

Les prestations de l'Anses



Tarifs 2024

Sommaire

1 – PRESTATIONS POUR LA SANTE ANIMALE	1
B – EUTHANASIE, AUTOPSIE	1
C – HEBERGEMENT D’ANIMAUX	1
D – BACTERIOLOGIE	1
G – MYCOLOGIE	3
H – PARASITOLOGIE	3
I – SEROLOGIE – IMMUNOLOGIE	4
J – VIROLOGIE	6
M – DIVERS	7
2 – PRESTATIONS POUR L’HYGIENE DES ALIMENTS	7
N – MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS	7
O – PHYSICO-CHEMIE DES ALIMENTS	9
R – TOXICOLOGIE	10
3 – PRESTATIONS POUR LA SANTE DES VEGETAUX	11
D – BACTERIOLOGIE	11
G – MYCOLOGIE	11
H – PARASITOLOGIE	12
J – VIROLOGIE	12
M – DIVERS	13
4 – MATERIAUX, PRODUITS ET CONTRÔLES DE REFERENCE	13
S – PREPARATION ET FOURNITURE DE REACTIFS	13
T – CONTROLE DE PRODUITS BIOLOGIQUE ET IMMUNOLOGIQUES	15
5 – PRESTATIONS INTELLECTUELLES	16
V – ACTES ET PRESTATIONS GENERALES	16
W – ESSAIS INTERLABORATOIRES EN HYGIENE DES ALIMENTS ET SANTE DES VEGETAUX	16
X – ESSAIS INTERLABORATOIRES EN SANTE ANIMALE	17
Y – STAGES	18
6 – PRESTATIONS DIVERSES	18
Z – PRESTATIONS DIVERSES	18

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 2024 de l'ANSES
Date d'entrée en vigueur 1er janvier 2024

TVA applicable au taux en vigueur au 1er janvier 2024

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2024 (en €)	Laboratoire / Site
1 - PRESTATIONS POUR LA SANTE ANIMALE						
- B - Euthanasie, autopsie						
Equidés	Autopsie fœtus et poulain de moins de 1 mois - Bactériologie comprise	l'unité	B	00055	125	LSAn DOZULE
Equidés	Autopsie poulain (1 à 12 mois) - hors enlèvement de cadavre pour les animaux > 6 mois et hors examens complémentaires	l'unité	B	00060	195	LSAn DOZULE
Equidés	Autopsie chevaux > 12 mois - hors enlèvement de cadavre et hors examens complémentaires	l'unité	B	00070	787	LSAn DOZULE
Equidés	Autopsie d'expertise (inclus enlèvement du cadavre)	l'unité	B	00071	2 098	LSAn DOZULE
Equidés	Enlèvement cadavre équins - uniquement animaux > 6 mois	l'unité	B	00073	12,5 + 0,64 par km	LSAn DOZULE
Porcins	Autopsie porcs (adulte)	l'unité	B	00050	312	PPN site de Ploufragan
- C - Hébergement d'animaux						
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 / suivant devis	C	00141	0	LSAn ALFORT
Porcins	Hébergement de porcs, période d'été (mai à octobre)	l'unité, par semaine	C	00030	402	PPN site de Ploufragan
porcins	Hébergement de porcs, période d'hiver (novembre à avril)	l'unité, par semaine	C	00040	547	PPN site de Ploufragan
Carnivores sauvages ou domestiques	Hébergement de carnivores sauvages ou domestiques	remise de 10 % pour plus de 15 animaux / jour / suivant devis	C	00140	0	NANCY RAGE
- D - Bactériologie						
* 1- Actes généraux						
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 / NIORT
toutes espèces	CMI en microdilution EUVSEC3	Par souche	D	00183	73	FOUGERES
Santé animale	CMI EN MICRODILUTION EUVSEC3/EUVSEC2	Par souche	D	00182	92	FOUGERES
Porcins	Concentration minimale inhibitrice d'un antibiotique sur souche de mycoplasme représentative de la pathologie porcine	par souche	D	00110	738	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Concentration minimale inhibitrice d'un antibiotique pour une souche de mycoplasme aviaire	par souche	D	00060	232	PPN site de Ploufragan
Analyse	Détection et quantification des bactéries de Coxiella burnetii par PCR Temps Réel (PCR TR)	par échantillon	D	00172	205	SOPHIA
* 2- Bactériologie équine						
Equidés	Recherche bactériologique de Taylorella equigenitalis (mérite contagieuse des équidés) (Norme NF U47-108)	par prélèvement	D	00190	41	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche de Taylorella equigenitalis (MCE) par PCR	1 analyse de 2 réactions de PCR	D	00201	87	LSAn DOZULE
Equidés	Mise en culture, isolement, identification par prélèvement d'origine équin	par prélèvement	D	00210	101	LSAn DOZULE
* 3- Brucellose						
Toutes espèces	Recherche de Brucella spp autres que B.ovis par culture (méthode NF U47-105)	par prélèvement	D	00260	101	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	59	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	115	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de Brucella ovis par culture (méthode NF U47-109)	par prélèvement	D	00263	101	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification et typage de Brucella spp (Manuel OIE)	par prélèvement	D	00270	70	LSAn ALFORT
* 4- Charbon bactérien						
Toutes espèces	Recherche de Bacillus anthracis par PCR (Méthode interne Maisons Alfort UZB CHA.05)	par prélèvement	D	00281	63	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification bactériologique et par PCR de Bacillus anthracis (Méthode interne Anses Maisons-Alfort UZB CHA 01 & Méthode interne Anses Maisons-Alfort UZB CHA 03)	par souche	D	00290	91	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche & identification de Bacillus anthracis par PCR Temps réel (Méthode interne)	par échantillon	D	00291	139	LSAn ALFORT
* 5- Chlamydie						
Toutes espèces	Recherche de Chlamydiaceae par PCR (Méthode interne)	par prélèvement	D	00331	63	LSAn ALFORT

* 6- Loque des abeilles						
Abeilles	Recherche et quantification de <i>Melissococcus plutonius</i> (agent de la loque européenne) par PCR en temps réel	Par échantillon	D	00348	84	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification de <i>Paenibacillus larvae</i> (agent de la loque américaine) par PCR en temps réel	Par échantillon	D	00349	84	SOPHIA
Abeilles	Recherche des loques américaine et européenne (examen bactérioscopique)	par échantillon	D	00350	40	SOPHIA
Abeilles	Identification de <i>Melissococcus plutonius</i> agent de la loque européenne (méthode PCR)	par échantillon	D	00353	85	SOPHIA
Abeilles	Identification de <i>Paenibacillus larvae</i> agent de la loque américaine (méthode PCR)	par échantillon	D	00354	85	SOPHIA
Abeilles	Identification de <i>Melissococcus plutonius</i> et de <i>Paenibacillus larvae</i> (méthode PCR)	par échantillon	D	00355	87	SOPHIA
Abeilles	Isolément et culture de <i>M. plutonius</i> (agent de la loque européenne)	par prélèvement	D	00356	44	SOPHIA
Abeilles	Isolément et culture de <i>P. larvae</i> (agent de la loque américaine)	par prélèvement	D	00357	44	SOPHIA
Abeilles	Isolément et identification de <i>P. larvae</i> (agent de la loque américaine) par culture bactérienne et PCR	par prélèvement	D	00358	100	SOPHIA
Abeilles	Isolément et identification de <i>M. plutonius</i> (agent de la loque européenne) par culture bactérienne et PCR	par prélèvement	D	00359	100	SOPHIA
* 7- Mélioidose						
Toutes espèces	Recherche de <i>Burkholderia</i> par PCR (Méthode interne)	Echantillon	D	00591	71	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche et identification de <i>Burkholderia</i>	par prélèvement	D	00360	88	LSAn ALFORT
* 8- Mycobactériose						
Toutes espèces	Recherche de mycobactéries (autres que <i>M. paratuberculosis</i>) par bactériologie (AFNOR U47-104)	par prélèvement	D	00370	43	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	106	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification de mycobactéries par PCR (Méthode interne)	par souche	D	00381	98	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de <i>Mycobacterium</i> spp par PCR (Méthode interne et/ou protocole du fabricant de kit)	par prélèvement	D	00391	86	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Génotypage de <i>Mycobacterium bovis</i> par "spoligotyping" (Méthode interne)	par prélèvement	D	00402	131	LSAn ALFORT
* 9- Mycoplasmes						
Toutes espèces	Mise en culture de mycoplasme	par prélèvement	D	00410	27	PPN site de Ploufragan
Porcins	Isolément de mycoplasmes porcins par culture et identification (<i>M. hyopneumoniae</i> ou <i>M. flocculare</i>)	par prélèvement	D	00470	288	PPN site de Ploufragan
Porcins	PCRQ Mhp. Mhr. Mf 1P	par cible et par prélèvement	D	00491	97	PPN site de Ploufragan
Porcins	PCRQ Mhp. Mhr. Mf 10P	par cible pour 10 prélèvements	D	00496	178	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Isolément des mycoplasmes aviaires par culture de 1 à 10 prélèvements	par prélèvement	D	00440	81	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Isolément, clonage, identification biochimique, sérologique ou méthode biomoléculaire de mycoplasmes aviaires	par prélèvement	D	00450	232	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Détection de mycoplasmes [VK = tous mycoplasmes, MG = <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , MS = <i>Mycoplasma synoviae</i> , MI = <i>Mycoplasma iowae</i> , MM = <i>Mycoplasma meleagridis</i>] par PCR	par cible et par prélèvement	D	00482	49	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Détection de mycoplasmes [VK = tous mycoplasmes, MG = <i>Mycoplasma gallisepticum</i> , MS = <i>Mycoplasma synoviae</i> , MI = <i>Mycoplasma iowae</i> , MM = <i>Mycoplasma meleagridis</i>] par PCR, à partir de 10 prélèvements	par cible pour 10 prélèvements	D	00487	125	PPN site de Ploufragan
Toute filière	Détection de <i>C. botulinum</i> de type C, D, C/D, D/C et E par PCR en temps réel selon méthode interne	Par prélèvement	D	00473	161	PPN site de Ploufragan
* 10- Tularémie						
Toutes espèces	Recherche de <i>Francisella tularensis</i> par PCR (Méthode interne Anses Maisons-Alfort UZB TUL 03)	par prélèvement	D	00572	66	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification de <i>Francisella tularensis</i> par techniques bactériologiques et PCR (Méthode interne Anses Maisons-Alfort UZB TUL.02 & Méthode interne Anses Maisons-Alfort UZB TUL 03)	par souche	D	00573	48	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche & identification <i>Francisella tularensis</i> par PCR Temps réel (Méthode interne)	par échantillon	D	00574	139	LSAn ALFORT
* 11- Yersiniose						
Toutes espèces	Identification de <i>Yersinia enterocolitica</i> O:9 (Méthode interne)	par prélèvement	D	00590	35	LSAn ALFORT
* 12- Campylobacter						
Toutes espèces	Identification d'une souche de <i>Campylobacter</i> par PCR puis détermination CMI en milieu liquide	par souche analysée	D	00477	67	PPN site de Ploufragan

	- G - Mycologie					
	* 1 - Mycologie abeille					
Abeilles	Recherche de la mycose (examen macroscopique et microscopique, méthode interne)	par échantillon	G	00010	17	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification de Nosema spp. par examen microscopique sur 60 abeilles (méthode OIE)	par échantillon	H	00103	55	SOPHIA
	- H - Parasitologie					
	* 1 - Nématologie					
Toutes espèces	Recherche de mésocercaires d'Alaria par migration (LSA-INS-1072)	par échantillon	H	00202	42	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Diagnostic coproscopique de Cryptosporidium spp. (Méthode Anses Maisons-Alfort 17)	par échantillon	H	00191	23	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification moléculaire d'espèce de Cryptosporidium spp. (Méthode Anses Maisons-Alfort 16)	par échantillon	H	00192	109	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves d'helminthes (autres que Trichinella) par digestion artificielle (adaptation LSA-INS-0038)	par échantillon	H	00196	42	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de Toxoplasma gondii par PCR (Méthode Anses Maisons-Alfort 13)	par échantillon	H	00197	94	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Diagnostic coproscopique de Giardia spp. (Méthode Anses Maisons-Alfort 14)	par échantillon	H	00198	23	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Typage moléculaire d'espèce de Giardia spp. (Méthode Anses Maisons-Alfort 15)	par échantillon	H	00199	109	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	79	LSAn ALFORT / BOULOGNE
Toutes espèces	Confirmation d'identification de larves d'Alaria sp. (Méthode LSA-INS-0049)	par échantillon	H	00201	33	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification moléculaire d'espèce de Trichinella spp. (Méthode LSA-INS-0053)	par échantillon	H	00210	148	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	un animal	H	00600	42	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	deux animaux	H	00601	46	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	trois animaux	H	00602	49	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quatre animaux	H	00603	53	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	cinq animaux	H	00604	56	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	six animaux	H	00605	60	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	sept animaux	H	00606	63	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	huit animaux	H	00607	67	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	neuf animaux	H	00608	70	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix animaux	H	00609	74	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	onze animaux	H	00610	84	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	douze animaux	H	00611	87	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	treize animaux	H	00612	91	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quatorze animaux	H	00613	94	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quinze animaux	H	00614	98	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	seize animaux	H	00615	101	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix sept animaux	H	00616	105	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix huit animaux	H	00617	108	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix neuf animaux	H	00618	111	LSAn ALFORT
Poissons	Recherche de larves d'Anisakidae par presse et détection sous UV (Méthode LSA-INS-1190)	par échantillon	H	00194	19	LSAI BOULOGNE
Camivores 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	41	NANCY RAGE
Camivores sauvages ou domestiques	Diagnostic de l'échinococcose par la recherche de la phase adulte dans les intestins (méthode SSCT)	l'unité	H	00221	111	NANCY RAGE
Camivores sauvages ou domestiques	Diagnostic de l'échinococcose par la recherche de l'ADN du parasite chez les hôtes intermédiaires	l'unité	H	00222	76	NANCY RAGE
Abeilles	Recherche de la noséose et de l'acariose des trachées (examen microscopique)	par échantillon	H	00030	64	SOPHIA
Abeilles	Recherche de la varooséose par examen macroscopique et mise en évidence de Varroa destructor par examen direct (Méthode interne)	par échantillon	H	00040	24	SOPHIA
Abeilles	Identification de l'espèce de Nosema (N. apis et N. ceranae) par PCR en temps réel	par échantillon	H	00050	92	SOPHIA
Abeilles	Identification de l'acarien de l'espèce Acarapis woodi par PCR conventionnelle	par échantillon	H	00051	107	SOPHIA

Abeilles	Recherche et quantification de Nosema spp. par examen microscopique sur 10 abeilles (méthode OIE 2008)	Pathologie de l'Abeille	H	00100	43	SOPHIA
Abeilles	Recherche de l'acariose des trachées (examen microscopique, méthode OIE)	par échantillon	H	00250	65	SOPHIA
Abeilles	Recherche de l'acariose des trachées (examen microscopique, méthode interne)	par échantillon	H	00400	36	SOPHIA
-I - 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	62	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par ELISA (sérum) (Protocole du fabricant de kit)	par sérum	I	00060	22	LSAn ALFORT
Bovins	Recherche sérologique de brucellose bovine par ELISA (lait) (Protocole du fabricant de kit)	par échantillon de lait	I	00070	22	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	16	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	138	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	47	LSAn ALFORT
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par Epreuve d'agglutination en plaque (Méthode interne)	par sérum	I	00093	60	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	65	LSAn ALFORT
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par Epreuve d'agglutination en plaque (Méthode interne)	1 à 10 sérums	O	01432	90	LSAn ALFORT
* 2- Chlamydie et Fièvre Q						
Ruminants	Recherche sérologique de chlamydie abortive par ELISA, de 1 à 10 échantillons	par prélèvement	I	00191	22	LSAn ALFORT
Mammifères	ELISA sur sérum pour la recherche des anticorps dirigés contre Coxiella burnetii (fièvre Q) chez les mammifères	par sérum	I	00200	38	SOPHIA
* 3- Morve						
Toutes espèces	Recherche sérologique de Morve par ELISA (sérum) (Protocole du fabricant de kit)	par unité	I	00251	62	LSAn ALFORT
Equidés (exportations)	Recherche sérologique de morve par fixation du complément Manuel OIE	par sérum	I	00250	65	LSAn ALFORT
* 4- Mycoplasmoses						
Aviaires	Recherche sérologique de mycoplasmoses aviaire par agglutination rapide	1 à 20 sérums	I	00260	41	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Recherche sérologique de mycoplasmoses aviaire par ELISA	21 à 60 sérums	I	00270	167	PPN site de Ploufragan
* 5- Paratuberculose, hypodermose, IBR, BVD, LBE						
Bovins	Recherche d'anticorps contre l'IBR, la BVD, la LBE, l'hypodermose ou la paratuberculose par ELISA	par échantillon	I	00300	22	PPN site de Niort
* 6- Sérologie parasitaire						
Toutes espèces	Recherche d'anticorps de Trichinella par ELISA (Trousse trichinellose)	par échantillon	I	00541	17	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche d'anticorps de Toxoplasma par agglutination (Méthode Anses Maisons-Alfort Bipar 12)	par échantillon	I	00561	25	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche sérologique de dourine par fixation du complément (OIE 2.5.3)	par sérum	I	00530	26	LSAn DOZULE
Ruminants	Recherche d'anticorps de Toxoplasma par ELISA, de 1 à 10 échantillons (Trousse toxoplasmose)	par échantillon	I	00550	18	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de Toxoplasma par ELISA, > 10 échantillons (Trousse toxoplasmose)	par échantillon	I	00560	9	LSAn ALFORT
* 7- Aujeszký						
Porcins	Recherche d'anticorps anti peste porcine classique ou anti maladie d'Aujeszký par ELISA	par sérum	I	01070	22	PPN site de Ploufragan
* 8- Fièvre aphteuse						
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux par séroneutralisation, les 3 sérotypes (A, O, C)	par sérum	I	01100	82	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux par la méthode ELISA, les 3 sérotypes (A, O, C)	par sérum	I	01110	115	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux par la méthode ELISA, le sérotype	par sérum	I	01111	43	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de la stomatite vésiculeuse par séroneutralisation (2 sérotypes)	par sérum	I	01112	81	LSAn ALFORT

* 9- Sérologie virale aviaire						
Aviaries	Recherche des anticorps de la maladie de Newcastle (H1. Test) (NF U47-011)	1 à 20 sérums	I	01120	90	PPN site de Ploufragan
Aviaries	Recherche des anticorps de l'Influenza aviaire par IDG (NF U47-013)	1 à 20 sérums	I	01150	112	PPN site de Ploufragan
Aviaries	Recherche des anticorps de l'Influenza aviaire par IHA (par sous-type)	1 à 20 sérums	I	01160	160	PPN site de Ploufragan
* 10- Sérologie virale bovine						
Bovins	Recherche d'anticorps contre la leucose bovine enzootique par IDG (NF U 47-031)	par sérum	I	01180	22	PPN site de Niort
Bovins	Recherche d'anticorps contre l'IBR par séroneutralisation	par sérum	I	01220	36	PPN site de Niort
* 11- Sérologie virale équidés						
Equidés	Recherche des anticorps anémie infectieuse (test de Coggins)	par sérum	I	01250	37	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche des anticorps rhinopneumonie équine par séroneutralisation et fixation du complément	par sérum	I	01260	52	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche des anticorps artérite à virus par séroneutralisation	par sérum	I	01270	26	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche des anticorps peste équine par séroneutralisation (méthode interne)	par sérum	I	01310	26	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche d'anticorps de West Nile par ELISA IgG	par sérum	I	01311	35	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche d'anticorps de West Nile par ELISA IgM	par sérum	I	01312	53	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche des anticorps peste équine par ELISA IgG (kit de diagnostic)	par sérum	I	01313	26	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche d'anticorps de la fièvre West Nile ou des encéphalites équine de l'Est / de l'Ouest / Vénézuélienne / japonaise par séroneutralisation (méthode interne)	par sérum et par recherche d'anticorps	I	01314	26	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche anticorps surra par CATT/T.evansi	Par échantillon	I	01823	64	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	139	PPN site de 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	232	PPN site de 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	70	PPN site de Ploufragan
* 13- Sérologie virale porcine						
Porcins	Diagnostic différentiel PPC/BD par séroneutralisation	par sérum	I	01590	62	PPN site de Ploufragan
Porcins	Recherche des anticorps M.V.P. par séroneutralisation	par sérum	I	01650	27	LSAn ALFORT
Porcins	Recherche d'anticorps de la maladie vésiculeuse du porc par ELISA (1 à 10 sérums)	par sérum	I	01660	22	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
Porcins	Recherche d'anticorps anti-peste porcine classique par séroneutralisation	par sérum	I	01540	28	PPN site de Ploufragan
Suidés	Recherche d'anticorps peste porcine classique par ELISA (Pr 109 IS 350)	par sérum	I	01550	19	PPN site de Ploufragan
Porcins	Recherche des anticorps anti peste porcine africaine par ELISA ou IFMA	par sérum	I	01570	44	PPN site de Ploufragan
* 14- Divers						
Tous mammifères	Séroneutralisation sur cellules à but expérimental	par sérum	I	01700	21	NANCY RAGE
Tous mammifères	Titrage des anticorps antirabiques séroneutralisants (tests FAVN)	par sérum	I	01710	108	NANCY RAGE
* 15- Sérologie virale ruminants						
Ruminants	Recherche d'anticorps de la Fièvre Catarrhale Ovine par séroneutralisation	par sérum	I	01800	26	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de l'EHDV par séroneutralisation (méthode interne)	par échantillon	I	01801	45	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps du virus Schmallenberg par séroneutralisation (méthode interne)	par échantillon	I	01802	45	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 l'EHDV par ELISA	par échantillon	I	01821	16	LSAn ALFORT
Ovins / bovins / caprins	Recherche d'anticorps du virus Schmallenberg par ELISA	par échantillon	I	01822	16	LSAn ALFORT
* 16- Tularémie						
Toutes espèces	Recherche sérologique de tularémie par agglutination rapide (Protocole du fabricant)	par échantillon	I	00600	56	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de tularémie par agglutination lente en tubes (Protocole du fabricant)	par échantillon	I	00601	88	LSAn ALFORT

	- J - Virologie					
	* 1- Virologie aviaire					
Aviaires	Recherche de virus hémagglutinant aviaire (sur oeuf embryonné) (NF U47-210)	par prélèvement	J	00010	484	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Identification sérologique d'un virus hémagglutinant aviaire (Pr 112 VA 20 et 30)	par prélèvement	J	00020	476	PPN site de Ploufragan
Aviaires	RT-PCR Influenza/Newcastle	par échantillon	J	00031	54	PPN site de Ploufragan
Aviaires	RT-PCR temps réel Influenza/ Newcastle	par échantillon	J	00032	63	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Séquençage et analyse confirmée Influenza / Newcastle	par échantillon	J	00033	394	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Séquençage et soustypage simple par blast Influenza	par échantillon	J	00034	256	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Extraction ARN sur colonne	par échantillon	J	00036	71	PPN site de Ploufragan
	* 2- Virologie bovine					
Bovins	Recherche du virus de la fièvre aphteuse	par prélèvement	J	00050	142	LSAn ALFORT
Bovins	Recherche de virus de la Fièvre Aphteuse par RT-PCR ou RT-qPCR	par prélèvement	J	00051	32	LSAn ALFORT
Bovins	Recherche des antigènes du virus de la BVD par ELISA	par prélèvement	J	00062	22	PPN site de Niort
Bovins	Recherche du virus de la leucose bovine enzootique par PCR (selon méthode de Laboratoire OIE)	par prélèvement	J	00064	64	PPN site de Niort
Ruminants	Génotypage des pestivirus des ruminants	par prélèvement	J	00061	168	PPN site de Niort
Ruminants	Recherche de pestivirus des ruminants par RT-PCR et ou RT-qPCR	par échantillon et par technique	J	00066	64	PPN site de Niort
	* 3- Virologie équine					
Equidés	Recherche d'agent viral équin par inoculation aux cultures cellulaires	par prélèvement	J	00070	82	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	42	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche Artérite virale équine par PCR	par prélèvement	J	00107	53	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche de virus herpès équin par PCR	par prélèvement	J	00108	49	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche de virus de la Peste Equine par RT-PCR ou RT-qPCR	par prélèvement	J	00109	32	LSAn ALFORT
	* 4- Virologie poissons					
Poissons	Recherche de virus de poisson sur une lignée cellulaire	par lot	J	00120	70	PPN site de Ploufragan
Poissons	Recherche de virus de poisson sur deux lignées cellulaires	par lot	J	00130	139	PPN site de Ploufragan
Poissons	Identification d'une souche virale de poisson par neutralisation, immunofluorescence ou technique immunoenzymatique	par lot	J	00150	58	PPN site de Ploufragan
Poissons	détection de génome de virus de poissons (/unité)	par unité	J	00200	91	PPN site de Ploufragan
Poissons	détection de génome de virus de poissons (/lot)	par lot	J	00210	138	PPN site de Ploufragan
	* 5- Virologie porcine					
Porcins	Détection, isolement et identification de virus porcin (PPC, PPA, Aujeszky, SDRP, ...)	par prélèvement	J	00220	170	PPN site de Ploufragan
Porcins	Recherche du virus de la maladie vésiculeuse du porc	par prélèvement	J	00250	30	LSAn ALFORT
	* 6- Virologie de l'abeille					
Abeilles	Recherche d'un virus de l'abeille par PCR	par échantillon	J	00260	92	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	103	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus du couvain sacciforme (SBV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00263	99	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus de la cellule royale noire (BQCV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00264	99	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus de la paralysie aigue de l'abeille (ABPV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00265	99	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	104	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	105	NANCY RAGE
Toutes espèces	Diagnostic de la rage par cultures cellulaires (RTCIT)	par unité	J	00273	105	NANCY RAGE
Ruminants	recherche de virus de la Fièvre Catarrhale Ovine par RT-qPCR	par prélèvement	J	00310	46	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche de virus de l'EHDV par RT-PCR	par échantillon	J	00311	43	LSAn ALFORT

Ruminants	recherche de virus de Schmallenberg par RT-PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00312	54	LSA ALFORT
Ruminants	RECHERCHE VIRUS FEVERE de CATARRHALE OVINE ou de la Maladie Hémorragique Epizootique/SOLENT	par prélèvement	J	00320	74	LSA 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	17	SOPHIA
Abeilles	Identification de Vespa velutina (examen morphologique, méthode interne)	par échantillon	M	00042	17	SOPHIA
Abeilles	Identification de Tropilaelaps spp (examen morphologique, méthode interne)	par specimen	M	00043	25	SOPHIA
Abeilles	Identification du Petit Coléoptère de la Ruche Aethina tumida (méthode PCR en temps réel - méthode interne)	par échantillon	M	00044	125	SOPHIA
Abeilles	Identification des acariens du genre Tropilaelaps par PCR conventionnelle et séquençage (identification de l'espèce de Tropilaelaps)	par échantillon	M	00045	130	SOPHIA
2 - PRESTATIONS POUR L'HYGIENE DES ALIMENTS						
- N - Microbiologie des aliments						
* 1- Actes généraux						
Aliments	Dénombrement de la flore totale aérobie (méthode alternative ou méth NF EN ISO 4833-1)	par échantillon	N	00160	42	LSAI ALFORT
Aliments	Envoi de souche bactérienne	par souche / suivant devis	N	00340	0	LSAI ALFORT
Aliments	Analyses microbiologiques (Pack TIAC : Dénombrements Bacillus cereus, Clostridium perfringens, Staphylocoques, Entérobactéries)	par échantillon	N	01199	54	LSAI ALFORT
Aliments	Supplément pack TIAC : Détection de Salmonella spp. par une méthode alternative (tarif hors confirmation des colonies)	par échantillon	N	01200	71	LSAI ALFORT
Aliments	Supplément pack TIAC : Dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative (tarif hors confirmation)	par échantillon	N	01208	16	LSAI ALFORT
Aliments	Supplément pack TIAC : Dénombrement des Escherichia coli par une méthode alternative ou NF EN ISO 16649-2	par échantillon	N	01201	58	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	par souche	N	00331	66	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	pour plus de 100 souches / suivant devis	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	561	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	26 à 50 souches	N	00334	1 123	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire par électrophorèse en champ pulsé de souches bactériennes (méthode interne)	51 à 100 souches	N	00335	2 244	LSAI ALFORT
* 2- Campylobacter						
Aliments	Confirmation suite détection de Campylobacter spp. par une méthode alternative (avec)	par échantillon	N	01192	77	LSAI ALFORT
Aliments	Détection de Campylobacter spp. par une méthode alternative (sans confirmation)	par échantillon	N	01193	61	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode alternative	par échantillon	N	01197	69	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode alternative (hors confirmation des colonies)	par échantillon	N	01198	46	LSAI ALFORT
* 3- Bacillus cereus						
Aliments	Dénombrement de Bacillus cereus présomptifs (méthode NF EN ISO 7932)	par échantillon	N	00370	47	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Bacillus cereus par une méthode alternative	par échantillon	N	00371	46	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	68	LSAI ALFORT
* 4- Clostridium						
Aliments	Dénombrement de Clostridium perfringens (méthode de référence)	par échantillon	N	00480	48	LSAI ALFORT
Aliments	Diversité génétique et toxinotype de souches de Clostridium perfringens (Méthode LSA-INS-1449)	1 à 5 souches	N	00481	93	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	85	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	30	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	29	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	60	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	69	LSAI BOULOGNE

Produits de la mer	Identification de <i>Vibrio vulnificus</i> par PCR en point final (hly) - Méthode interne B3PA LSA-INS-1257	par souche	N	01098	30	LSAI BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> par PCR toxR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1473)	par souche	N	01099	69	LSAI BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de <i>Vibrio vulnificus</i> par PCR vvhA en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1258)	2 à 5 souches	N	01101	86	LSAI BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> par PCR toxR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1473)	2 à 5 souches	N	01102	86	LSAI BOULOGNE
produits de la mer	Sérotypage de <i>Vibrio cholerae</i> O1 et O139 par agglutination - Méthode interne B3PA LSA-INS-1140	2 à 5 souches	N	01103	31	LSAI BOULOGNE
Produits de la mer	Recherche des facteurs de pathogénicité TDH et TRH de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> par PCR point final - Méthode interne ANSES B3PA LSA-INS-0008	2 à 5 souches	N	01105	46	LSAI BOULOGNE
Produits de la mer	Recherche des gènes codant pour la toxine cholérique (ctxA et ctxB) de <i>Vibrio cholerae</i> par PCR en point final - Méthode interne B3PA LSA-INS-1202	2 à 5 souches	N	01106	91	LSAI BOULOGNE
produits de la mer	Identification de <i>Vibrio vulnificus</i> par PCR en point final (hly) - Méthode interne B3PA LSA-INS-1257	2 à 5 souches	N	01107	46	LSAI BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de <i>Vibrio cholerae</i> par PCR ISR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1556)	1 Souche	N	01206	76	LSAI BOULOGNE
Produits de la mer	Confirmation de l'identification de <i>Vibrio cholerae</i> par PCR ISR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1556)	2 à 5 souches	N	01207	86	LSAI BOULOGNE
Produit de la mer	Recherche des facteurs de pathogénicité TDH et TRH de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> par PCR en temps réel - Méthode interne ANSES B3PA LSA-INS-1611	1 Souche	N	01211	34	LSAI BOULOGNE
Produit de la mer	Recherche des facteurs de pathogénicité TDH et TRH de <i>Vibrio parahaemolyticus</i> par PCR en temps réel - Méthode interne ANSES B3PA LSA-INS-1611	2 à 5 Souches	N	01212	49	LSAI BOULOGNE
* 6- Entérobactéries						
Aliments	Dénombrement des entérobactéries par une méthode alternative ou NF V 08-054	par échantillon	N	00535	39	LSAI ALFORT
* 7- Escherichia coli						
Aliments	Dénombrement des Escherichia coli glucuronidase positive en milieu liquide (méthode NF EN ISO 16 649-3)	par échantillon	N	00551	87	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Escherichia coli par une méthode alternative ou NF EN ISO 16649-2	par échantillon	N	00595	40	LSAI ALFORT
* 8- Listeria						
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative (tarif hors confirmation des colonies)	par échantillon	N	00635	50	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative	par échantillon	N	00636	59	LSAI ALFORT
Aliments	Recherche des Listeria par une méthode de référence avec identification de colonies (NF EN ISO 11290-1)	par échantillon	N	00640	90	LSAI ALFORT
Aliments	Recherche des Listeria par une méthode de référence sans identification de colonies (NF EN ISO 11290-1)	par échantillon	N	00650	39	LSAI ALFORT
Aliments	Détection de Listeria monocytogenes par une méthode validée AFNOR (tarif hors confirmation des colonies)	par échantillon	N	00670	49	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite détection de Listeria monocytogenes par une méthode validée	par échantillon	N	00680	55	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes méthode NF EN ISO 11290-2, avec identification des colonies	par échantillon	N	00690	52	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes méthode NF EN ISO 11290-2, sans identification des colonies	par échantillon	N	00700	49	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Abonnement forfaitaire annuel pour Listeria monocytogenes 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	575	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire Listeria monocytogenes (méthode interne) au-delà de 25 souches dans le cadre abonnement forfaitaire annuel Listeria monocytogenes	par souche	N	00772	17	LSAI ALFORT
* 9- Salmonelles						
Aliments	Confirmation des colonies suite détection de Salmonella par une méthode alternative	par échantillon	N	00800	86	LSAI ALFORT
Aliments	Détection des Salmonella par une méthode alternative (hors confirmation des colonies)	par échantillon	N	00810	48	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Identification du sérotype de Salmonella y compris les variants de Typhimurium (méthode interne)	par souche	N	00840	98	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Identification biochimique et sérologique de Salmonella en procédure urgente (méthode interne)	par souche	N	00850	130	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Sérotypage moléculaire d'une souche de Salmonella par la méthode Check & Trace	par souche	N	00852	66	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Abonnement forfaitaire annuel au réseau Salmonella 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 Salmonella.	abonnement forfaitaire	N	00860	575	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Sérotypage Salmonella (méthode interne) au-delà de 25 souches, dans le cadre abonnement forfaitaire annuel Salmonella	par souche	N	00861	17	LSAI ALFORT

Toute filière	Séquençage génome bactérien complet (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome)	Par échantillon	N	01001	176	PPN site de Ploufragan
* 10- Staphylocoques						
Aliments	Dénombrement des Staphylocoques à coagulase positive (méthode NF EN ISO 6888-2)	par échantillon	N	00930	44	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Identification de Staphylococcus aureus et recherche de 11 gènes d'entérotoxines	par souche	N	00980	76	LSAI ALFORT
* 11- Toxines bactériennes						
Aliments	Quantification du céréulide (toxine émétique de Bacillus cereus) dans les denrées alimentaires, par chromatographie liquide couplée à la spectrométrie de masse.	par échantillon	N	01071	402	LSAI ALFORT
Toutes matrices alimentaires	Recherche d'entérotoxines staphylococciques type SEA à SEE (NF EN ISO 19020)	par échantillon	N	01031	117	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	168	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	194	LSAI ALFORT
Aliments	Fourniture d'échantillon alimentaire contaminé ou non contaminé en entérotoxines staphylococciques	par échantillon / suivant devis	N	01070		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	843	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	176	LSAI ALFORT
Aliments	Recherche d'un virus à partir d'un aliment	par échantillon	N	01180	294	LSAI ALFORT
Aliments	Typage moléculaire de Listeria monocytogenes (méthode interne)	par échantillon	N	01205	31	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	127	LSAI ALFORT
Aliments	Supplément pack TIAC : Dénombrement de la flore totale aérobie (méthode alternative ou méth NF EN ISO 4833-1)	Echantillon	N	01209	8	LSAI ALFORT
Aliments	Supplément pack TIAC : Dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode alternative (tarif hors confirmation)	Echantillon	N	01210	11	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	133	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	124	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	367	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	189	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	252	LSAI ALFORT
Denrées alimentaires d'origine animale	Dépistage de résidus de médicaments vétérinaires par CL-spectrométrie de masse haute résolution	Par échantillon	O	01433	1 030	FOUGERES
* 3- Métaux						
Toutes denrées alimentaires	Métaux Lourds éléments traces par ICP-MS Détermination teneur en 31 éléments dans toutes denrées alimentaires-minéralisation par micro-ondes en système fermé et mesure par spectrométrie de masse couplée à un plasma induit 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 Anses ET2M LSA-INS-0086 (Méthode interne Anses Maisons-Alfort)	de 16 à 31 éléments de la liste	O	01237	626	LSAI ALFORT
Denrées alimentaires d'origine animale	Métaux Lourds éléments traces par ICP-MS, DAOA : Détermination de la teneur en arsenic, cadmium, plomb et mercure : Anses LS Aliments LSA-INS-0084	par échantillon (entre 1 et 4 éléments)	O	01235	197	LSAI ALFORT
Produits de la pêche et riz	Métaux lourds - Spéciation : Détermination de la teneur en espèces arseniées dans les produits de la pêche-extraction assistée par micro-ondes en système fermé et quantification par chromatographie liquide couplée à un plasma induit (HPLC et ICP-MS) Méthode Anses ET2M LSA-INS-0085 (Méthode interne Anses Maisons- Alfort)	par échantillon	O	01236	1 006	LSAI ALFORT

* 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	231	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	316	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	327	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	239	LSAI ALFORT
Aliments	Dosage du chlordécone dans les produits alimentaires d'origine animale (Méthode interne ANSES LSA-INS-0164)	par échantillon	O	01374	223	LSAI ALFORT
aliments	Dosage des substances interdites dans les produits carnés et les ovoproduits (Méthode interne LSA-INS-1238)	par échantillon	O	01376	250	LSAn ALFORT
DAOA	Dosage de pesticides polaires anioniques dans les denrées alimentaires d'origine animale par CL-SM/SM - méthode LSA-INS-1299 (glyphosate, éthephon, glufosinate, et leurs métabolites)	par échantillon	O	01340	226	LSAI ALFORT
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 1 échantillon (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01421	601	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 2 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01422	351	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 3 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01423	251	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 4 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01424	200	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 5 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01425	170	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 6 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01426	150	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 7 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01427	136	SOPHIA
Nectar	Recherche des néonicotinoïdes dans le nectar par LC-MS/MS (1 échantillon)	par échantillon	O	01430	188	SOPHIA
Nectar	Recherche des néonicotinoïdes dans le nectar par LC-MS/MS (par échantillon supplémentaire)	par échantillon supplémentaire	O	01431	42	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitraz (DMA, DMF et DMPF) dans le miel par LC-MS/MS	1 échantillon	O	01437	339	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitraz (DMA, DMF et DMPF) dans le miel par LC-MS/MS	Par échantillon supplémentaire	O	01438	121	SOPHIA
Miel	Recherche de pesticides dans le miel par LC-MS/MS	1 échantillon	O	01439	425	SOPHIA
Miel	Recherche de pesticides dans le miel par LC-MS/MS	Par échantillon supplémentaire	O	01440	161	SOPHIA
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	584	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	226	SOPHIA
* 6- Analyse des eaux						
Eaux	Autres paramètres physico-chimiques ou bactériologiques à la demande	par échantillon / suivant devis	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	151	FOUGERES
Aliments	Quantification de résidus de médicaments vétérinaires par CLHP couplée à de la détection UV ou fluorescence	par échantillon	O	01660	140	FOUGERES
Aliments	Identification/Confirmation de résidus de médicaments vétérinaires par CL-SM/SM	par échantillon	O	01670	236	FOUGERES
- R - Toxicologie						
* 1- Pesticides						
Abeilles et produits de la ruche	Mise en évidence d'un pesticide désigné	par prélèvement	R	00020	79	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de pesticides (organochlorés, organophosphorés, pyréthrinés, dicarboximides, bromopropylate, boscalid) dans les abeilles, le miel, le pain d'abeilles et le pollen par GC-MS/MS	par échantillon	R	00030	225	SOPHIA
Produits de la ruche	Recherche des néonicotinoïdes dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon	R	00064	275	SOPHIA
Produits de la ruche	Recherche des néonicotinoïdes dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon supplémentaire	R	00065	83	SOPHIA

3 - PRESTATIONS POUR LA SANTE DES VEGETAUX						
	- D - Bactériologie					
	* 1- Bactériologie (Angers / Réunion)					
Toutes espèces	Détection de Xylella fastidiosa par PCR Temps réel (MA039)	par échantillon	D	00772	207	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	166	LSV
Tout végétal	DETECTION R.SOLANACEARUM OU CLAVIBACTER SEPEDONICUS PAR PCR	par échantillon	D	00630	135	LSV
Tout végétal	DETECTION R.SOLANACEARUM OU CLAVIBACTER SEPEDONICUS PAR IMMUNOFLUORESCENCE	par échantillon	D	00650	83	LSV
Tout végétal	Diagnostic ou détection autre bactérie par isolement et identification de la souche (méthode interne)	par échantillon	D	00800	138	LSV
Tout végétal	Détection autres bactéries par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00801	254	LSV
Tout végétal	Détection autres bactéries par sérologie : immunofluorescence ou ELISA (méthode interne)	par échantillon	D	00802	94	LSV
Tout végétal	DETECTION R.SOLANACEARUM OU CLAVIBACTER SEPEDONICUS PAR ISOLEMENT ET IDENTIFICATION	par échantillon	D	00810	254	LSV
Tout végétal symptomatique sauf semences	DETECTION XANTHOMONAS OU E. AMYLOVORA. OU PSA OU PANTOEA PAR ISOLEMENT ET IDENTIFICATION	par échantillon	D	00670	83	LSV
Eau, effluents liquide ou solide, sol, substrat	Détection de Ralstonia solanacearum (eau, effluents liquides, effluents solides, sols, substrats) par isolement et identification de la souche (directive 2006/63/CE)	par échantillon	D	00680	135	LSV
Agrumes	Détection de Huanglongbing bacterium : Candidatus Liberibacter asiaticus, C.L. americanus, C.L. africanus par PCR (MOA 033)	par échantillon	D	00795	254	LSV
Anthurium et autres aracées	Détection de Xanthomonas axonopodis pv. dieffenbachiae par PCR et isolement suivi de PCR sur souche isolée (MA 028)	par échantillon	D	00751	254	LSV
Alliacées	Détection de Xanthomonas axonopodis pv. allii (sur semences et feuilles) par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00752	254	LSV
Vigne	Détection de Xylophilus ampelinus par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00770	207	LSV
Plantes hôtes	Détection de Xylella fastidiosa par isolement et identification de la souche (méthode interne)	par échantillon	D	00771	207	LSV
Kiwi	Détection de Pseudomonas syringae pv. actinidiae sur échantillon asymptomatique de kiwi par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00791	135	LSV
Bananier	Détection de Ralstonia solanacearum par PCR (MA 036)	par échantillon	D	00821	254	LSV
Bananier	Détection de Xanthomonas vasicola pv. musacearum sur Bananier par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00822	254	LSV
Souches bactériennes phytopathogènes	Identification de souches par test du pouvoir pathogène (postulats de Koch-méthode interne)	par souche	D	00850	83	LSV
Souches bactériennes phytopathogènes	Identification de souche bactérienne (par tests microbiologiques, sérologique et moléculaire - méthode interne)	par souche / suivant devis	D	00880	0	LSV
Matériaux de référence	Matériaux de référence fourniture de matériel inactivé ou ADN	par échantillon / suivant devis	D	00920	0	LSV
	- G - Mycologie					
	* 1- Mycologie					
Tout végétal	Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par isolement	par échantillon	G	00280	95	LSV
Tout végétal	Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par observation in situ directe ou après chambre humide	par échantillon	G	00281	123	LSV
Tout végétal	Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur tissus végétatifs par isolement	par échantillon	G	00290	110	LSV
Tout végétal	Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes par piégeage biologique et isolement	par échantillon	G	00310	90	LSV
Tout végétal	Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par PCR	par échantillon	G	00320	145	LSV
Tout végétal	Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par PCR en temps réel	par échantillon	G	00330	138	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	104	LSV
Tout végétal	Identification d'un taxon fongique en culture pure pour le réseau de laboratoires de diagnostic mycologique.	par souche	G	00341	38	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	145	LSV
Tout végétal	Détection de Phytophthora ramorum par isolement mycologique (MOA 018 Partie A)	par échantillon	G	00360	91	LSV
Tout végétal	Autre prestation en mycologie	par échantillon / suivant devis	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	138	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	90	LSV

Semences végétales	Recherche spécifique de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences par la technique de grow-out	par échantillon	G	00380	91	LSV
Semences	Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences par isolement	par échantillon	G	00371	130	LSV
Matériau de référence	Fourniture d'un contrôle réactionnel plasmidique pour PCR ou PCR en temps réel	par échantillon	G	00400	75	LSV
- H - Parasitologie						
* 1- Nématologie						
Sols, végétaux et produits végétaux	Détection du genre de nématodes phytoparasites (Sol, végétaux et produits végétaux)	par échantillon	H	00410	57	LSV
Extraits ou kystes isolés	Identification spécifique de nématodes phytoparasites (Kystes isolés ou extrait) par morphologie et PCR conventionnelle	par échantillon	H	00450	128	LSV
Extraits ou kystes isolés	Identification spécifique de nématodes phytoparasites (Kystes isolés ou extrait) par morphologie	par échantillon	H	00460	72	LSV
Extraits ou kystes isolés	Identification spécifique de nématodes phytoparasites (Kystes isolés ou extrait), par PCR conventionnelle	par échantillon	H	00470	73	LSV
Extraits ou kystes isolés	Quantification de nématodes (Extraits ou kystes isolés)	par échantillon	H	00540	33	LSV
Bois	Détection de Bursaphelenchus xylophilus (Bois de conifères) par PCR temps réel selon MA020	par échantillon	H	00480	70	LSV
Kystes isolés	Test d'éclosion sur Globodera (Kystes isolés)	par échantillon	H	00520	28	LSV
Selon demande	Prestations diverses en nématologie	Unité / suivant devis	H	00551	0	LSV
- J - Virologie						
* 6- Virologie Réunion						
Agrumes	Détection de CTV Citrus tristeza virus par ELISA (MA 029)	par échantillon	J	00400	90	LSV
Agrumes	Détection du Citrus tristeza virus par Immuno-empreinte (méthode interne)	par échantillon	J	00401	90	LSV
Agrumes	Détection du Citrus tristeza virus par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00402	254	LSV
Tout végétal tropical	Détection autres virus par PCR (MOA 022)	par échantillon	J	00360	254	LSV
Tout végétal tropical	Détection autres virus par ELISA ou Immuno-empreinte (MOA 008 ou DG4/05)	par échantillon	J	00370	90	LSV
Banancier	Détection de CMV Cucumber mosaic virus par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00330	254	LSV
Banancier	Détection de BBMV Banana bract mosaic virus par IC-RT-PCR (MA 005)	par échantillon	J	00340	254	LSV
Banancier	Détection de BSV - Banana streak virus par IC-PCR (MA 044)	par échantillon	J	00410	254	LSV
Banancier	Détection de BBTV Banana bunchy top virus par ELISA (MA 014)	par échantillon	J	00420	90	LSV
Banancier	Détection de BBTV Banana bunchy top virus par PCR (Méthode interne)	par échantillon	J	00430	254	LSV
Banancier	Détection de BanMMV Banana mild mosaic virus par PCR (Méthode interne)	par échantillon	J	00440	254	LSV
Orchidacées	Détection du Cymbidium mosaic virus par ELISA (MA 037)	par échantillon	J	00371	90	LSV
Ananas	Détection des virus responsables du Wilt de l'ananas (complexe d'espèces PMWaV) par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00445	254	LSV
* 7- Quarantaine						
Tout végétal	Quarantaine : quota d'introduction	l'unité	J	00610	176	LSV
Tout végétal	Quarantaine : traitement et analyses à réception (végétal détruit à réception)	par clone	J	00611	211	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	72	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	186	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	244	LSV
Tous Végétaux	Quarantaine : expédition de plants en port dû	par conteneur	J	00615	246	LSV
Fruitiers à pépins, Fruitiers à noyaux, Actinidia	Quarantaine : mise en culture et contrôle état sanitaire	par clone	J	00612	938	LSV
Vitis, Corylus, Agrumes, Punica	Quarantaine : mise en culture et contrôle état sanitaire	par clone	J	00613	938	LSV
Solanum, Lycium	Quarantaine : mise en culture et contrôle état sanitaire	par clone	J	00614	938	LSV
Solanum	Quarantaine : expédition de vitroplants	par colis	J	00616	64	LSV

	* 8- Virologie Angers					
Tout végétal	Identification par analyse de séquence(s) nucléotidique(s) des virus, viroïdes, bactéries du phloème (phytoplasmes, Liberibacter) (méthode interne)	par échantillon / suivant devis	J	00290	0	LSV
Tout végétal	Détection des virus, viroïdes par biologie moléculaire (méthode interne)	par échantillon / suivant devis	J	00291	0	LSV
Tout végétal	Détection de virus par ELISA (méthode interne)	par échantillon / suivant devis	J	00590	0	LSV
Tout végétal	Diagnostic virus, viroïdes et bactéries du phloème (toutes méthodes)	par échantillon / suivant devis	J	00600	0	LSV
	- M - Divers					
	* 1- Entomologie					
Tout végétal ou support	Identification de Bemisia tabaci	par échantillon	M	00100	94	LSV
Tout végétal ou support	Identification autres arthropodes	par échantillon / suivant devis	M	00120	0	LSV
	* 2- Malherbiologie					
Tout végétal	Identification de plantes invasives (tout végétal ou support)	par échantillon / suivant devis	M	00140	0	LSV
	* 3- OGM					
Autre matrice	Détection et/ou quantification d'OGM sur autre matrice/espèce	par échantillon / suivant devis	M	00330	0	LSV
4 - MATERIAUX, PRODUITS ET CONTROLES DE REFERENCE						
	- 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	776	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Fourniture d'antigène d'Excrétion/Sécrétion (E/S) de Trichinella (Méthode LSA-INS-1162)	mg	S	00311	1 254	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Envoi de Souche bactérienne identifiée Nous consulter pour conditions d'envoi -Frais de port en sus	par souche	S	00390	118	LSAn ALFORT / FOUGERES / DOZULE
Toutes espèces	Envoi de Souche bactérienne de référence Nous consulter pour envoi -Frais de port en sus	par souche	S	00400	232	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Préparation dossier réglementaire d'envoi de MOT à l'étranger	par envoi (1-5 MOT)	S	00401	188	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Matériaux de référence fièvre Q (ADN dosé, bactéries inactivées et dosées, souche de référence)	suivant devis	S	00413	0	SOPHIA
Porcins	Virus SDRP / PPC / PPA / maladie d'Aujeszky	par ml	S	00140	64	PPN site de Ploufragan
Matériaux	ARN RT-QPCR FIEV. CATARRHALE OVINE, Maladie Hémorragique Epizootique & APHT WESTNILE PEST EQUINE	par ARN / suivant devis	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	55	LYON
Canins	Préparation lyophilisée de virus rabique	par flacon	S	00341	130	NANCY RAGE
Aviaires	Antigène d'Adenovirus celo (IDG)	par ml	S	00010	52	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène de la maladie de Gumboro (IDG)	par ml	S	00020	128	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène de l'Influenza aviaire type A (IDG)	par ml	S	00030	91	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène de l'Influenza aviaire faiblement pathogène type A(IHA)	par ml	S	00035	99	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène de la maladie des oeufs hardés (HIT)	par ml	S	00050	71	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène de paramyxovirus type I Newcastle (IHA)	par ml	S	00060	52	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène de paramyxovirus type II ou III (IHA)	par ml	S	00070	76	PPN site de Ploufragan
Aviaires	RTI (ELISA)	par ml	S	00100	118	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène négatif MCA de poule (IDG)	par ml	S	00110	58	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Souche de mycoplasme aviaire	par souche	S	00350	81	PPN site de 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	158	PPN site de 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	158	PPN site de 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	158	PPN site de 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	52	PPN site de 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	209	PPN site de 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	151	PPN site de 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	303	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Mélange de surnageants oropharyngés issus de canard EOPS (reprise en MEM)	Pour 3 ml	S	00698	18	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Mélange de surnageants cloacaux issus de canard EOPS (reprise en MEM)	Pour 3 ml	S	00699	18	PPN site de Ploufragan
Lapins	Antigène négatif vis à vis de la V.H.D.	1,5 ml	S	00250	9	PPN site de Ploufragan
Lapins	Antigène positif vis à vis de la V.H.D.	1,5 ml	S	00260	18	PPN site de Ploufragan
Lièvres	Antigène positif vis à vis de l' E.B.H.S.	1,5 ml	S	00280	57	PPN site de Ploufragan
* 2- Sérums						
Equidés	Sérum équin de référence pour la fièvre West Nile	Ampoule lyophilisée	S	00649	63	LSAn ALFORT
Equidés	Sérum anti-Taylorella equigenitalis pour agglutination sur lame	par ml	S	00650	61	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	30	LSAn DOZULE
Equidés	Sérum étalon Artérite Virale Equine	1 ampoule lyophilisée	S	00653	99	LSAn DOZULE
Equidés	Dourine : sérum positif haut titre (souche OVI)	1 ml	S	00654	44	LSAn DOZULE
Equidés	Dourine : sérum positif bas titre (souche OVI)	830 µl	S	00655	44	LSAn DOZULE
Rats de laboratoire	Dourine : antigènes (souche OVI)	flacon de 1ml	S	00656	118	LSAn DOZULE
Bovins	Biopsie auriculaire BVD (NED)	par biopsie	S	00575	90	PPN site de Niort
Bovins	Lot de 9 biopsies auriculaires négatives BVD	par lot	S	00576	188	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon secondaire leucose bovine enzootique pour ELISA	par 0,5 ml	S	00580	45	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon bovin positif Hypodermose HYPO2023	l'unité	S	00581	45	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon national leucose bovine pour IDG	par ml	S	00590	90	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon français IBR (EFI)	par ml	S	00600	90	PPN site de Niort
Bovins	Sérum bovin positif IBR Ref 46	par ml	S	00610	90	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon secondaire IBR Réf. 46 au 1/10	par ml	S	00620	90	PPN site de 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	74	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	74	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	74	LSAn ALFORT
Bovins	Sérum étalon bovin positif IBR SRF2	Par ml	S	00628	90	PPN site de Niort
Bovin	Sérum NED (SerAC BVD) pour analyses de sérologie BVD	Par ml	S	00638	90	PPN site de Niort
Bovins	Panel EIL (hors EILA) biopsies auriculaires pour BVD ou fécès pour paratuberculose (réservés aux producteurs de réactifs et sous réserve disponibilité)	par panel	S	00639	688	PPN site de Niort
Bovin	Sérum Ned (SVir BVD) pour analyses de virologie BVD	Par ml	S	00640	90	PPN site de Niort
Bovin	Laït Ned (LaSAC) pour analyses de sérologie BVD	par ml	S	00641	90	PPN site de Niort
Ovins	Sérum de contrôle positif pour FC Epididymite contagieuse à B. ovis (AFNOR U47 008)	par ml	S	00632	90	LSAn ALFORT
Ovins	Sérum de contrôle négatif pour FC Epididymite contagieuse à B. ovis (AFNOR U47 008)	par ml	S	00633	90	LSAn ALFORT
Ovins	Sérum de référence Fièvre Catarrhale Ovine	Par tube de 1 ml	S	00701	35	LSAn ALFORT
Bovins	Sérum étalon bovin positif paratuberculose SEPTB21	Par ml	S	00629	90	PPN site de Niort
Ruminants	Sérum de contrôle positif pour FC chamydiase abortive	par ml	S	00634	90	LSAn ALFORT
Ruminants	Panel EIL (hors EILA) sérums ou laits pour IBR/LBE/BVD/PTB (réservés aux producteurs de réactifs et sous réserve disponibilité)	le panel	S	00636	479	PPN site de Niort
Ruminants	Matériaux positifs ou négatifs caractérisés IBR, BVD, LBE, Hypodermose ou PTB (réservés aux producteurs de réactifs et sous réserve disponibilité)	par 0,5 ml ou biopsie	S	00637	26	PPN site de Niort
Ruminants	SANG DE REFERENCE FIEVRE CATARRHALE OVINE ou de la Maladie Hémostatique Epizootique	4 tubes de 250 µl	S	00702	141	LSAn ALFORT
Ruminants	Sérum Matériau de référence de type calibrant pour ELISA fièvre Q	Par flacon (0,4 ml)	S	01001	42	SOPHIA

Porcins	Sérums hyperimmuns (PPC, PPA, Aujesky, BD, SDRP...) préparés sur porc E.O.P.S.	par ml	S	00430	28	PPN site de Ploufragan
Porcins	Sérum sous-étalon de la maladie d'Aujesky	par ml	S	00451	50	PPN site de Ploufragan
Porcins	Sérum hyperimmun anti-Mycoplasma hyopneumoniae	1e ml	S	00540	43	PPN site de Ploufragan
Porcins	Sérum de porc E.O.P.S.	par ml	S	00560	10	PPN site de Ploufragan
Canins	Sérum OIE 5 UI	Par flacon lyophilisé	S	00731	31	NANCY RAGE
Canins	Sérum canin naïf	Par tube (4,5 ml)	S	00732	153	NANCY RAGE
Aviaires	Sérum de poule E.O.P.S.	par ml	S	00460	45	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Sérum de canard E.O.P.S.	par ml	S	00470	76	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Sérum de dinde E.O.P.S.	par ml	S	00480	117	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Sérum hyperimmun préparé sur poule E.O.P.S.	par ml	S	00490	70	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Sérum hyperimmun préparé sur canard E.O.P.S.	par ml	S	00500	113	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Sérum hyperimmun préparé sur dinde E.O.P.S.	par ml	S	00510	179	PPN site de Ploufragan
Lapins	Sérum anti V.H.D. produit sur poulet E.O.P.S.	par 0,5 ml	S	00660	97	PPN site de Ploufragan
Lapins	Sérum de lapin négatif vis à vis de la V.H.D.	par 0,5 ml	S	00670	18	PPN site de Ploufragan
Lapins	Sérum anti V.H.D. produit sur lapin	par 0,5 ml	S	00680	52	PPN site de Ploufragan
Lièvres	Sérum anti-E.B.H.S.V. produit sur lièvre	par 0,5 ml	S	00690	97	PPN site de Ploufragan
Abeilles	Matériaux de référence abeilles pour les pathogènes virologiques, bactériens, les microsporides 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 / suivant devis	S	00852	0	SOPHIA
Bovin, ovin et porcin	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	33	LSAn ALFORT
* 3- Oeufs, miel, animaux EOPS						
Porcins	Porcelet E.O.P.S. de 6 à 10 semaines	l'unité	S	00840	342	PPN site de Ploufragan
* 4- Divers						
Toutes espèces	Brucelline de référence nationale	par flacon	S	01000	169	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	281	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 / suivant devis	S	00990	0	LSAn ALFORT
-T - Contrôle de produits biologiques et immunologiques						
* 1- Vaccins						
Toutes espèces	Libération officielle des lots de vaccins antibrucellaires inactivés à usage vétérinaire - OCABR (Epreuve)	Par vaccin	T	00010	2 999	ANMV
Toutes espèces	Libération officielle des lots de vaccins antibrucellaires inactivés à usage vétérinaire OCABR (test d'apparence)	par lot de vaccin	T	00012	426	ANMV / NANCY RAGE
Toutes espèces	Libération officielle des lots de vaccins antibrucellaires inactivés à usage vétérinaire OCABR (test sérologique sur souris)	par vaccin	T	00013	1 700	ANMV / NANCY RAGE
Toutes espèces	Vaccin antibrucellaire inactivé à usage vétérinaire - Contrôle d'activité par test sérologique sur souris	par vaccin	T	00014	1 375	NANCY RAGE
Toutes espèces	Titrage d'appâts oraux sur cellules	par échantillon	T	00066	703	NANCY RAGE
Toutes espèces	Libération officielle des lots de produits immunologiques - OBPR	Par vaccin	T	00263	113	ANMV
Ruminants	Contrôle de vaccins anti-brucellique (lot semence, complet) Manuel OIE	par lot / suivant devis	T	00050	0	LSAn ALFORT
Ruminants	Contrôle de vaccin anti-brucellique (lot de fabrication, contrôle simplifié) Manuel OIE	par lot	T	00060	415	LSAn ALFORT
* 2- Réactifs biologiques						
Toutes espèces	Contrôle d'antigène SAW brucellose (AFNOR U47-310)	par contrôle	T	00080	129	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Contrôle d'antigène EAT brucellose (AFNOR U47-310)	par contrôle	T	00090	125	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Contrôle d'antigène FC brucellose (AFNOR U47-310)	par contrôle	T	00100	173	LSAn ALFORT
Bovins	Contrôle d'antigène RT brucellose (AFNOR U47-310)	par contrôle	T	00110	129	LSAn ALFORT
Bovins	Contrôle de réactifs ELISA sérums individuels (brucellose bovine) (AFNOR U47-310)	par contrôle	T	00120	601	LSAn ALFORT
Bovins	Contrôle de réactifs ELISA sérums en mélange (brucellose bovine) (AFNOR U47-310)	par contrôle	T	00121	601	LSAn ALFORT

Bovins	Contrôle de réactifs ELISA lait (brucellose bovine) {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00130	601	LSAn ALFORT
Bovins	Instruction de dossier d'agrément de Kit ELISA Brucellose Bovine {AFNOR U47-301}	par dossier	T	00140	1 002	LSAn ALFORT
Bovins	Contrôle des tuberculines animales et brucelline références Manuel OIE	l'unité	T	00150	3 663	LSAn ALFORT
Bovins	Etape 2 du contrôle initial des réactifs ELISA-Anticorps et IDG pour IBR/LBE/BVD/Hypodermose: contrôle technique	Par matrice	T	00190	1 375	PPN site de Niort
Bovins	Etape 1 du contrôle initial de réactifs (PCR, ELISA et IDG) pour IBR/LBE/BDV/Hypodermose: vérification du dossier de validation du producteur	Par dossier soumis	T	00197	488	PPN site de 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	1 653	PPN site de 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	7 084	PPN site de 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	1 628	PPN site de 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	2 468	PPN site de 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	4 464	PPN site de Niort
Bovins	Contrôle de lot de milieu pour mycoplasme	par contrôle	T	00210	921	LYON
Ruminants	Contrôle de lot de réactif ELISA pour IBR/LBE/HYPODER ou de réactif IDG pour LBE	par contrôle, par matrice	T	00260	907	PPN site de Niort
Porcins	Contrôles lots par lot et en cours de validité de kits ELISA anticorps (PPC, maladie d'Aujeszky, PPA)	par lot	T	00240	907	PPN site de Ploufragan
Porcins	Contrôle lot par lot et en cours de validité de kits diagnostiques PCR (PPC, PPA)	par kit	T	00242	911	PPN site de Ploufragan
Contrôle de produits	contrôle initial de trousse diagnostiques RT-qPCR (fièvre catarrhale ovine, fièvre aphteuse, West-Nile, peste équine)	par trousse / suivant devis	T	00262	0	LSAn ALFORT
5 - PRESTATIONS INTELLECTUELLES						
- V - Actes et prestations générales						
Prestation intellectuelle	Journée d'un scientifique	par jour	V	00010	986	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un scientifique confirmé	par jour	V	00020	1 435	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un technicien	par jour	V	00030	506	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un technicien confirmé	par jour	V	00040	734	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée de secrétariat	par jour	V	00050	506	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Organisation d'un stage de formation spécialisée	par stage / suivant devis	V	00060	0	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Formation au risque biologique au laboratoire	par jour	V	00070	1 877	LSAn ALFORT
- W - Essais interlaboratoires en hygiène des aliments et santé des végétaux						
* 1- EILA Histamine						
Prestation intellectuelle	EILA histamine (HPLC)	par laboratoire	W	00013	569	LSAI BOULOGNE
* 2- EILA Résidus de médicaments vétérinaires						
Prestation intellectuelle	EILA "Résidus de médicaments vétérinaires".	par laboratoire	W	00015	568	FOUGERES
* 3- EILA Métaux						
Prestation intellectuelle	EILA métaux lourds	par laboratoire	W	00020	580	LSAI ALFORT
* 4 - EILA Pesticides						
Prestation intellectuelle	EILA Pesticides pour une méthode et un type de matrice	par laboratoire	W	00040	662	LSAI ALFORT
* 5- EILA Biotoxines marines						
Prestation intellectuelle	EILA Toxines ASP (acide domoïque par CLHP-UV)	par laboratoire	W	00061	680	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Toxines lipophiles (par LC-MS/MS)	par laboratoire	W	00380	880	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA toxines PSP (groupe de la saxitoxine par CLHP-FLD)	par participant	W	00381	960	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA entérotoxines staphylococciques	par laboratoire	W	00010	786	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA sérotypage des salmonelles	par laboratoire	W	00090	428	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection d'un organisme phytopathogène	par laboratoire	W	00330	485	LSV
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection d'un organisme phytopathogène. Sur devis	par laboratoire / suivant devis	W	00331	0	LSV

Prestation intellectuelle	Organisation d'un ELA pour le comptage des microorganismes dans le lait cru	par laboratoire	W	00396	868	LSAn ALFORT
	- X - Essais interlaboratoires en santé animale					
	* 1 - Sérums					
Prestation intellectuelle	ELA détection d'anticorps du virus de la Fièvre Catarrhale Ovine par ELISA	par laboratoire	X	00404	550	LSAn ALFORT
Toute filière	ELA pour la détection de Salmonella dans les échantillons au stade des productions primaires	1 Panel d'échantillons	X	00405	520	PPN site de Ploufragan
Toutes espèces	ELA 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	596	FOUGERES
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection des anticorps Influenza par IDG	par laboratoire	X	00010	981	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection des anticorps de la maladie de Newcastle par IHA	par laboratoire	X	00020	981	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection des anticorps Influenza Aviaire de sous-type H5 et H7 par IHA	par laboratoire	X	00021	981	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection des anticorps de la peste porcine classique par neutralisation virale	par laboratoire	X	00031	964	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection du génome du virus par PCR (PPA - maladie Aujeszky) ou RT-PCR temps réel (PPC - IP)	par laboratoire	X	00032	961	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection des anticorps par ELISA maladie d'Aujeszky (gE ou gB) ou Elisa PPA - PPC	par laboratoire	X	00033	453	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection des anticorps maladie d'Aujeszky par ELISA gE et gB	par laboratoire	X	00034	770	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	ELA Brucellose (EAT + FC) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00040	649	LSAn ALFORT / PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	ELA Brucellose (EAT + FC + SAW) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00050	811	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA Brucellose (EAT + FC + ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00060	811	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA Brucellose (EAT + FC + SAW + ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00070	844	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA Brucellose (ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00080	573	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA Brucellose (RT) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00090	390	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA Brucellose (RT + ELISA lait) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00100	649	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA Brucellose (ELISA lait) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00110	573	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA Métrite contagieuse équine (méthode bactériologique) {AFNOR U47-108}	par laboratoire	X	00150	649	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	ELA Métrite contagieuse équine par PCR	par laboratoire	X	00161	364	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	ELA Fièvre Q (ELISA sérum)	par essai	X	00180	347	SOPHIA
Prestation intellectuelle	ELA Fièvre Q pour la détection et la quantification des bactéries de Coxiella burnetii par PCR Temps Réel (PCR TR)	par essai	X	00181	489	SOPHIA
Prestation intellectuelle	ELA Toxoplasmose	par laboratoire	X	00190	321	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA Epididymite contagieuse	par laboratoire	X	00220	321	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA ELISA / IDG BVD, IBR, LBE, Paratuberculose, Hypodermose sur sérum, biopsie auriculaire et lait. Par couple technique/matrice	par laboratoire	X	00280	513	PPN site de Niort
Prestation intellectuelle	ELA PCR BVD (biopsie auriculaire, sérum), Paratuberculose (fèces), Par couple technique/matrice	par laboratoire	X	00300	843	PPN site de Niort
Prestation intellectuelle	ELA en virologie du poisson	par laboratoire	X	00310	811	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	ELA pour le titrage des anticorps antirabiques dans le sérum des chiens et des chats vaccinés contre la rage	par laboratoire	X	00330	1 990	NANCY RAGE
Prestation intellectuelle	ELA des différents tests rapides validés pour le dépistage des ESST - hors frais de transport dur devis	par laboratoire	X	00340	401	LYON
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection ds anticorps anti virus de West Nile	par laboratoire	X	00350	503	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA recherche de larves de Trichinella par digestion artificielle	par laboratoire	X	00360	527	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA sérologie fièvre aphteuse	par laboratoire	X	00370	666	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA anémie infectieuse des équidés (IDG)	par laboratoire	X	00380	528	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	ELA pour la détection d'anticorps anti-artérite virale équine par séroneutralisation	par laboratoire	X	00390	642	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	ELA pour l'isolement du virus de l'artérite virale équine	par laboratoire	X	00391	648	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	ELA DETEC VIRUS FIEVRE CATARRHALE OVINE ou de la Maladie Hémorragique Epizootique PAR RT-QPCR	par laboratoire	X	00400	603	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	ELA dans le domaine de la santé de l'abeille	par laboratoire / suivant devis	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	581	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	ELA 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	1 130	PPN site de 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	1 362	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage trichinellose épidémiologie, méthodes officielles de diagnostic, axes de recherche	par participant	Y	00080	654	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	583	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 / suivant devis	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 / suivant devis	Y	00490	0	LSV
Prestation intellectuelle	Stage formation à la détection d'organismes pathogènes des végétaux _ tarif niv1	par participant	Y	00491	262	LSV
Prestation intellectuelle	Stage formation à la détection d'organismes pathogènes des végétaux _ tarif niv2	par participant	Y	00492	524	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	880	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage sur la détection des entérotoxines staphylococciques	par participant avec un mini de 2	Y	00190	929	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	565	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage artérite virale équine (Séronéutralisation et isolement viral)	par participant	Y	00270	634	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage anémie infectieuse des équidés (Immuno-diffusion en gélose)	par participant	Y	00271	348	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage de formation à l'autopsie des équidés	par participant	Y	00272	314	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage Dourine	par participant	Y	00273	365	LSAn DOZULE
	6 - PRESTATIONS DIVERSES					
	-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	112	ANMV
Inspection ANMV	Inspection BPF et certificat de conformité pour les entités autres que les établissements pharmaceutiques vétérinaires autorisés par l'Anses	Journée d'inspection	Z	01500	4 423	ANMV
Refacturation	Refacturation des frais de missions lors d'expertise	par mission / suivant devis	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 — @Anses_fr