

# Les prestations de l'Anses

**Tarifs 2026**

## Sommaire

<b>1 – PRESTATIONS POUR LA SANTE ANIMALE .....</b>	<b>1</b>
B – EUTHANASIE, AUTOPSIE.....	1
C – HEBERGEMENT D’ANIMAUX .....	1
D – BACTERIOLOGIE .....	1
G – MYCOLOGIE .....	4
H – PARASITOLOGIE .....	4
I – SEROLOGIE – IMMUNOLOGIE.....	6
J – VIROLOGIE .....	8
S – PREPARATION ET FOURNITURE DE REACTIFS .....	10
M – DIVERS .....	10
<b>2 – PRESTATIONS POUR L’HYGIENE DES ALIMENTS.....</b>	<b>10</b>
N – MICROBIOLOGIE DES ALIMENTS .....	10
O – PHYSICO-CHIMIE DES ALIMENTS.....	16
R – TOXICOLOGIE .....	18
<b>3 – PRESTATIONS POUR LA SANTE DES VEGETAUX .....</b>	<b>18</b>
D – BACTERIOLOGIE .....	18
G – MYCOLOGIE .....	19
H – PARASITOLOGIE .....	19
J – VIROLOGIE .....	20
M – DIVERS .....	21
<b>4 – MATERIAUX, PRODUITS ET CONTRÔLES DE REFERENCE .....</b>	<b>21</b>
D – BACTERIOLOGIE.....	21
I – SEROLOGIE - IMMUNOLOGIE.....	21
J – VIROLOGIE.....	21
S – PREPARATION ET FOURNITURE DE REACTIFS .....	21
T – CONTROLE DE PRODUITS BIOLOGIQUE ET IMMUNOLOGIQUES .....	25
<b>5 – PRESTATIONS INTELLECTUELLES .....</b>	<b>26</b>
V – ACTES ET PRESTATIONS GENERALES.....	26
W – ESSAIS INTER LABORATOIRES EN HYGIENE DES ALIMENTS ET SANTE DES VEGETAUX.....	26
X – ESSAIS INTER LABORATOIRES EN SANTE ANIMALE .....	27
Y – STAGES .....	29
<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 2026 de l'ANSES**  
Date d'entrée en vigueur 1<sup>er</sup> janvier 2026

**TVA applicable au taux en vigueur au 1<sup>er</sup> janvier 2026**

Production	Libellé de la prestation	Unité de facturation	N°	code	Montant HT 2026 (en €)	Laboratoire identifié
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	138	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	215	LSAn DOZULE
Equidés	Autopsie chevaux > 12 mois - hors enlèvement de cadavre et hors examens complémentaires	l'unité	B	00070	866	LSAn DOZULE
Equidés	Autopsie d'expertise (inclus l'enlèvement du cadavre)	l'unité	B	00071	2 309	LSAn DOZULE
Equidés	ENLEVEMENT CADAVRE EQUINS - Uniquement animaux > 6 mois	L'unité + 0,67 € par km	B	00073	14	LSAn DOZULE
Porcins	Autopsie porcs (adulte)	l'unité	B	00050	320	PPN site de Ploufragan
* 10- Sérologie virale équidés						
- 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	C	00141	0	LSAn ALFORT
Porcins	Hébergement de porcs, période d'été (mai à octobre)	l'unité, par semaine	C	00030	412	PPN site de Ploufragan
porcins	Hébergement de porcs, période d'hiver (novembre à avril)	l'unité, par semaine	C	00040	562	PPN site de 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
- 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	15	LSAn ALFORT
toutes espèces	CMI EN MICRODILUTION EUVSEC3/EUVSEC2	Par souche	D	00182	99	FOUGERES
toutes espèces	CMI en microdilution EUVSEC3	Par souche	D	00183	76	FOUGERES
Ruminants	Détection et quantification des bactéries de Coxiella burnetii par PCR Temps Réel (PCR TR)	par échantillon	D	00172	210	SOPHIA
Porcins	Concentration minimale inhibitrice d'un antibiotique sur souche de mycoplasme représentative de la pathologie porcine	par souche	D	00110	757	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Concentration minimale inhibitrice d'un antibiotique pour une souche de mycoplasme aviaire	par souche	D	00060	238	PPN site de Ploufragan

* 2- Bactériologie équine						
Equidés	Recherche bactériologique de Taylorella equigenitalis (métrite contagieuse des équidés) (Norme NF U47-108)	par prélèvement	D	00190	42	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche de Taylorella equigenitalis (MCE) par PCR	1 analyse de 2 réactions de PCR	D	00201	89	LSAn DOZULE
Equidés	Mise en culture, isolement, identification par prélèvement d'origine équin	par prélèvement	D	00210	107	LSAn DOZULE
* 3- Brucellose						
Toutes espèces	Recherche de Brucella spp autres que B.ovis par culture (méthode NF U47-105)	Par prélèvement	D	00260	106	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	63	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	118	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de Brucella ovis par culture (méthode NF U47-109)	par prélèvement	D	00263	103	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification et typage de Brucella spp (Manuel OMSA)	Par prélèvement	D	00270	77	LSAn ALFORT
* 4- Charbon bactérien						
Toutes espèces	Recherche de Bacillus anthracis par PCR (Méthode Anses LSA-INS-1273)	Par prélèvement	D	00281	69	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	94	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	144	LSAn ALFORT
* 5- Chlamydirose						
Toutes espèces	Recherche et identification de Chlamydiaceae par PCR (Méthode Anses LSA-INS-1114)	par prélèvement	D	00331	83	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	87	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification de Paenibacillus larvae (agent de la loque américaine) par PCR en temps réel	Par échantillon	D	00349	87	SOPHIA
Abeilles	Recherche des loques américaine et européenne (examen bactérioscopique)	par échantillon	D	00350	41	SOPHIA
Abeilles	Identification de Melissococcus plutonius agent de la loque européenne (méthode PCR)	par échantillon	D	00353	87	SOPHIA
Abeilles	Identification de Paenibacillus larvae agent de la loque américaine (méthode PCR)	par échantillon	D	00354	87	SOPHIA
Abeilles	Identification de Melissococcus plutonius et de Paenibacillus larvae (méthode PCR)	par échantillon	D	00355	89	SOPHIA
Abeilles	Isolement et culture de M. plutonius (agent de la loque européenne)	par prélèvement	D	00356	45	SOPHIA
Abeilles	Isolement et culture de P. larvae (agent de la loque américaine)	par prélèvement	D	00357	45	SOPHIA

Abeilles	Isolement et identification de <i>P. larvae</i> (agent de la loque américaine) par culture bactérienne et PCR	par prélèvement	D	00358	103	SOPHIA
Abeilles	Isolement et identification de <i>M. plutonius</i> (agent de la loque européenne) par culture bactérienne et PCR	par prélèvement	D	00359	103	SOPHIA
* 7- Mélioiïdose						
Toutes espèces	Recherche et identification de <i>Burkholderia</i> par culture (méthode Anses LSA-INS-0701)	par prélèvement	D	00360	90	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche et identification de <i>Burkholderia</i> par PCR (Méthode Anses LSA-INS-1451)	par prélèvement	D	00591	83	LSAn Alfort
* 8- Mycobactériose						
Toutes espèces	Recherche de mycobactéries (autres que <i>M. paratuberculosis</i> ) par bactériologie (AFNOR U47-104)	par prélèvement	D	00370	44	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de <i>Mycobacterium avium</i> spp <i>paratuberculosis</i> par bactériologie	par analyse	D	00371	82	PPN Site de Niort
Toutes espèces	Identification d'une souche de mycobactéries par techniques bactériologiques conventionnelles David et al., Institut Pasteur, Paris 1989	par souche	D	00380	108	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification de mycobactéries par PCR (Méthode Anses LSA-INS-1489)	par souche	D	00381	113	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de <i>Mycobacterium</i> spp par PCR (Méthode Anses LSA-INS-1489)	par prélèvement	D	00391	102	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de <i>Mycobacterium avium</i> spp <i>paratuberculosis</i> par PCR	par prélèvement	D	00392	82	PPN Site de Niort
Toutes espèces	Génotypage de <i>Mycobacterium bovis</i> par "spoligotyping" (Méthode Anses LSA-INS-1613)	par prélèvement	D	00402	135	LSAn ALFORT
* 9- Mycoplasmes						
Toutes espèces	Mise en culture de mycoplasme	par prélèvement	D	00410	28	PPN site de Ploufragan
Porcins	Isolement de mycoplasmes porcins par culture et identification ( <i>M. hyopneumoniae</i> ou <i>M. flocculare</i> )	par prélèvement	D	00470	296	PPN site de Ploufragan
Porcins	PCRQ Mhp. Mhr. Mf 1P	par cible et par prélèvement	D	00491	99	PPN site de Ploufragan
Porcins	PCRQ Mhp. Mhr. Mf 10P	par cible pour 10 prélèvements	D	00496	182	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Isolement des mycoplasmes aviaires par culture de 1 à 10 prélèvements	par prélèvement	D	00440	83	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Isolement, clonage, identification biochimique, sérologique ou méthode biomoléculaire de mycoplasmes aviaires	par prélèvement	D	00450	238	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	50	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	128	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	166	PPN site de Ploufragan

* 10- Tularémie						
Toutes espèces	Recherche de Francisella tularensis par PCR (Méthode Anses LSA-INS-1272)	par prélèvement	D	00572	67	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification d'une souche de Francisella tularensis par techniques bactériologiques et PCR (Méthode Anses LSA-INS-0709 & LSA-INS-1272)	Par souche	D	00573	76	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification de Francisella tularensis par techniques bactériologiques et PCR à partir d'organes (Méthode Anses LSA-INS-0709 & LSA-INS-1272)	Par échantillon	D	00574	155	LSAn ALFORT
* 11- Yersiniose						
Toutes espèces	Identification de Yersinia enterocolitica O:9 (Méthode interne)	par prélèvement	D	00590	36	LSAn ALFORT
* 12- Campylobacter						
Toutes espèces	identification d'une souche de Campylobacter par PCR puis détermination CMI en milieu liquide	par souche analysée	D	00477	81	PPN site de Ploufragan
- G - Mycologie						
* 3- Mycologie abeille						
Abeilles	Recherche et quantification de Nosema spp. par examen microscopique sur 60 abeilles (méthode OIE)	par échantillon	H	00103	57	SOPHIA
- H - Parasitologie						
* 1- Nématologie						
Toutes espèces	Recherche de mésocercaires d'Alaria par migration (LSA-INS-1072)	par échantillon	H	00202	43	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	112	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves d'helminthes (autres que Trichinella) par digestion artificielle (adaptation LSA-INS-0038)	par échantillon	H	00196	43	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de Toxoplasma gondii par PCR (Méthode Anses Maisons-Alfort 13)	par échantillon	H	00197	97	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	112	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	81	LSAn ALFORT / BOULOGNE
Toutes espèces	Confirmation d'indentification de larves d'Alaria sp. (Méthode LSA-INS-0049)	par échantillon	H	00201	34	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Identification moléculaire d'espèce de Trichinella spp. (Méthode LSA-INS-0053)	par échantillon	H	00210	152	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	un animal	H	00600	43	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	deux animaux	H	00601	47	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	trois animaux	H	00602	51	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quatre animaux	H	00603	54	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	cinq animaux	H	00604	58	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	six animaux	H	00605	61	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	sept animaux	H	00606	65	LSAn ALFORT

Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	huit animaux	H	00607	68	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	neuf animaux	H	00608	72	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix animaux	H	00609	76	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	onze animaux	H	00610	86	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	douze animaux	H	00611	89	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	treize animaux	H	00612	93	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quatorze animaux	H	00613	97	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	quinze animaux	H	00614	100	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	seize animaux	H	00615	104	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix sept animaux	H	00616	107	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix huit animaux	H	00617	111	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche de larves de trichinella par digestion artificielle (Norme ISO 18743)	dix neuf animaux	H	00618	114	LSAn ALFORT
Poissons	Recherche de larves d'Anisakidae par presse et détection sous UV(Méthode LSA-INS-1190)	par échantillon	H	00194	22	LSAI BOULOGNE
Equidés	Comptage des œufs de strongles, développement des œufs en larves et recherche de larves de grands strongles chez les équidés	Par échantillon	H	00619	75	LSAn DOZULE
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	42	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	114	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	78	NANCY RAGE
Abeilles	Recherche de la varoosé par examen macroscopique et mise en évidence de Varroa destructor par examen direct (Méthode interne)	par échantillon	H	00040	25	SOPHIA
Abeilles	Identification de l'espèce de Nosema (N. apis et N. ceranae) par PCR en temps réel	par échantillon	H	00050	95	SOPHIA
Abeilles	Identification de l'acarien de l'espèce Acarapis woodi par PCR conventionnelle	par échantillon	H	00051	110	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification de Nosema spp. par examen microscopique sur 10 abeilles (méthode OIE 2008)	Pathologie de l'Abeille	H	00100	44	SOPHIA
Abeilles	Recherche de l'acariose des trachées (examen microscopique, méthode OIE)	par échantillon	H	00250	67	SOPHIA
Abeilles	Recherche de l'acariose des trachées (examen microscopique, méthode interne)	par échantillon	H	00400	36	SOPHIA
* 2- Toutes espèces						
Prestation intellectuelle	Test de réduction de l'excrétion fécale d'œufs de parasites digestifs selon la méthode de Kaplan et al. (2023) pour évaluer l'efficacité d'un traitement anthelminthique	Par lot de 6 à 8 animaux	H	00620	167	LSAn DOZULE

- I - Sérologie - immunologie						
* 1- Brucellose						
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par agglutination lente en tube {AFNOR U47-021}	par sérum	I	00030	11	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par épreuve à l'antigène tamponné (EAT – Rose Bengale) {AFNOR U47-003}	par sérum	I	00040	7	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par fixation du complément {AFNOR U47-004}	1 à 10 sérums	I	00050	64	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de brucellose par ELISA (sérum) {Protocole du fabricant de kit}	par sérum	I	00060	23	LSAn ALFORT
Bovins	Recherche sérologique de brucellose bovine par ELISA (lait) {Protocole du fabricant de kit}	par échantillon de lait	I	00070	23	LSAn ALFORT
Bovins	Recherche sérologique de brucellose bovine par épreuve de l'anneau (ring-test) {AFNOR U47-005}	par échantillon de lait	I	00080	7	LSAn ALFORT
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par sero-agglutination rapide sur lame (Protocole du Fabricant)	par sérum	I	00090	17	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	142	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	45	LSAn ALFORT
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par Epreuve d'agglutination en plaque (Méthode interne)	par sérum	I	00093	62	LSAn ALFORT
Chiens	Recherche sérologique de Brucellose à Brucella canis par Epreuve d'agglutination en plaque (Méthode interne)	1 à 10 sérums	O	01432	92	LSAI 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	67	LSAn ALFORT
* 2- Chlamydie et Fièvre Q						
Ruminants	Recherche sérologique de chlamydie abortive par ELISA, de 1 à 10 échantillons	par prélèvement	I	00191	23	LSAn ALFORT
Ruminants	ELISA sur sérum pour la recherche des anticorps dirigés contre Coxiella burnetti (fièvre Q) chez les mammifères	par sérum	I	00200	39	SOPHIA
* 3- Morve						
Toutes espèces	Recherche sérologique de Morve par ELISA (sérum) {Protocole du fabricant de kit}	par unité	I	00251	64	LSAN ALFORT
Equidés (exportations)	Recherche sérologique de morve par fixation du complément Manuel OIE	par sérum	I	00250	86	LSAn ALFORT
* 4- Mycoplasmoses						
Aviaires	Recherche sérologique de mycoplasme aviaire par agglutination rapide	1 à 20 sérums	I	00260	42	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Recherche sérologique de mycoplasme aviaire par ELISA	21 à 60 sérums	I	00270	172	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	23	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	32	LSAn DOZULE
Ruminants	Recherche d'anticorps de Toxoplasma par ELISA, de 1 à 10 échantillons (Trousse toxoplasmose)	par échantillon	I	00550	19	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de Toxoplasma par ELISA, > 10 échantillons (Trousse toxoplasmose)	par échantillon	I	00560	9	LSAn ALFORT
* 10- Sérologie virale équidés						
Equidés	Recherche des anticorps anémie infectieuse (test de Coggins)	par sérum	I	01250	38	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche des anticorps rhinopneumonie équine par séroneutralisation et fixation du complément	par sérum	I	01260	53	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	46	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche d'anticorps de West Nile par ELISA IgM	par sérum	I	01312	58	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche des anticorps peste équine par ELISA IgG (kit de diagnostic)	par sérum	I	01313	27	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	37	LSAn ALFORT
Equidés	Recherche anticorps surra par CATT/T.evansi	Par échantillon	I	01823	66	LSAn DOZULE
* 12- Sérologie virale porcine						
Porcins	Recherche d'anticorps anti peste porcine classique ou anti maladie d'Aujeszky par ELISA	par sérum	I	01070	23	PPN site de Ploufragan
Porcins	Recherche d'anticorps anti-peste porcine classique par séroneutralisation	par sérum	I	01540	29	PPN site de Ploufragan
Porcins	Recherche des anticorps anti peste porcine africaine par ELISA ou IFMA	par sérum	I	01570	45	PPN site de Ploufragan
Porcins	Diagnostic différentiel PPC/BD par séroneutralisation	par sérum	I	01590	64	PPN site de Ploufragan
Porcins	Recherche des anticorps M.V.P.par séroneutralisation	par sérum	I	01650	28	LSAn ALFORT
Porcins	Recherche d'anticorps de la maladie vésiculeuse du porc par ELISA (1 à 10 sérums)	par sérum	I	01660	23	LSAn ALFORT
* 14- Sérologie virale ruminants						
Ruminants	Recherche d'anticorps de la Fièvre Catarrhale Ovine par séroneutralisation	par sérum	I	01800	27	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps de l'EHDV par séroneutralisation (méthode interne)	par échantillon	I	01801	27	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche d'anticorps du virus Schmallenberg par séroneutralisation (méthode interne)	par échantillon	I	01802	46	LSAn ALFORT
Ovins / bovins / caprins	Recherche d'anticorps de la Fièvre Catarrhale Ovine par ELISA	par sérum	I	01820	23	LSAn ALFORT
Ovins / bovins / caprins	Recherche d'anticorps de l'EHDV par ELISA	par échantillon	I	01821	26	LSAn ALFORT
Ovins / bovins / caprins	Recherche d'anticorps du virus Schmallenberg par ELISA	par échantillon	I	01822	16	LSAn ALFORT

* 15- Tularémie						
Toutes espèces	Recherche sérologique de tularémie par agglutination rapide (Protocole du fabricant)	par échantillon	I	00600	58	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche sérologique de tularémie par agglutination lente en tubes (Protocole du fabricant)	par échantillon	I	00601	90	LSAn ALFORT
* 7- Fièvre aphteuse						
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux par séroneutralisation, les 3 sérotypes (A, O, C)	par sérum	I	01100	85	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux (SP ou NSP) par la méthode ELISA, le sérotype	par sérum	I	01110	118	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Recherche des anticorps aphteux par la méthode ELISA, le sérotype	par sérum	I	01111	44	LSAn ALFORT
Equidés, porcins, bovins	Recherche d'anticorps de la stomatite vésiculeuse par séroneutralisation (2 sérotypes)	par sérum	I	01112	57	LSAn ALFORT
* 13- Divers						
Tous mammifères	Séroneutralisation sur cellules à but expérimental	par sérum	I	01700	24	NANCY RAGE
Tous mammifères	Titrage des anticorps antirabiques séroneutralisants (tests FAVN)	par sérum	I	01710	117	NANCY RAGE
* 9- Sérologie virale bovine						
Bovins	Recherche d'anticorps contre la leucose bovine enzootique par IDG (NF U 47-031)	par sérum	I	01180	23	PPN site de Niort
Bovins	Diagnostic de confirmation IBR par ELISA	par sérum	I	01222	49	PPN site de Niort
* 11- 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	143	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	238	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	71	PPN site de Ploufragan
* 8- Sérologie virale aviaire						
Aviaires	Recherche des anticorps de l'Influenza aviaire par la méthode IHA (par sous-type - selon NF U47-036)	1 à 20 sérums	I	01120	291	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Recherche des anticorps de l'Influenza aviaire par IDG (NF U47-013)	1 à 20 sérums	I	01150	199	PPN site de Ploufragan
- J - Virologie						
* 1- Virologie aviaire						
Aviaires	Recherche de virus hémagglutinant aviaire (sur oeuf embryonné) (NF U47-210)	par prélèvement	J	00010	497	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Identification sérologique d'un virus hémagglutinant aviaire (Pr 112 VA 20 et 30)	par prélèvement	J	00020	489	PPN site de Ploufragan
Aviaires	RT-PCR point final pour l'Influenza aviaire ou la maladie de Newcastle	par échantillon	J	00031	126	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Détection de génome de virus Influenza/Newcastle aviaires par RT-PCR temps réel	par échantillon	J	00032	140	PPN site de Ploufragan
Aviaires	SEQUENCAGE ET ANALYSE INFLUENZA / NEWCASTLE - METHODE SANGER	par échantillon	J	00033	233	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Extraction manuelle sur colonne des acides nucléiques (maximum 10 échantillons)	Par série de 10 échantillons maximum	J	00036	182	PPN site de Ploufragan

* 2- Virologie bovine						
Bovins	Recherche des antigènes du virus de la BVD par ELISA	par prélèvement	J	00062	23	PPN site de Niort
Bovins	Recherche du virus de la leucose bovine enzootique (LBE) ou du virus de la rhinotrachéite infectieuse bovine (IBR) par PCR	par prélèvement	J	00064	66	PPN site de Niort
Ruminants	Génotypage des pestivirus des ruminants	par prélèvement	J	00061	172	PPN site de Niort
Ruminants	Recherche de pestivirus des ruminants par RT-PCR et ou RT-qPCR	par échantillon et par technique	J	00066	66	PPN site de Niort
Bovins, ovins, caprins, porcins	Recherche du virus de la fièvre aphteuse	par prélèvement	J	00050	145	LSAn ALFORT
Bovins, ovins, caprins, porcins	Recherche de virus de la Fièvre Aphteuse par RT-PCR ou RT-qPCR	par prélèvement	J	00051	33	LSAn ALFORT
* 3- Virologie équine						
Equidés	Recherche d'agent viral équin par inoculation aux cultures cellulaires	par prélèvement	J	00070	85	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche des virus West Nile, des encéphalites équinnes 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	55	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche de virus herpès équin par PCR	par prélèvement	J	00108	50	LSAn DOZULE
Equidés	Recherche de virus de la Peste Equine par RT-PCR ou RT-qPCR	par prélèvement	J	00109	33	LSAn ALFORT
* 4- Virologie poissons						
Poissons	Recherche de virus de poisson sur une lignée cellulaire	par lot	J	00120	71	PPN site de Ploufragan
Poissons	Recherche de virus de poisson sur deux lignées cellulaires	par lot	J	00130	143	PPN site de Ploufragan
Poissons	identification d'une souche virale de poisson par neutralisation, immunofluorescence ou technique immunoenzymatique	par lot	J	00150	59	PPN site de Ploufragan
Poissons	détection de génome de virus de poissons (/unité)	par unité	J	00200	94	PPN site de Ploufragan
Poissons	détection de génome de virus de poissons (/lot)	par lot	J	00210	141	PPN site de Ploufragan
* 5- Virologie porcine						
Porcins	Détection, isolement et identification de virus porcin (PPC, PPA, Aujeszky, SDRP, ...)	par prélèvement	J	00220	174	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	95	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	101	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus du couvain sacciforme (SBV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00263	101	SOPHIA
Abeilles	Recherche et quantification du virus de la cellule royale noire (BQCV par RT-PCR en temps réel)	par échantillon	J	00264	101	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	101	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	106	SOPHIA
Facturation	VENTE DE MARCHANDISE SUR DEVIS	suitant devis	Z	03000	0	TOUS SITES
* 10- Divers						
toutes espèces	Diagnostic de la rage par le test d'immunofluorescence (FAT)	unité	J	00271	201	NANCY RAGE
toutes espèces	Diagnostic de la rage par le test d'infection cellulaire (RTCIT)	unité	J	00273	204	NANCY RAGE
Ruminants	recherche de virus de la Fièvre Catarrhale Ovine par RT-qPCR	par prélèvement	J	00310	33	LSAn ALFORT
Ruminants	Recherche de virus de l'EHDV par RT-PCR	par échantillon	J	00311	33	LSAn ALFORT
Ruminants	recherche de virus de Schmallenberg par RT-PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00312	55	LSAn ALFORT
Ruminants	RECHERCHE VIRUS FIEVRE de CATARRHALE OVINE ou de la Maladie Hémorragique Epizootique/ISOLEMT	par prélèvement	J	00320	75	LSAn ALFORT
- S - Préparation et fourniture de réactifs						
* 2- Sérums						
Equidés	Sérum faiblement positif de référence AIE - 18D631	flacon	S	01003	33	LSAn DOZULE
Equidés	Sérum fortement positif de référence AIE - 18D632	flacon	S	01004	32	LSAn DOZULE
- M - Divers						
* 4- 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	26	SOPHIA
Abeilles	Identification du Petit Coléoptère de la Ruche Aethina tumida (méthode PCR en temps réel - méthode interne)	par échantillon	M	00044	128	SOPHIA
Abeilles	Identification des acariens du genre Tropilaelaps par PCR conventionnelle et séquençage (identification de l'espèce de Tropilaelaps)	par échantillon	M	00045	133	SOPHIA
2 - PRESTATIONS POUR L'HYGIENE DES ALIMENTS						
- N - Microbiologie des aliments						
* 1- Actes généraux						
Aliments	Préparation d'un échantillon et d'une suspension mère en vue de son analyse bactériologique (hors coquillage) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00100	18	LSAI ALFORT
Aliments	Préparation d'un échantillon et d'une suspension mère en vue de son analyse bactériologique (hors coquillage) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00110	8	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement de la flore totale aérobie par méthode alternative ou NF EN ISO 4833-1 (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00160	31	LSAI ALFORT

Aliments	Dénombrement de la flore totale aérobie par méthode alternative ou NF EN ISO 4833-1 (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00170	9	LSAI ALFORT
Aliments	Envoi de souche bactérienne	par souche	N	00340	0	LSAI ALFORT
Aliments	Pack TIAC : Dénombrements de Bacillus cereus - méthode alternative, Clostridium perfringens méthode de référence, Staphylocoques méthode de référence, Entérobactéries méth. alternative ou de référence) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	01199	85	LSAI ALFORT
Aliments	Pack TIAC : Dénombrements de Bacillus cereus - méthode alternative, Clostridium perfringens méthode de référence, Staphylocoques méthode de référence, Entérobactéries méth. alternative ou de référence) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	01220	41	LSAI ALFORT
* 2- Campylobacter						
Aliments	Confirmation suite détection de Campylobacter spp. par une méthode alternative pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	01192	23	LSAI ALFORT
Aliments	Détection de Campylobacter spp. par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	01193	56	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite dénombrement Campylobacter spp. par une méthode alternative pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	01197	72	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	01198	37	LSAI ALFORT
Aliments	Détection de Campylobacter spp. par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	01250	44	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation suite détection de Campylobacter spp. par une méthode alternative pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	01251	13	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement de Campylobacter spp. par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	01260	15	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite dénombrement Campylobacter spp. par une méthode alternative pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	01261	64	LSAI ALFORT
* 3- Bacillus cereus						
Aliments	Dénombrement de Bacillus cereus présomptifs (méthode NF EN ISO 7932)	par échantillon	N	00370	48	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement de Bacillus cereus par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00371	35	LSAI ALFORT

Aliments	Dénombrement de Bacillus cereus par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00372	13	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)	1 à 5 souches	N	01000	70	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	142	LSAI BOULOGNE
souche	Recherche du gène de l'hémolysine TDH de Vibrio parahaemolyticus par PCR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1473)	Par souche	N	01089	57	LSAI BOULOGNE
souche	Serotypage de Vibrio cholerae O1 et O139 par agglutination - Méthode interne B3PA LSA-INS-1140	Par souche	N	01094	30	LSAI BOULOGNE
souche	Confirmation de l'identification de Vibrio vulnificus par PCR vvhA en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1258)	Par souche	N	01097	96	LSAI BOULOGNE
souche	Identification de Vibrio vulnificus par PCR en point final (hly) - Méthode interne B3PA LSA-INS-1257	Par souche	N	01098	78	LSAI BOULOGNE
souche	Confirmation de l'identification de Vibrio parahaemolyticus par PCR toxR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1473)	Par souche	N	01099	96	LSAI BOULOGNE
souche	Recherche du gène de virulence (toxine cholérique ctxA) de Vibrio cholerae par PCR en temps réel - Méthode interne B3PA LSA-INS-1556	Par souche	N	01100	57	LSAI BOULOGNE
souche	Recherche du gène de l'hémolysine TRH de Vibrio parahaemolyticus par PCR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1473)	Par souche	N	01110	60	LSAI BOULOGNE
souche	Identification de Vibrio cholerae par PCR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1556)	Par souche	N	01206	96	LSAI BOULOGNE
souche	Recherche du gène de virulence (toxine cholérique ctxA) de Vibrio cholerae par PCR en temps réel - Méthode interne B3PA LSA-INS-1556	Par souche	N	01213	127	LSAI BOULOGNE
souche	Identification de Vibrio cholerae par PCR ISR en temps réel (méthode interne B3PA LSA-INS-1556)	Par souche	N	01214	157	LSAI BOULOGNE
* 6- Entérobactéries						
Aliments	Dénombrement des Entérobactéries par une méthode alternative ou NF V 08-054 (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00535	30	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Entérobactéries par une méthode alternative ou NF V 08-054 (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00536	8	LSAI ALFORT
* 7- Escherichia coli						
Aliments	Dénombrement des Escherichia coli bêta-glucuronidase positive en milieu liquide par la méthode NF EN ISO 16 649-3 (tarif incluant la préparation de l'échantillon) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00551	81	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Escherichia coli bêta-glucuronidase positive en milieu liquide par la méthode NF EN ISO 16 649-3 (tarif incluant la préparation de l'échantillon) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00552	36	LSAI ALFORT

Aliments	Dénombrement des Escherichia coli par une méthode alternative ou NF EN ISO 16649-2 (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00595	31	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Escherichia coli par une méthode alternative ou NF EN ISO 16649-2 (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00596	9	LSAI ALFORT
* 9- Salmonelles						
Aliments	Confirmation des colonies suite détection de Salmonella par une méthode alternative pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00800	46	LSAI ALFORT
Aliments	Détection des Salmonella par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00810	40	LSAI ALFORT
Aliments	Détection des Salmonella par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00811	24	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite détection de Salmonella par une méthode alternative pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00815	31	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Identification du sérotype de Salmonella y compris les variants de Typhimurium (méthode interne)	par souche	N	00840	107	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Identification biochimique et sérologique de Salmonella en procédure urgente (méthode interne)	par souche	N	00850	142	LSAI ALFORT
souche microbienne	Abonnement forfaitaire annuel pour Salmonella incluant 25 sérotypages (méthode interne) puis tarifs spécifiques sérotypage (code N861). Tarifs spécifiques WGS (code N 1194) dès la première souche et services décrits dans la charte du réseau Salmonella	Abonnement forfaitaire	N	00860	585	LSAI ALFORT
souche microbienne	Sérotypage Salmonella (méthode interne) au delà de 25 souches, dans le cadre abonnement forfaitaire annuel Salmonella	Par souche	N	00861	18	LSAI ALFORT
Toute filière	Séquençage génome bactérien complet (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome)	Par échantillon	N	01001	180	PPN site de Ploufragan
* 10- Staphylocoques						
Aliments	Dénombrement des Staphylocoques à coagulase positive par la méthode NF EN ISO 6888-2 (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00930	34	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Staphylocoques à coagulase positive par la méthode NF EN ISO 6888-2 (tarif sans préparation échantillon) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00940	12	LSAI ALFORT
par souche	Identification de l'espèce Staphylococcus aureus et détection des gènes codant les entérotoxines de S. aureus par PCR en temps réel	1 à 5 souches	N	00980	67	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	413	LSAI ALFORT

Toutes matrices alimentaires	Détection des entérotoxines staphylococciques SEA à SEE selon la norme NF EN ISO 19020:2017 Microbiologie de la chaîne alimentaire — Méthode horizontale de détection des entérotoxines staphylococciques par test immuno-enzymatique dans les aliments	par échantillon	N	01031	75	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	173	LSAI ALFORT
Echantillons d'aliments contaminés	Fourniture d'échantillon alimentaire contaminé ou non contaminé en entérotoxines staphylococciques	par échantillon	N	01070	0	LSAI ALFORT
Toute matrice alimentaire	Détection des entérotoxines staphylococciques SEA à SEE selon la norme NF EN ISO 19020:2017 suivie par la méthode ELISA spécifique (LSA-INS-0283)	par échantillon	N	01061	184	LSAI ALFORT
* 12- Divers						
Souche microbienne	Séquençage génome bactérien complet - demande urgente (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome de <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Clostridium perfringens</i> ou <i>Bacillus spp</i> ) - contacter le laboratoire avant envoi des souches urgentes	par échantillon	N	00501	865	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Séquençage génome bactérien complet (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome de <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Clostridium perfringens</i> ou <i>Bacillus spp</i> )	par souche	N	00502	192	LSAI ALFORT
souche microbienne	Séquençage génome bactérien complet dans le cadre des abonnements forfaitaires annuels <i>Salmonella</i> ou <i>Listeria</i> (Extraction d'ADN, séquençage et analyse du génome)	Par souche	N	01194	129	LSAI ALFORT
Souche microbienne	Typage moléculaire de <i>Listeria monocytogenes</i> (méthode interne)	par souche	N	01205	27	LSAI ALFORT
* 4 - Clostridium						
Aliments	Dénombrement de <i>Clostridium perfringens</i> par une méthode de référence (NF EN ISO 7937 annulée ou 15213-2) (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00477	35	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement de <i>Clostridium perfringens</i> par une méthode de référence (NF EN ISO 7937 annulée ou 15213-2) (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00478	13	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite à la mise en évidence de colonies de <i>Clostridium perfringens</i> (NF EN ISO 7937 annulée ou 15213-2) par une méthode de référence pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00479	62	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite à la mise en évidence de colonies de <i>Clostridium perfringens</i> (NF EN ISO 7937 annulée ou 15213-2) par une méthode de référence pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00480	50	LSAI ALFORT
Aliments	Diversité génétique et toxinotype de souches de <i>Clostridium perfringens</i> (Méthode LSA-INS-1449)	1 à 5 souches	N	00481	95	LSAI ALFORT



* 8 - Listeria						
Aliments	Détection de Listeria monocytogenes par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00601	24	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite détection de Listeria monocytogenes par une méthode alternative pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00603	3	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00611	19	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative pour les DDPP IDF des services communs d'intérêt local (75-92-93-94)	Echantillon	N	00613	41	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00635	41	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite dénombrement des Listeria monocytogenes par une méthode alternative pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00636	47	LSAI ALFORT
Aliments	Recherche des Listeria par une méthode de référence avec identification de colonies (NF EN ISO 11290-1)	par échantillon	N	00640	92	LSAI ALFORT
Aliments	Recherche des Listeria par une méthode de référence sans identification de colonies (NF EN ISO 11290-1)	par échantillon	N	00650	40	LSAI ALFORT
Aliments	Détection de Listeria monocytogenes par une méthode alternative (tarif sans préparation échantillon hors confirmation des colonies) pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00670	41	LSAI ALFORT
Aliments	Confirmation des colonies suite détection de Listeria monocytogenes par une méthode alternative pour les DDPP IDF hors services communs d'intérêt local (77-78-91-95-SIVEP Orly & Roissy)	Echantillon	N	00680	9	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes méthode NF EN ISO 11290-2, avec identification des colonies	par échantillon	N	00690	53	LSAI ALFORT
Aliments	Dénombrement des Listeria monocytogenes méthode NF EN ISO 11290-2, sans identification des colonies	par échantillon	N	00700	51	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	585	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	18	LSAI ALFORT
* 9- Divers						
Aliments	Recherche d'un virus à partir d'un aliment	par échantillon	N	01180	320	LSAI ALFORT

- O - Physico-chimie des aliments						
* 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	377	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	194	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	258	LSAI ALFORT
Denrées alimentaires d'origine animale	Dépistage de résidus de médicaments vétérinaires par CL-spectrométrie de masse haute résolution	Par échantillon	O	01433	1 057	FOUGERES
* 3- Métaux						
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 (entre 1 et 6 éléments)	O	01235	219	LSAI ALFORT
Produits de la pêche Fruits et légumes Produits céréaliers Eaux et Boissons	Détermination de la teneur en arsenic inorganique dans les aliments par HPLC-ICP-MS (méthode interne Anses LSA-INS-0085)	par échantillon	O	01236	400	LSAI ALFORT
Aliments d'origines marine et végétale	Détermination de la teneur en arsenic inorganique dans les aliments d'origines marine et végétale par HPLC-ICP-MS (Méthode NF EN 16802)	par échantillon	O	01240	400	LSAI ALFORT
Aliments d'origines marine et végétale	Détermination du méthylmercure et du mercure inorganique dans les produits de la pêche par HPLC-ICP-MS (Méthode interne Anses LSA-INS-1607)	par échantillon	O	01241	419	LSAI ALFORT
Toutes denrées	Détermination de la teneur en 35 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, Ti, Pt, Pd, Rh et Tl) (Méthode interne Anses LSA-INS-0086)	1 à 6 éléments de la liste	O	01233	239	LSAI ALFORT
Toutes denrées	Détermination de la teneur en 35 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, Ti, Pt, Pd, Rh et Tl) (Méthode interne Anses LSA-INS-0086)	7 à 15 éléments de la liste	O	01234	363	LSAI ALFORT
Toutes denrées	Détermination de la teneur en 35 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, Ti, Pt, Pd, Rh et Tl) (Méthode interne Anses LSA-INS-0086)	de 16 à 35 éléments de la liste	O	01237	596	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	237	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	324	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	336	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	225	LSAI 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	231	LSAI ALFORT
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 1 échantillon (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01421	617	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 2 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01422	360	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 3 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01423	257	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 4 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01424	206	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 5 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01425	175	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 6 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01426	154	SOPHIA
Abeilles et produits de la ruche	Recherche de néonicotinoïdes - 7 échantillons (5 pesticides) par LC-MS/MS	par échantillon	O	01427	139	SOPHIA
Nectar	Recherche des néonicotinoïdes dans le nectar par LC-MS/MS (1 échantillon)	par échantillon	O	01430	193	SOPHIA
Nectar	Recherche des néonicotinoïdes dans le nectar par LC-MS/MS (par échantillon supplémentaire)	par échantillon supplémentaire	O	01431	43	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitrazé (DMA, DMF et DMPF) dans le miel par LC-MS/MS	1 échantillon	O	01437	347	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitrazé (DMA, DMF et DMPF) dans le miel par LC-MS/MS	Par échantillon supplémentaire	O	01438	124	SOPHIA
Miel	Recherche de pesticides dans le miel par LC-MS/MS	1 échantillon	O	01439	436	SOPHIA
Miel	Recherche de pesticides dans le miel par LC-MS/MS	Par échantillon supplémentaire	O	01440	165	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitrazé (DMA, DMF et DMPF) et autres pesticides dans le miel par LC-MS/MS	1 échantillon	O	01441	599	SOPHIA
Miel	Recherche des métabolites de l'amitrazé (DMA, DMF et DMPF) et autres pesticides dans le miel par LC-MS/MS	Par échantillon supplémentaire	O	01442	232	SOPHIA
matières grasses animales, produits carnés, ovoproduits et produits de la pêche	Dosage des résidus de chlordécone et chlordécol dans les denrées alimentaires d'origine animale par CL-SM/SM (méthode rapide de type QuEChERS); LSA-INS-1300	par échantillon	O	01378	133	LSAI ALFORT
Denrées d'origine végétale (fruits, légumes, agrumes, légumes feuilles etc ..)	Dosage des résidus de chlordécone et chlordécol dans les denrées alimentaires d'origine végétale par CL-SM/SM (méthode rapide de type QuEChERS); LSA-INS-1575	par échantillon	O	01379	133	LSAI ALFORT
* 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 récepteur Randox Kit AMII CEuf	par échantillon	O	01428	352	FOUGERES
Aliments	Dépistage de résidus de médicaments vétérinaires par tests récepteur Randox Kit AMI	par échantillon	O	01450	461	FOUGERES
Aliments	Dépistage de résidus de médicaments vétérinaires par tests récepteur Randox Kit AMIII miel	par échantillon	O	01451	518	FOUGERES

Aliments	Quantification de résidus de médicaments vétérinaires par CLHP couplée à de la détection UV ou Fluorescence	par échantillon	O	01660	326	FOUGERES
Aliments	Methode de dépistage par CL-SMSM Résidus de MV - Protocole Multi Antibiotiques LMV16-02	par échantillon	O	01670	918	FOUGERES
Aliments	Methode de confirmation par CL-SMSM Résidus de MV - Protocole Tetracyclines PTC/007	par échantillon	O	01671	531	FOUGERES
* 8- Histamine						
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	127	LSAI BOULOGNE
- R - Toxicologie						
* 1- Pesticides						
Abeilles et produits de la ruche	Mise en évidence d'un pesticide désigné	par échantillon	R	00020	81	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	231	SOPHIA
Miel	Recherche des néonicotinoïdes dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon	R	00064	282	SOPHIA
Miel	Recherche des néonicotinoïdes dans le miel par LC-MS/MS	par échantillon supplémentaire	R	00065	85	SOPHIA
3 - PRESTATIONS POUR LA SANTE DES VEGETAUX						
- D - Bactériologie						
* 13- Bactériologie (Angers / Réunion)						
Tout végétal	Détection de bactérie par immunofluorescence	par échantillon	D	00650	84	LSV
Tout végétal	Détection et identification de bactérie par isolement niveau 1	par échantillon	D	00670	103	LSV
Tout végétal	Détection et identification de bactérie par biologie moléculaire niveau 1	par échantillon	D	00791	164	LSV
Tout végétal	Détection et identification de bactérie par biologie moléculaire niveau 2	par échantillon	D	00801	264	LSV
Tout végétal	Identification de souche bactérienne phytopathogène par tests biochimiques, sérologie et/ou biologie moléculaire (dont barcoding)	par échantillon	D	00880	90	LSV
Agrumes	Détection de Huanglongbing bacterium : Candidatus Liberibacter asiaticus, C.L. americanus, C.L. africanus par PCR (MOA 033)	par échantillon	D	00795	235	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	260	LSV
Alliacées	Détection de Xanthomonas axonopodis pv. allii (sur semences et feuilles) par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00752	260	LSV
Bananier	Détection de Ralstonia solanacearum par PCR (MA 036)	par échantillon	D	00821	260	LSV
Bananier	Détection de Xanthomonas vasicola pv. musacearum sur Bananier par PCR (méthode interne)	par échantillon	D	00822	260	LSV
Tout végétal ou insecte	Détection de Xylella fastidiosa et identification de la sous-espèce par biologie moléculaire	par échantillon	D	00772	276	LSV
Tout végétal et eau	Détection et identification de bactérie par isolement niveau 2	par échantillon	D	00800	152	LSV

- G - Mycologie						
* 1- Mycologie						
Tout végétal	'Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène sur tissus végétatifs par observation in situ directe ou après chambre humide	par échantillon	G	00500	59	LSV
Tout végétal	'Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène sur tissus végétatifs par isolement	par échantillon	G	00501	79	LSV
Tout végétal	'Recherche spécifique de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences ou bulbes par observation in situ directe ou après grow-out ou chambre humide	par échantillon	G	00502	100	LSV
Tout végétal	'Recherche spécifique d'un champignon ou oomycète phytopathogène par PCR	par échantillon	G	00504	160	LSV
Tout végétal	'Recherche spécifique de champignon(s) ou oomycète(s) phytopathogène(s) par PCR en temps réel	par échantillon	G	00505	156	LSV
Tout végétal	'Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur tissus végétatifs par observation in situ directe ou après chambre humide	par échantillon	G	00506	73	LSV
Tout végétal	'Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur tissus végétatifs par isolement	par échantillon	G	00507	98	LSV
Tout végétal	'Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes par piégeage biologique et isolement	par échantillon	G	00508	95	LSV
Tout végétal	'Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences ou bulbes par observation in situ directe ou après chambre humide	par échantillon	G	00509	114	LSV
Tout végétal	'Diagnostic mycologique : recherche de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences par isolement	par échantillon	G	00510	180	LSV
Tout végétal	'Identification d'un taxon fongique en culture pure ou isolé par analyse de séquence d'un marqueur phylogénétique	par souche	G	00511	81	LSV
Tout végétal	'Identification d'un taxon fongique en culture pure ou isolé par analyse de séquence de plusieurs marqueurs phylogénétiques	par souche	G	00512	109	LSV
Tout végétal	'Identification d'un taxon fongique en culture pure pour le réseau de laboratoires de diagnostic mycologique	par souche	G	00513	74	LSV
Tout végétal	'Autre prestation en mycologie	sur devis (nous contacter)	G	00516	0	LSV
Pinus spp. & Pseudotsuga menziesii	'Recherche spécifique de champignons ou d'oomycètes phytopathogènes sur semences par isolement	par échantillon	G	00503	166	LSV
Matériau de référence	'Fourniture d'un contrôle réactionnel plasmidique pour PCR ou PCR en temps réel	par souche	G	00514	83	LSV
Matériau de référence	'Fourniture d'une souche de champignon ou d'oomycète	par souche	G	00515	76	LSV
- H - Parasitologie						
* 1- Nématologie						
Selon demande	Prestations diverses en nématologie	Unité	H	00551	0	LSV
Echantillon	Détection du genre de nématodes phytoparasites par morpho.	Sol, végétaux, produits végétaux	H	00410	66	LSV
Echantillon	Identification spécifique de nématodes phytoparasites par morphobiométrie et PCR	Kystes isolés ou extrait	H	00450	164	LSV
Echantillon	Identification spécifique de nématodes phytoparasites par morphobiométrie	Kystes isolés ou extrait	H	00460	77	LSV

Echantillon	Identification spécifique de nématodes phytoparasites par PCR	Kystes isolés ou extrait	H	00470	120	LSV
- J - Virologie						
* 8- Virologie Angers						
tout végétal	Détection virus ou viroïdes par biologie moléculaire	par échantillon	J	00291	240	LSV
Tout végétal	Détection des virus par microscopie électronique à transmission (méthode interne)	par échantillon	J	00620	101	LSV
Tout végétal	Détection de virus, viroïdes par séquençage très haut débit (HTS, high throughput sequencing)	par échantillon	J	00630	321	LSV
* 7- Virologie Réunion						
Agrumes	Détection de CTV Citrus tristeza virus par ELISA (MA 029)	par échantillon	J	00400	92	LSV
Agrumes	Détection du Citrus tristeza virus par Immuno-empreinte (méthode interne)	par échantillon	J	00401	92	LSV
Agrumes	Détection du Citrus tristeza virus par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00402	261	LSV
Tout végétal tropical	Détection autres virus par PCR (MOA 022)	par échantillon	J	00360	261	LSV
Tout végétal tropical	Détection autres virus par ELISA ou Immuno-empreinte (MOA 008 ou DG4/05)	par échantillon	J	00370	92	LSV
Bananier	Détection de CMV Cucumber mosaic virus par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00330	261	LSV
Bananier	Détection de BBrMV Banana bract mosaic virus par IC-RT-PCR (MA 005)	par échantillon	J	00340	261	LSV
Bananier	Détection de BSV - Banana streak virus par IC-PCR (MA 044)	par échantillon	J	00410	261	LSV
Bananier	Détection de BBTB Banana bunchy top virus par ELISA (MA 014)	par échantillon	J	00420	92	LSV
Bananier	Détection de BBTB Banana bunchy top virus par PCR (Méthode interne)	par échantillon	J	00430	261	LSV
Bananier	Détection de BanMMV Banana mild mosaic virus par PCR (Méthode interne)	par échantillon	J	00440	318	LSV
Orchidacées	Détection du Cymbidium mosaic virus par ELISA (MA 037)	par échantillon	J	00371	92	LSV
Ananas	Détection des virus responsables du Wilt de l'ananas (complexe d'espèces PMWaV) par PCR (méthode interne)	par échantillon	J	00445	434	LSV
* 9- Quarantaine						
Tout végétal	Quarantaine : réservation d'1 place (1 échantillon en 3 exemplaires maximum)	par place	J	00610	193	LSV
Tout végétal	Quarantaine : traitement et analyses à réception (végétal détruit à réception)	par échantillon détruit	J	00611	231	LSV
Tout végétal	Quarantaine : 1 place / 1 échantillon accepté, mis en culture et donnant lieu à un rapport d'analyses en vue de sa restitution à l'introducteur (ou pour destruction pour raison sanitaire ou refus de mainlevée)	par échantillon (3 plants maximum)	J	00612	1 027	LSV
Tout végétal	Quarantaine : expédition de plants en port dû	par conteneur	J	00615	269	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	74	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	191	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	251	LSV
tous vitroplants	Quarantaine : expédition de vitroplants	colis	J	00616	128	LSV
- M - Divers						
* 1- Entomologie						
Tout végétal ou support	Identification de Bemisia tabaci	par échantillon	M	00100	97	LSV
Tout végétal ou support	Identification autres arthropodes	Suivant devis	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
4 - MATERIAUX, PRODUITS ET CONTROLES DE REFERENCE						
- D - Bactériologie						
* 5- Fièvre Q						
Bactéries	Suspension bactérienne de référence de Coxiella burnetii Nine Mile purifiée, inactivée et dosée pour le diagnostic de la Fièvre Q animale. (BACT)	mL	S	00414	197	SOPHIA
ADN	Suspension bactérienne de référence de Coxiella burnetii Nine Mile purifiée, inactivée et dosée pour le diagnostic de la Fièvre Q animale. (ADN)	UL	S	00415	124	SOPHIA
- I - Sérologie - immunologie						
* 2- Sérums						
Sérum et Ruminants	Sérum Matériau de référence de type calibrant pour ELISA fièvre Q	Par flacon (0,4 ml)	S	01001	43	SOPHIA
- J - Virologie						
* 1- Virologie aviaire						
Aviaires	Extraction des acides nucléiques sur automate King Fisher (10 échantillons)	Par série de 10 échantillons	J	00689	143	PPN site de Ploufragan
- 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	797	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Fourniture d'antigène d'Excrétion/Sécrétion (E/S) de Trichinella (Méthode LSA-INS-1162)	mg	S	00311	1 639	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Envoi de Souche bactérienne identifiée Nous consulter pour conditions d'envoi -Frais de port en sus	par souche	S	00390	122	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	238	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Préparation dossier réglementaire d'envoi de MOT à l'étranger	par envoi (1-5 MOT)	S	00401	193	LSAn ALFORT
Porcins	Virus SDRP / PPC / PPA / maladie d'Aujeszky	par ml	S	00140	66	PPN site de Ploufragan
Matériaux	ARN RT-QPCR FIEV CATARRHALE OVINE, Maladie Hémorragique Epizootique & APHT WESTNILE PEST EQUINE	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	181	LYON

Canins	Préparation lyophilisée de virus rabique	par flacon	S	00341	129	NANCY RAGE
Aviaires	Antigène d'Adenovirus celo (IDG)	par ml	S	00010	53	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène de la maladie de Gumboro (IDG)	par ml	S	00020	131	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigènes inactivés Influenza aviaire de type A/ paramyxovirus	par ml	S	00035	100	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Antigène de la maladie des oeufs hardés (HIT)	par ml	S	00050	73	PPN site de Ploufragan
Aviaires	RTI (ELISA)	par ml	S	00100	122	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Souche de mycoplasme aviaire	par souche	S	00350	83	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Témoin positif PCR pour RT-PCR temps réel spécifique du gène M influenza aviaire	Par tube de 100 µl	S	00691	105	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Témoin positif PCR pour RT-PCR temps réel spécifique du gène H5 influenza aviaire	Par tube de 100 µl	S	00692	105	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Témoin positif PCR pour RT-PCR temps réel spécifique du gène H7 influenza aviaire	Par tube de 100 µl	S	00693	105	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	28	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	113	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Matrice négative issue de mélange d'écouvillons oropharyngés de canard EOPS	par tube de 3 ml	S	00698	47	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Matrice négative issue de mélange d'écouvillons cloacaux de canard EOPS	par tube de 3 ml	S	00699	23	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	19	PPN site de Ploufragan
Lièvres	Antigène positif vis à vis de l' E.B.H.S.	1,5 ml	S	00280	58	PPN site de Ploufragan
Aviaire	Antigènes inactivés Influenza aviaire de type A pour méthode IDG	1 ml	S	00030	133	PPN site de Ploufragan
aviaire	Antigènes négatif MCA pour méthode IDG	1 ml	S	00110	78	PPN site de Ploufragan
* 2- Sérums						
Equidés	Sérum équin de référence pour la fièvre West Nile	Ampoule lyophilisée	S	00649	65	LSAn ALFORT
Equidés	Sérum anti-Taylorella equigenitalis pour agglutination sur lame	par ml	S	00650	62	LSAn DOZULE
Equidés	Sérum anti-Taylorella equigenitalis pour agglutination sur lame	par 0,2 ml	S	00651	13	LSAn DOZULE
Equidés	Sérum de référence OIE anti-Anémie Infectieuse des équidés (AIE) pour IDG	1 ampoule lyophilisée	S	00652	31	LSAn DOZULE
Equidés	Sérum étalon Artérite Virale Equine	1 ampoule lyophilisée	S	00653	101	LSAn DOZULE
Equidés	Dourine : sérum positif haut titre (souche OVI)	1 ml	S	00654	45	LSAn DOZULE
Equidés	Dourine : sérum positif bas titre (souche OVI)	830 µl	S	00655	45	LSAn DOZULE
Rats de laboratoire	Dourine : antigènes (souche OVI)	flacon de 1ml	S	00656	130	LSAn DOZULE



Bovins	Biopsie Auriculaire BVD (NED)	par biopsie	S	00575	100	PPN site de Niort
Bovins	Lot de 9 biopsies auriculaires négatives BVD	par lot	S	00576	193	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon secondaire LBE pour ELISA	par 0,5 ml	S	00580	49	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon bovin positif Hypodermose HYPO2023	par 0,5 ml	S	00581	49	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon national leucose bovine pour IDG	par ml	S	00590	93	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon français IBR (EFI)	par ml	S	00600	93	PPN site de Niort
Bovins	Sérum bovin positif IBR Ref 46	par ml	S	00610	93	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon secondaire IBR Réf. 46 au 1/10	par ml	S	00620	93	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon bovin positif IBR SRF2	Par ml	S	00628	93	PPN site de Niort
Bovins	Sérum étalon bovin positif paratuberculose SEPTB21	par ml	S	00629	93	PPN site de Niort
Bovins	Sérum NED (SerAC BVD) pour analyses de sérologie BVD	par ml	S	00638	93	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	706	PPN site de Niort
Bovins	Sérum Ned (SVir BVD) pour analyses de virologie BVD	Par ml	S	00640	93	PPN site de Niort
Bovins	Lait Ned (LaSAC) pour analyses de sérologie BVD	par ml	S	00641	93	PPN site de Niort
Ovins	Sérum de contrôle positif pour FC Epididymite contagieuse à B. ovis (AFNOR U47 008)	Par ml	S	00632	60	LSAn ALFORT
Ovins	Sérum de contrôle négatif pour FC Epididymite contagieuse à B. ovis (AFNOR U47 008)	Par ml	S	00633	60	LSAn ALFORT
Ovins	Sérum de référence Fièvre Catarrhale Ovine	Par tube de 1 ml	S	00701	36	LSAn ALFORT
Ruminants	Sérum Etalon national anti-Brucella abortus BRU POS SE 1 (EAT) AFNOR U47- 304 Fourniture exclusivement réservée aux producteurs de réactifs de diagnostic	par flacon	S	00625	74	LSAn ALFORT
Ruminants	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 flacon	S	00626	74	LSAn ALFORT
Ruminants	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 flacon	S	00627	74	LSAn ALFORT
Ruminants	Sérum de contrôle positif pour FC chamydirose abortive	par ml	S	00634	93	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	491	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 Hémorragique Epizootique	4 tubes de 250 µl	S	00702	163	LSAn ALFORT

Porcins	Sérums hyperimmuns (PPC, PPA, Aujeszky, BD, SDRP...) préparés sur porc E.O.P.S.	par ml	S	00430	29	PPN site de Ploufragan
Porcins	Sérum sous-étalon de la maladie d'Aujeszky	par ml	S	00451	51	PPN site de Ploufragan
Porcins	Sérum hyperimmun anti-Mycoplasma hyopneumoniae	le ml	S	00540	44	PPN site de Ploufragan
Porcins	Sérum de porc E.O.P.S.	par ml	S	00560	11	PPN site de Ploufragan
Canins	Sérum canin naïf	Par tube (4,5 ml)	S	00732	152	NANCY RAGE
Aviaires	Sérum négatif de canard EOPS	par ml	S	00470	78	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Sérum négatif de dinde EOPS	par ml	S	00480	120	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Sérum hyperimmun Influenza aviaire / PMV préparé sur canards EOPS	par ml	S	00500	116	PPN site de Ploufragan
Aviaires	Sérum hyperimmun Influenza aviaire / PMV préparé sur dindes EOPS	par ml	S	00510	184	PPN site de Ploufragan
Lapins	Sérum anti V.H.D. produit sur poulet E.O.P.S	par 0,5 ml	S	00660	99	PPN site de Ploufragan
Lapins	Sérum de lapin négatif vis à vis de la V.H.D.	par 0,5 ml	S	00670	19	PPN site de Ploufragan
Lapins	Sérum anti V.H.D. produit sur lapin	par 0,5 ml	S	00680	53	PPN site de Ploufragan
Lièvres	Sérum anti-E.B.H.S.V. produit sur lièvre	par 0,5 ml	S	00690	99	PPN site de 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
Bovin, ovin et porc	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 porc)	par sérum et par flacon	S	00622	34	LSAn ALFORT
aviaire	sérum négatif de poule EOPS	1 ml	S	00460	62	PPN site de Ploufragan
aviaire	Sérum hyperimmun Influenza aviaire / PMV préparé sur poules EOPS	1 ml	S	00490	98	PPN site de Ploufragan
Materiau de référence	Sang dopé Orbivirus pour préparation de sentinelle	2 tubes de 450 µl	S	00703	38	LSAn ALFORT
Materiau de référence	Souche orbivirus inactives	1 tube X 1ml	S	00704	123	LSAn ALFORT
* 3- Oeufs, miel, animaux EOPS						
Porcins	Porcelet E.O.P.S. de 6 à 10 semaines	l'unité	S	00840	351	PPN site de Ploufragan
* 4- Divers						
Toutes espèces	Brucelline de référence nationale	par flacon	S	01000	174	LSAn ALFORT
Porcins	Fourniture de sérum porc infectée par Trichinella	par ml	S	01002	22	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	288	LSAn ALFORT
Viande calibrée	FT LOT ECHANTILLON REF. CONTENANT LARVES TRICHINELLA	lot d'échantillons	S	00990	466	LSAn ALFORT

- T - Contrôle de produits biologiques et immunologiques						
* 1- Vaccins						
Toutes espèces	Titration d'appâts oraux sur cellules	par échantillon	T	00066	993	NANCY RAGE
Toutes espèces	Titration de virus rabique sur cellules	par analyse	T	00067	962	NANCY RAGE
Toutes espèces	Libération officielle des lots de produits immunologiques - OBPR	Par vaccin	T	00263	116	ANMV
Ruminants	Contrôle de vaccin anti-brucellique (lot de fabrication, contrôle simplifié) Manuel OIE	par lot	T	00060	426	LSAn ALFORT
Carnivores domestiques	Libération officielle des lots de vaccins antibactériens inactivés à usage vétérinaire OCABR (test apparence)	par vaccin	T	00012	204	ANMV / NANCY RAGE
Carnivores domestiques	Contrôle d'activité d'un vaccin antibactérien inactivé à usage vétérinaire (test sérologique d'activité / TSA)	par vaccin	T	00013	1 633	ANMV / NANCY RAGE
Carnivores domestiques	Contrôle d'activité d'un vaccin antibactérien inactivé à usage vétérinaire (test sérologique d'activité / TSA)	par vaccin	T	00014	1 413	NANCY RAGE
* 2- Réactifs biologiques						
Toutes espèces	Contrôle d'antigène SAW brucellose {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00080	132	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Contrôle d'antigène EAT brucellose {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00090	127	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Contrôle d'antigène FC brucellose {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00100	181	LSAn ALFORT
Toutes espèces	Étape 1 du contrôle initial de réactifs PCR et ELISA : vérification du dossier de validation du fabricant - monomatrice	par dossier	T	00192	587	TOUS SITES
Toutes espèces	Étape 1 du contrôle initial de réactifs PCR ELISA : vérification du dossier de validation du fabricant - multimatrice	Par dossier	T	00193	1 638	TOUS SITES
Toutes espèces	Étape 2 du contrôle initial de réactif ELISA : contrôles techniques - matrice simple	par contrôle, par matrice	T	00194	1 831	TOUS SITES
Toutes espèces	Étape 2 du contrôle initial d'un réactif ELISA : contrôles techniques matrice complexe	par contrôle, par matrice	T	00195	2 463	TOUS SITES
Toutes espèces	Étape 2 du contrôle initial d'un réactif PCR : contrôles techniques simples (Ex : matrice simple à analyser et/ou PCR simplex/duplex et/ou contrôle multimatrice réduit...)	par contrôle, par matrice	T	00196	4 542	TOUS SITES
Toutes espèces	Étape 2 du contrôle initial d'un réactif PCR : contrôles techniques complexes (Ex : matrice difficile à analyser et/ou PCR triplex...)	par contrôle, par matrice	T	00197	6 865	TOUS SITES
Toutes espèces	Étape complémentaire du contrôle initial d'un réactif PCR : validation d'une nouvelle méthode d'extraction associée à un kit PCR déjà validé - matrice simple	Par contrôle, par matrice	T	00201	1 671	TOUS SITES
Toutes espèces	Étape complémentaire du contrôle initial d'un réactif PCR : validation d'une nouvelle méthode d'extraction associée à un kit PCR déjà validé - matrice complexe	Par contrôle, par matrice	T	00204	3 159	TOUS SITES
Toutes espèces	Contrôle de lot de réactif ELISA/IDG/PCR en santé animale	par contrôle, par matrice	T	00205	921	TOUS SITES
Bovins	Contrôle d'antigène RT brucellose {AFNOR U47-310}	par contrôle	T	00110	132	LSAn ALFORT
Bovins	Contrôle des tuberculines animales et brucellines références Manuel OIE	l'unité	T	00150	3 759	LSAn ALFORT
Bovins	Contrôle de lot de milieu pour mycoplasme	par contrôle	T	00210	1 054	LYON

5 - PRESTATIONS INTELLECTUELLES						
- V - Actes et prestations générales						
* 1- Actes généraux						
Prestation intellectuelle	Journée d'un scientifique	par jour	V	00010	1 012	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un scientifique confirmé	par jour	V	00020	1 472	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un technicien	par jour	V	00030	519	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée d'un technicien confirmé	par jour	V	00040	753	TOUS SITES
Prestation intellectuelle	Journée de secrétariat	par jour	V	00050	519	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	1 926	LSAn ALFORT
- W - Essais interlaboratoires en hygiène des aliments et santé des végétaux						
* 1- EILA Histamine						
Poissons et produits de la pêche	ESSAI D'APTITUDE POUR LA DETECTION ET LA QUANTIFICATION DE L'HISTAMINE DANS LE POISSON ET LES PRODUITS DE LA PECHE - Méthode CLHP Norme NF EN ISO 19343	Forfait EILA	W	00013	654	LSAI BOULOGNE
* 2- EILA Résidus de médicaments vétérinaires						
Prestation intellectuelle	EILA "Résidus de médicaments vétérinaires".	par participant	W	00015	583	FOUGERES
* 3- EILA Métaux						
Prestation intellectuelle	EILA Elements traces métalliques	par participant	W	00020	595	LSAI ALFORT
* 4 - EILA Pesticides						
Prestation intellectuelle	EILA Pesticides pour une méthode et un type de matrice	par participant	W	00040	679	LSAI ALFORT
* 5- EILA Biotoxines marines						
Prestation intellectuelle	EILA Toxines ASP (acide domoïque par CLHP-UV)	par participant	W	00061	697	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Toxines lipophiles (par LC-MS/MS)	par participant	W	00380	903	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA toxines PSP (groupe de la saxitoxine par CLHP-FLD)	par participant	W	00381	985	LSAI ALFORT
souches bactériennes et matrices alimentaires	EILA Test de croissance/ PT Challenge test Lm	par participant	W	00382	1 809	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA entérotoxines staphylococciques (SEA-SEE)	par laboratoire	W	00010	598	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA sérotypage des salmonelles	par laboratoire	W	00090	452	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	Organisation d'un EILA pour le comptage des microorganismes dans le lait cru	par laboratoire	W	00396	891	LSAn ALFORT
* 6- EILA santé des végétaux						
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection d'un organisme phytopathogène	par laboratoire	W	00330	750	LSV
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection d'un organisme phytopathogène. Sur devis	par laboratoire	W	00331	0	LSV

- X - Essais interlaboratoires en santé animale						
* 1- Sérums						
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection de Salmonella dans les échantillons au stade des productions primaires	1 Panel d'échantillons	X	00405	533	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle EILA	EILA détection des anticorps du virus de la FCO par ELISA	par labo	X	00404	516	LSAn ALFORT
Toutes espèces	EILA sur la recherche de E. coli producteurs de $\beta$ -Lactamase à Spectre Étendu, de céphalosporinase ou de carbapénémase dans les caeca et dans les viandes	par laboratoire	X	00500	611	FOUGERES
Toutes espèces	EILA Brucellose Bactériologie	panel	X	00600	511	LSAN ALFORT
Toutes espèces	EILA Brucellose Diagnostic moléculaire - PCR	panel	X	00610	511	LSAN ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection des anticorps Influenza par IDG	par laboratoire	X	00010	1 147	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	EILA POUR LA DETECTION DES ANTICORPS PMV1 PAR IHA	par laboratoire	X	00020	1 216	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	EILA POUR LA DETECTION DES ANTICORPS INFLUENZA PAR IHA IA H5/H7	par laboratoire	X	00021	1 216	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection des anticorps de la peste porcine classique par neutralisation virale	par laboratoire	X	00031	990	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection du génome du virus par PCR (PPA - maladie Aujeszky) ou RT-PCR temps réel (PPC - IP)	par laboratoire	X	00032	987	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection des anticorps par 1 méthode ELISA pour la Maladie d'Aujeszky (gE ou gB) ou la Peste Porcine Africaine ou la Peste Porcine Classique	par laboratoire	X	00033	703	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection des anticorps maladie d'Aujeszky par ELISA gE et gB	par laboratoire	X	00034	890	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	EILA Brucellose (EAT + FC) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00040	666	LSAn ALFORT / PLOUFRAGAN
Prestation intellectuelle	EILA Brucellose (EAT + FC + SAW) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00050	833	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Brucellose (EAT + FC + ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00060	881	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Brucellose (EAT + FC + SAW + ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00070	866	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Brucellose (ELISA sérum) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00080	617	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Brucellose (RT) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00090	400	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Brucellose (RT + ELISA lait) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00100	666	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Brucellose (ELISA lait) {AFNOR U47-400}	par laboratoire	X	00110	588	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Métrite contagieuse équine (méthode bactériologique) (AFNOR U47-108)	par laboratoire	X	00150	666	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA Métrite contagieuse équine par PCR	par laboratoire	X	00161	373	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA Fièvre Q (ELISA sérum)	par essai	X	00180	356	SOPHIA
Prestation intellectuelle	EILA Fièvre Q pour la détection et la quantification des bactéries de Coxiella burnetii par PCR Temps Réel (PCR TR)	par essai	X	00181	502	SOPHIA

Prestation intellectuelle	EILA Toxoplasmose	par laboratoire	X	00190	329	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA Epididymite contagieuse	par laboratoire	X	00220	329	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA ELISA / IDG BVD, IBR, LBE, Paratuberculose, Hypodermose sur sérum, biopsie auriculaire et lait. Par couple technique/matrice	par laboratoire	X	00280	702	PPN site de Niort
Prestation intellectuelle	EILA PCR BVD (biopsie auriculaire, sérum), Paratuberculose (féces), Par couple technique/matrice	par matrice, méthode	X	00300	918	PPN site de Niort
Prestation intellectuelle	EILA en virologie du poisson	par laboratoire	X	00310	833	PPN site de 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	1 237	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	692	LYON
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection ds anticorps anti virus de West Nile	par laboratoire	X	00350	588	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA recherche de larves de Trichinella par digestion artificielle	par laboratoire	X	00360	374	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA sérologie fièvre aptheuse	par laboratoire	X	00370	683	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA anémie infectieuse des équidés (IDG)	par laboratoire	X	00380	542	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA pour la détection d'anticorps anti-artérite virale équine par séroneutralisation	par laboratoire	X	00390	658	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA pour l'isolement du virus de l'artérite virale équine	par laboratoire	X	00391	665	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	EILA détection du virus de la fièvre catarrhale ovin par rRT-PCR	par laboratoire	X	00400	618	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	596	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, H7 et H5HP	par laboratoire	X	00403	1 910	PPN site de Ploufragan
Prestation intellectuelle	Essai interlaboratoire d'aptitude, test de fixation du complément pour la morve	par laboratoire	X	00410	694	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage de formation du test de fixation du complément pour la morve	par laboratoire	X	00411	838	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	EILA détection du génome viral de le Maladie Hemorragique Epizootique par rRT-PCR	par laboratoire	X	00412	451	LSAn ALFORT
Aviaires	Sérum positif Salmonella enterica sp. enterica, serovar Gallinarum	1 ml	X	00052	79	PPN site de Ploufragan
toutes especes	EILA Brucellose Bactériologie + PCR	par laboratoire	X	00051	919	LSAn ALFORT
Toutes filières	EILA Détection de Salmonella dans les échantillons de fèces de mammifères	1 Panel d'échantillon	X	00053	533	PPN site de Ploufragan
Toutes filières	EILA Différentiation des souches de Salmonella (Enteritidis et Typhimurium) vaccinales des souches sauvages dans les échantillons au stade des productions primaires	1 Panel d'échantillons	X	00054	835	PPN site de Ploufragan

- Y - Stages						
Prestation intellectuelle	Stage de formation Bactériologie / PCR tuberculose animale	par participant avec un mini de 2	Y	00040	1 522	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage agrément métrite contagieuse équine	par participant avec un mini de 6	Y	00050	580	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage trichinellose épidémiologie, méthodes officielles de diagnostic, axes de recherche	par participant	Y	00080	671	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	599	LSAn ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage de formation pour l'identification et le sérotypage de salmonelles	Par personne	Y	00170	1 217	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage sur la 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- NF EN 14526 (uniquement à l'intention des laboratoires agréés)	par participant	Y	00181	1 283	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage sur la détection des entérotoxines staphylococciques	par participant avec un mini de 2	Y	00190	954	LSAI ALFORT
Prestation intellectuelle	Stage artérite virale équine (Séroneutralisation et isolement viral)	par participant	Y	00270	650	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage anémie infectieuse des équidés (Immuno-diffusion en gélose)	par participant	Y	00271	357	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage de formation à l'autopsie des équidés	par participant	Y	00272	322	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage Dourine	par participant	Y	00273	375	LSAn DOZULE
Prestation intellectuelle	Stage Autre formation à la détection d'organismes pathogènes des végétaux	par participant	Y	00490	0	LSV
Prestation intellectuelle	Stage - formation détection organismes pathogènes ou ravageurs (niv 1)	Formation	Y	00491	281	LSV
Prestation intellectuelle	Stage - formation détection organismes pathogènes ou ravageurs (niv 2)	Formation	Y	00492	626	LSV
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	115	ANMV
Inspection ANMV	Inspection BPF et certificat de conformité pour les entités autres que les établissements vétérinaires autorisés par l'Anses conformément aux articles L5142-1, L5142-1-1 et L5142-1-2 du CSP	Journée d'inspection par inspecteur	Z	01500	4 538	ANMV
Refacturation	Refacturation des frais de missions lors d'expertise	par mission	Z	01100	0	TOUS SITES
Refacturation	Refacturation des frais de déplacements	suyant devis	Z	01110	0	TOUS SITES
Refacturation	Refacturation des frais de transport & frais postaux (nationaux & inter.)	suyant devis	Z	01120	0	TOUS SITES
Facturation	prestations de services sur devis	suyant 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

[www.anses.fr](http://www.anses.fr) — [@Anses\\_fr](https://twitter.com/Anses_fr)