve disponibilité)	par 0,5 ml ou biopsie	S	00637	24	PPN / NIORT
Ruminants	Sang de référence Fièvre Catarrhale Ovine	4 tubes de 250 µl	S	00702	134	LSAn / ALFORT
Ruminants	Sérum Matériau de référence de type calibrant pour ELISA fièvre Q	Par flacon (0,4 ml)	S	01001	40	SOPHIA
Porcins	Sérums hyperimmuns (PPC,Auj, BD,SDRP...) préparés sur porc E.O.P.S.	par ml	S	00430	27	PLOUFRAGAN
Porcins	Sérum sous-étalon de la maladie d'Aujeszky	par ml	S	00451	48	PLOUFRAGAN

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Porcins	Sérum hyperimmun anti-Mycoplasma hyopneumoniae	le ml	S	00540	41	PLOUFRAGAN
Porcins	Sérum de porc E.O.P.S.	par ml	S	00560	10	PLOUFRAGAN
Canins	Sérum OIE 5 UI	Par flacon lyophilisé	S	00731	30	NANCY RAGE
Canins	Sérum canin naïf	Par tube (4,5 ml)	S	00732	146	NANCY RAGE
Aviaires	Sérum de poule E.O.P.S.	par ml	S	00460	43	PLOUFRAGAN
Aviaires	Sérum de canard E.O.P.S.	par ml	S	00470	72	PLOUFRAGAN
Aviaires	Sérum de dinde E.O.P.S	par ml	S	00480	112	PLOUFRAGAN
Aviaires	Sérum hyperimmun préparé sur poule E.O.P.S.	par ml	S	00490	66	PLOUFRAGAN
Aviaires	Sérum hyperimmun préparé sur canard E.O.P.S.	par ml	S	00500	108	PLOUFRAGAN
Aviaires	Sérum hyperimmun préparé sur dinde E.O.P.S.	par ml	S	00510	171	PLOUFRAGAN
Lapins	Sérum anti V.H.D. produit sur poulet E.O.P.S	par 0,5 ml	S	00660	92	PLOUFRAGAN
Lapins	Sérum de lapin négatif vis à vis de la V.H.D.	par 0,5 ml	S	00670	17	PLOUFRAGAN
Lapins	Sérum anti V.H.D. produit sur lapin	par 0,5 ml	S	00680	49	PLOUFRAGAN
Lièvres	Sérum anti-E.B.H.S.V. produit sur lièvre	par 0,5 ml	S	00690	92	PLOUFRAGAN
Abeilles	Matériaux de référence abeilles pour les pathogènes virologiques, bactériens, les microsporidies et acariens (ADN : témoins positifs de PCR/d'extraction, courbes standard pour PCR en temps réel; spécimens de microsporidies et d'acariens; colonies bactériennes, lames de microscopie en bactériologie)	par échantillon	S	00852	0	SOPHIA
Bovins, ovins et porcins	Kit sérums de référence brucellose AFNOR U47-310 & CERTIBIO R 007 3-1 Fourniture exclusivement réservée aux producteurs de réactifs de diagnostic (Panel bovin, ovin et porcin)	par sérum et par flacon	S	00622	32	LSAn / ALFORT
* 3- Oeufs, miel, animaux EOPS						
Porcins	Porcelet E.O.P.S. de 6 à 10 semaines	l'unité	S	00840	326	PLOUFRAGAN
* 4- Divers						
Toutes espèces	Brucelline de référence nationale	par flacon	S	01000	162	LSAn / ALFORT
Souris	Préparation et fourniture d'une carcasse de souris porteuse d'une souche de Trichinella (témoin positif pour digestion artificielle)	par souris	S	00980	268	LSAn / ALFORT
Viande calibrée	Fourniture d'un lot d'échantillons de référence contenant un nombre déterminé de larves de Trichinella (LSA-INS-0052)	lot d'échantillons	S	00990	0	LSAn / ALFORT
- T - Contrôle de produits biologiques et immunologiques						
* 1- Vaccins						
Toutes espèces	Libération officielle des lots de vaccins antirabiques inactivés à usage vétérinaire - OCABR (Epreuve)	Par vaccin	T	00010	2 859	ANMV
Toutes espèces	Libération officielle des lots de vaccins antirabiques inactivés à usage vétérinaire OCABR (test d'apparence)	par lot de vaccin	T	00012	406	ANMV / NANCY RAGE

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Toutes espèces	Libération officielle des lots de vaccins antibrucelliques inactivés à usage vétérinaire OCABR (test sérologique sur souris)	par vaccin	T	00013	1 620	ANMV / NANCY RAGE
Toutes espèces	Vaccin antibrucellique inactivé à usage vétérinaire - Contrôle d'activité par test sérologique sur souris	par vaccin	T	00014	1 311	NANCY RAGE
Toutes espèces	Titrage d'appâts oraux sur cellules	par échantillon	T	00066	670	NANCY RAGE
Toutes espèces	Libération officielle des lots de produits immunologiques - OBPR	Par vaccin	T	00263	108	ANMV
Ruminants	Contrôle de vaccins anti-brucellique (lot semence, complet) Manuel OIE	par lot	T	00050	0	LSAn / ALFORT
Ruminants	Contrôle de vaccin anti-brucellique (lot de fabrication, contrôle simplifié) Manuel OIE	par lot	T	00060	395	LSAn / ALFORT
* 2- Réactifs biologiques						
Toutes espèces	Contrôle d'antigène SAW brucellose {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00080	123	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Contrôle d'antigène EAT brucellose {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00090	119	LSAn / ALFORT
Toutes espèces	Contrôle d'antigène FC brucellose {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00100	164	LSAn / ALFORT
Bovins	Contrôle d'antigène RT brucellose {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00110	123	LSAn / ALFORT
Bovins	Contrôle de réactifs ELISA sérums individuels (brucellose bovine) {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00120	573	LSAn / ALFORT
Bovins	Contrôle de réactifs ELISA sérums en mélange (brucellose bovine) {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00121	573	LSAn / ALFORT
Bovins	Contrôle de réactifs ELISA lait (brucellose bovine) {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00130	573	LSAn / ALFORT
Bovins	Instruction de dossier d'agrément de Kit ELISA Brucellose Bovine {AFNOR U47-301}	par dossier	T	00140	955	LSAn / ALFORT
Bovins	Contrôle des tuberculines animales et brucelline références Manuel OIE	l'unité	T	00150	3 492	LSAn / ALFORT
Bovins	Etape 2 du contrôle initial des réactifs ELISA-Anticorps et IDG pour IBR/LBE/BVD/Hypoderme/PTB: contrôle technique	par matrice, par méthode	T	00190	1 311	PPN / NIORT
Bovins	Etape 1 du contrôle initial de réactifs (PCR, ELISA et IDG) pour IBR/LBE/BDV/Hypoderme/PTB: vérification du dossier de validation du producteur	par dossier	T	00197	465	PPN / NIORT
Bovins	Etape 2 du contrôle initial d'un réactif PCR destiné au dépistage de la BVD sur biopsie auriculaire : contrôles techniques préliminaires	par couple "technique d'extraction/PCR"	T	00198	1 575	PPN / NIORT
Bovins	Etape 3 du contrôle initial d'un réactif PCR destiné au dépistage de la BVD sur biopsie auriculaire : contrôles techniques complémentaires à l'étape 2 (code 198)	par couple "technique d'extraction/PCR"	T	00199	6 754	PPN / NIORT
Bovins	Etape 3 du contrôle initial d'un réactif PCR destiné au dépistage de la BVD sur sérum : validation d'une nouvelle méthode d'extraction associée à un kit PCR déjà validé sur sérum (contrôle technique)	par contrôle	T	00201	1 552	PPN / NIORT
Bovins	Etape 2 du contrôle initial d'un réactif d'ELISA antigénémie E0 destiné au dépistage de la BVD sur sérum (contrôle technique)	par contrôle	T	00202	2 352	PPN / NIORT
Bovins	Etape 2 du contrôle initial d'un réactif PCR destiné au dépistage de la BVD sur sérum (contrôle technique)	par contrôle	T	00203	4 256	PPN / NIORT
Bovins	Contrôle de lot de milieu pour mycoplasme	par contrôle	T	00210	878	LYON

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Ruminants	Contrôle de lot de réactif ELISA pour IBR/LBE/Hypodermose/BVD ou de réactif IDG pour LBE	par matrice et par méthode	T	00260	864	PPN / NIORT
Porcins	Contrôles lots par lot et en cours de validité de kits ELISA anticorps (PPC, maladie d'Aujeszky, PPA)	par lot	T	00240	864	PLOUFRAGAN
Porcins	Contrôle lot par lot et en cours de validité de kits diagnostiques PCR (PPC, Aujeszky,...)	par kit	T	00242	869	PLOUFRAGAN
Contrôle de produits	contrôle initial de trousse diagnostiques RT-qPCR (fièvre catarrhale ovine, fièvre aphteuse, West-Nile, peste équine)	par trousse	T	00262	0	LSAn / ALFORT
<b>5 - PRESTATIONS INTELLECTUELLES</b>						
	- V - Actes et prestations générales					
Prestation intellectuelle	Journée d'un scientifique	par jour	V	00010	940	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un scientifique confirmé	par jour	V	00020	1 368	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un technicien	par jour	V	00030	482	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un technicien confirmé	par jour	V	00040	700	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée de secrétariat	par jour	V	00050	482	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Organisation d'un stage de formation spécialisée	par stage	V	00060	0	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Formation au risque biologique au laboratoire	par jour	V	00070	1 789	LSAn / ALFORT
	- W - Essais interlaboratoires en hygiène des aliments et santé des végétaux					
	* 1- EILA Histamine					
Prestation intellectuelle	EILA histamine (HPLC)	par participant	W	00013	543	LSAI / BOULOGNE
	* 2- EILA Résidus de médicaments vétérinaires					
Prestation intellectuelle	EILA "Résidus de médicaments vétérinaires".	par participant	W	00015	541	FOUGERES
	* 3- EILA Métaux					
Prestation intellectuelle	EILA Elements traces métalliques	par participant	W	00020	552	LSAI / ALFORT
	* 4 - EILA Pesticides					
Prestation intellectuelle	EILA Pesticides pour une méthode et un type de matrice	par participant	W	00040	631	LSAI / ALFORT
	* 5- EILA Biotoxines marines					
Prestation intellectuelle	EILA Toxines ASP (acide domoïque par CLHP-UV)	par participant	W	00061	648	LSAI / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Toxines lipophiles (par LC-MS/MS)	par participant	W	00380	839	LSAI / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA toxines PSP (groupe de la saxitoxine par CLHP-FLD)	par participant	W	00381	915	LSAI / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA entérotoxines staphylococciques	par laboratoire	W	00010	749	LSAI / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA sérotypage des salmonelles	par laboratoire	W	00090	420	LSAI / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection d'un organisme phytopathogène	par laboratoire	W	00330	462	LSV
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection d'un organisme phytopathogène. Sur devis	par laboratoire	W	00331	0	LSV

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Prestation intellectuelle	Organisation d'un ELISA pour le comptage des microorganismes dans le lait cru	par laboratoire	W	00396	828	LSAn / ALFORT
	- X - Essais interlaboratoires en santé animale					
	* 1- Sérums					
Prestation intellectuelle	ELISA détection d'anticorps du virus de la Fièvre Catarrhale Ovine par ELISA	par laboratoire	X	00404	524	LSAn / ALFORT
Toute filière	ELISA pour la détection de Salmonella dans les échantillons au stade des productions primaires	1 Panel d'échantillons	X	00405	495	PLOUFRAGAN
Toutes espèces	ELISA sur la recherche de E. coli producteurs de β-Lactamase à Spectre Étendu, de céphalosporinase ou de carbapénémase dans les caeca et dans les viandes	par laboratoire	X	00500	568	FOUGERES
Prestation intellectuelle	ELISA pour la détection des anticorps Influenza par IDG	par laboratoire	X	00010	935	PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELISA pour la détection des anticorps de la maladie de Newcastle par IHA	par laboratoire	X	00020	935	PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELISA pour la détection des anticorps Influenza Aviaire de sous-type H5 et H7 par IHA	par laboratoire	X	00021	935	PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELISA pour la détection des anticorps de la peste porcine classique par neutralisation virale	par laboratoire	X	00031	919	PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELISA pour la détection du génome du virus par PCR (PPA - maladie Aujeszky) ou RT-PCR temps réel (PPC - IP)	par laboratoire	X	00032	917	PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELISA pour la détection des anticorps par ELISA maladie d'Aujeszky (gE ou gB) ou Elisa PPA - PPC	par laboratoire	X	00033	432	PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELISA pour la détection des anticorps maladie d'Aujeszky par ELISA gE et gB	par laboratoire	X	00034	734	PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELISA Brucellose (EAT + FC) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00040	619	LSAn/ALFORT & PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELISA Brucellose (EAT + FC + SAW) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00050	773	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	ELISA Brucellose (EAT + FC + ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00060	773	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	ELISA Brucellose (EAT + FC + SAW + ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00070	804	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	ELISA Brucellose (ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00080	546	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	ELISA Brucellose (RT) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00090	372	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	ELISA Brucellose (RT + ELISA lait) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00100	619	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	ELISA Brucellose (ELISA lait) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00110	546	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	ELISA Métrite contagieuse équine (méthode bactériologique) (AFNOR U47-108)	par laboratoire	X	00150	619	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	ELISA Métrite contagieuse équine par immunofluorescence (NF U47-110)	par laboratoire	X	00160	357	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	ELISA Métrite contagieuse équine par PCR	par laboratoire	X	00161	347	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	ELISA Fièvre Q (ELISA sérum)	par essai	X	00180	331	SOPHIA
Prestation intellectuelle	ELISA Fièvre Q pour la détection et la quantification des bactéries de Coxiella burnetii par PCR Temps Réel (PCR TR)	par essai	X	00181	466	SOPHIA
Prestation intellectuelle	ELISA Toxoplasmose	par laboratoire	X	00190	306	LSAn / ALFORT

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Prestation intellectuelle	EILA Epididymite contagieuse	par laboratoire	X	00220	306	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA ELISA Ac BVD, IBR, Leucose, Hypodermose, Paratuberculose (sérum, lait), ELISA Ag BVD (biopsie auriculaire), IDG Leucose (sérum) - 1 couple technique/matrice	par laboratoire	X	00280	489	PPN / NIORT
Prestation intellectuelle	EILA PCR BVD (biopsie auriculaire, sérum), PCR Paratuberculose (fèces) - 1 couple technique/matrice	par laboratoire	X	00300	804	PPN / NIORT
Prestation intellectuelle	EILA en virologie du poisson	par laboratoire	X	00310	773	PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	EILA pour le titrage des anticorps antirabiques dans le sérum des chiens et des chats vaccinés contre la rage	par laboratoire	X	00330	1 800	NANCY RAGE
Prestation intellectuelle	EILA des différents tests rapides validés pour le dépistage des ESST - hors frais de transport dur devis	par laboratoire	X	00340	382	LYON
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection ds anticorps anti virus de West Nile	par laboratoire	X	00350	480	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA recherche de larves de Trichinella par digestion artificielle	par laboratoire	X	00360	503	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA sérologie fièvre aphteuse	par laboratoire	X	00370	635	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA anémie infectieuse des équidés (IDG)	par laboratoire	X	00380	504	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection d'anticorps anti-artérite virale équine par séroneutralisation	par laboratoire	X	00390	612	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA pour l'isolement du virus de l'artérite virale équine	par laboratoire	X	00391	618	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA détection du virus de la Fièvre Catarrhale Ovine par RT-qPCR	par laboratoire	X	00400	574	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA dans le domaine de la santé de l'abeille	par laboratoire	X	00401	0	SOPHIA
Prestation intellectuelle	Essai interlaboratoire d'aptitude, dourine par test de fixation du complément (OIE 2.5.3)	par laboratoire	X	00402	554	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection de génome de virus influenza aviaire selon les méthodes de RT-PCR temps réel gènes M, H5 et H7	par laboratoire	X	00403	1 077	PLOUFRAGAN
	- Y - Stages					
	* 1- Laboratoire de santé animale de Maisons Alfort					
Prestation intellectuelle	Stage de formation d'isolement des mycobactéries	par participant avec un mini de 2	Y	00040	1 299	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage trichinellose épidémiologie, méthodes officielles de diagnostic, axes de recherche	par participant	Y	00080	624	LSAn / ALFORT
Prestation intellectuelle	Formation des directeurs et des personnels pour les laboratoires candidats à l'agrément pour la détection des anticorps anti virus de West Nile par méthode ELISA	par groupe de 4 max, par laboratoire	Y	00081	556	LSAn / ALFORT
	* 2- Laboratoire de la rage et de la faune sauvage de Nancy					
Prestation intellectuelle	Stage de formation au titrage des anticorps anti-rabiques dans le sérum des chiens et des chats vaccinés	par participant	Y	00101	0	NANCY RAGE
	* 3- Laboratoire de santé des végétaux					
Prestation intellectuelle	Stage Autre formation à la détection d'organismes pathogènes des végétaux	par participant	Y	00490	0	LSV
Prestation intellectuelle	Stage formation à la détection d'organismes pathogènes des végétaux _tarif niv1	par participant	Y	00491	250	LSV

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2023 (en €)	Laboratoire / site
Prestation intellectuelle	Stage formation à la détection d'organismes pathogènes des végétaux _tarif niv2	par participant	Y	00492	500	LSV
	* 4- Laboratoire de sécurité des aliments de Maisons Alfort					
Prestation intellectuelle	Stage de formation pour l'identification et le sérotypage de salmonelles	méthode par agglutination	Y	00170	839	LSAI / ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage sur la détection des entérotoxines staphylococciques	par participant avec un mini de 2	Y	00190	886	LSAI / ALFORT
	* 5- Laboratoire de Sophia-Antipolis					
	* 6- Laboratoire de pathologie équine de Dozulé					
Prestation intellectuelle	Stage agrément métrite contagieuse équine	par participant avec un mini de 6	Y	00050	539	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage artérite virale équine (Séroneutralisation et isolement viral)	par participant	Y	00270	604	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage anémie infectieuse des équidés (Immuno-diffusion en gélose)	par participant	Y	00271	332	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage de formation à l'autopsie des équidés	par participant	Y	00272	299	LSAn / DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage Dourine	par participant	Y	00273	348	LSAn / DOZULE
<b>6 - PRESTATIONS DIVERSES</b>						
	- Z - PRESTATIONS DIVERSES					
Toutes espèces	Demande de copie certifiée conforme dans le cadre de l'exportation de médicaments vétérinaires	Demande d'acte conforme	Z	01300	106	ANMV
Inspection ANMV	Inspection et certificat de conformité pour les entités autres que les établissements pharmaceutiques vétérinaires autorisés par l'Anses	Journée d'inspection par inspecteur	Z	01500	4 216	ANMV
Refacturation	Refacturation des frais de missions lors d'expertise	par mission	Z	01100	0	TOUS SITES
Refacturation	Refacturation des frais de déplacements	suivant devis	Z	01110	0	TOUS SITES
Refacturation	Refacturation des frais de transport & frais postaux (nationaux & inter.)	suivant devis	Z	01120	0	TOUS SITES
Facturation	prestations de services sur devis	suivant devis	Z	02000	0	TOUS SITES



**anses**

AGENCE NATIONALE DE SÉCURITÉ SANITAIRE  
de l'alimentation, de l'environnement et du travail

14 rue Pierre et Marie Curie 94701 Maisons-Alfort Cedex  
Tél : 01 42 76 40 40  
[www.anses.fr](http://www.anses.fr) — @Anses\_fr