

Annual overview of test facilities inspected

Name of document: French Anses-ANMV 19.03.2020.

Country: FRANCE

Name of monitoring authority: *French agency for food, environmental and occupational health safety (Anses) - National agency for veterinary medicinal products (ANMV).*

Date of submission: 19.03.2020

TEST FACILITY	DATE OF INSPECTION	STATUS	NATURE OF INSPECTION	AREA OF EXPERTISE	REMARKS
ATLANBIO RUE GRAHAM BELL ZONE INDUSTRIELLE DE BRAIS 44600 ST NAZAIRE	10.2018	IC	Full	8-9	o 9 : Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
New name in 01.2020 : Charles River Laboratories Saint Nazaire.	09.2017	IC	Full	8-9	Item 9 = o Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> o Essais physico-chimique, méthode de chimie analytique et clinique, études de stabilité / <i>physico chemical tests, analytical and clinical chemistry testing, stability studies</i> • Etudes de développement / <i>Developmental studies</i> • Etudes sur les échantillons issus d'essais cliniques / <i>Studies on clinical trials samples</i> • Etudes de validation de méthodes analytiques / <i>Validation studies on analytical methods</i> ANSM/Anses-ANMV agreement – 26 th June 2013
	06.2013	IC	Full	8-9	Item 9 = o Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
ATOXIGEN AVENUE DU HAUT LEVEQUES PTIB HOPITAL XAVIER ARNOZAN 33600 PESSAC	12.2019	IC	Full	3	

TEST FACILITY	DATE OF INSPECTION	STATUS	NATURE OF INSPECTION	AREA OF EXPERTISE	REMARKS
AVOGADRO LS PARC DE GENIBRAT 31470 FONTENILLES	03.2018	IC	Full	2-4-6-9	Item 9 = Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i> : ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i>
	03.2015	IC	Full	1-2-4-6-8-9	Item 9 = ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i> : ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i>
AVOGADRO PARC DE GENIBRAT FONTENILLES 31470 SAINT LYS	07.2014	NIC Rfp	sa	1-2-6-8-9	Item 9 = ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i> : ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (animaux de compagnie) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Studies of tolerance in target species</i> Rfp : new name since 2014

TEST FACILITY	DATE OF INSPECTION	STATUS	NATURE OF INSPECTION	AREA OF EXPERTISE	REMARKS
	04.2012	IC	Full	1-2-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / pharmacological tests: ○ Pharmacocinétique / Pharmacokinetics ○ Etudes de métabolisme (animaux de compagnie) / Studies on metabolism (pets) ○ Essais de biodisponibilité / Bioavailability tests ○ Essais de bioéquivalence / Bioequivalence tests ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products) ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / Studies of tolerance in target species
	04.2009	IC	Full	1-2-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Studies of tolerance in target species</i>
	09.2006	IC	Full	1-2-6-8-9	
	03.2005	IC	Full	1-6-9	
	05.2001	IC	Full	1-2-6-9	

TEST FACILITY	DATE OF INSPECTION	STATUS	NATURE OF INSPECTION	AREA OF EXPERTISE	REMARKS
BIO 2 M DOMAINE DES SOUCHES 89130 MEZILLES	09.2015	IC	First - Full	2-9	Item 9= <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'appétence / <i>Palatability studies</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> ○ Etudes d'immunotoxicité / <i>Immunotoxicity studies</i> <p>No veterinary GLP studies for this site between 2015 GLP inspection and 31st December 2019.</p>
BIO LOGIC Bas Rongère 37340 SAVIGNE SUR LATHAN	02.2005	NIC Rfp	Full	-	Rfp : 02.2009 NIC : July 2005
BIOPREDIC PARC D'ACTIVITE DE LA BRETECHE 35760 SAINT GREGOIRE	05.2007	IC Rfp	Full	2	The site doesn't carry out veterinary GLP studies anymore Rfp : 12.2011
BIOVAC 4 rue Olivier de Serres 49070 BEAUCOUZE	11.2008	IC Rfp	Full	2-9	The site doesn't carry out veterinary GLP studies anymore Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Studies of tolerance in target species</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> <p>Rfp : 11.2011</p>
	12.2003	PEN	Full	9	

TEST FACILITY	DATE OF INSPECTION	STATUS	NATURE OF INSPECTION	AREA OF EXPERTISE	REMARKS
CEBIPHAR 1 RUE DE LA BODINIÈRE 37230 FONDETTES	08.2018	IC	Full	2-6-8-9	Item 9= <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Essais microbiologiques (identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites) / <i>Microbiological tests (identification, purity and cells or viruses or bacteria or parasites quantification)</i>, ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'immunotoxicité / <i>Immunotoxicity studies</i> ○ Etudes de tératogénèse / <i>Teratogenesis studies</i>
	01.2015	IC	Full	2-4-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'appétence / <i>Palatable studies</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	06.2012	IC	Full	2-4-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'appétence / <i>Palatable studies</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	07.2009	IC	Full	2-4-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes d'appétence / <i>Palatable studies</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	06.2005 12.2005	IC	Full	2-6-9	
	10.1999	IC	Full	2-6-9	

TEST FACILITY	DATE OF INSPECTION	STATUS	NATURE OF INSPECTION	AREA OF EXPERTISE	REMARKS
CENTRE DE RECHERCHES BIOLOGIQUES CHEMIN DE MONTIFAULT 18800 BAUGY New name in 01/2020 : ERBC Baugy France	02.2017	IC	Full	2-8-9-	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ANSM/Anses-ANMV agreement - 26 th June 2013
	10.2014	IC	Full	2-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i>
	06.2008	IC	Full	2-8-9	Item 9 = Etudes de pharmacologie Clinique sur espèces de destination (pharmacodynamie) Bioanalyses Inspected regularly by ANSM for human medicinal product.
CEVA SANTE ANIMALE 10 AVENUE DE LA BALLASTIERE 33500 LIBOURNE	06.2019	IC	Full	6-9	Item 9 : <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
	04.2016	IC	Full	2-6-8-9	Item 9 : <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>

TEST FACILITY	DATE OF INSPECTION	STATUS	NATURE OF INSPECTION	AREA OF EXPERTISE	REMARKS
	07.2013	IC	Full	2-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Etudes de tolérance / <i>Studies of tolerance in target species</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	06.2009	IC	Full	2-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes bio-analytiques (mise au point et validation de méthodes de dosage des médicaments dans les spécimens) / <i>Bio-analytical studies (development and validation of methods for determination of medicinal products in specimens)</i>. ○ Essais pharmacocinétiques (phase analytique) : études de bioéquivalence / biodisponibilité / <i>Pharmacokinetic tests (analytical phase): studies of bioequivalence / bioavailability</i>.
	06.2006	IC	Full	2-6-9	
	04.2001	IC	Full	2-4-6-9	

CHARLES RIVERS LABORATORIES France – C.R.L.F CHEMIN DE MOIRY LES TANNERIES 69210 LENTILLY	06.2011	IC Rfp	Full	9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> ○ Etudes d'innocuité / <i>Safety Studies</i> Rfp 01/2013
	04.2008	IC	full	9	
	11.2006	IC	full	8-9	
CHARLES RIVER LABORATORIES France SAFETY ASSESSMENT 329 IMPASSE DU DOMAINE ROZIER LES ONCINS 69210 ST GERMAIN NUELLES <u>New name in 2016 and new adress</u>	06.2016 07.2016	IC Rfp	Full	2-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / pharmacological tests: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / Pharmacodynamics ○ Pharmacocinétique / Pharmacokinetics ○ Toxicocinétique / Toxicocinetics ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / Tolerance studies in target species ○ Etudes de cytotoxicité / Cytotoxicity studies ○ Etudes d'immunotoxicité / Immunotoxicity studies ○ Etudes de cancérogenèse / Carcinogenesis studies ○ Etudes de tératogenèse / Teratogenesis studies ANSM/Anses-ANMV agreement - 26 th June 2013 Rfp : 01.2019 :On 31st Decembre 2018, no veterinary GLP studies since 2016 inspection.
	03.2012	IC	Full	1-2-3-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Toxicocinétique / <i>Toxicokinetics</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes de cytotoxicité / <i>Cytotoxicity studies</i> ○ Etudes d'immunotoxicité / <i>Immunotoxicity studies</i> ○ Etudes de cancérogenèse / <i>Carcinogenesis studies</i> ○ Etudes de tératogenèse / <i>Teratogenesis studies</i> Inspected regularly by ANSM for human medicinal product.
	12.2007	IC	Full	1-2-3-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes pharmacologiques générales et de sécurité ○ Etudes pharmacocinétiques ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination ○ Carcinogénèse

	06.2004 07.2004	IC	Full	1-2-3-6-8-9	
	10.2001	IC	Full	1-2-3-6-8-9	
CITOLAB FRANCE 27930 MISEREY New name in 01/2020: CHARLES RIVER LABORATORIES EVREUX	09.2018	IC	Full	2-3-8-9	ANSM/Anses-ANMV agreement 26 th June 2013 9. Autres études / <i>Other studies</i> : <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method)</i>
	06.2014	IC	Full	1-2-3-4-5-6-8-9	Item 9 = : <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes de cancérogenèse / <i>Carcinogenesis studies</i> ○ Etudes de tératogenèse / <i>Teratogenesis studies</i> ○ Bioanalyses d'essais cliniques / <i>Bioanalyses clinical trials</i>
	06.2008 07.2008	IC	sa	1-2-3-4-5-6-8-9	Request of FDA Inspected regularly by ANSM for human medicinal product.
	03.2005	IC	Full	1-2-3-4-5-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes pharmacologiques générales et de sécurité ○ Etudes pharmacocinétiques ○ Etudes de métabolisme ○ Etudes de cancérogenèse ○ Etudes de tératogenèse ○ Bioanalyses d'essais cliniques Inspected regularly by ANSM for human medicinal product.
	04.2003	IC	Full	1-2-3-4-5-6-8-9	
CLEAN CELLS PARC D'ACTIVITE VENDEE SUD LOIRE 85600 BOUFFERE	03.2019	IC	Full	9	Item 9= <ul style="list-style-type: none"> ○ Autres études / <i>Other studies</i> : <ul style="list-style-type: none"> ○ Contrôle d'absence d'agents étrangers ou de virus contaminants dans les banques de cellules ou les lots de semence virale / <i>Control for freedom of extraneous agents or viral contaminants in master or working cells or in virus seed.</i>

	09.2016	IC	Full	9	ANSM/Anses-ANMV agreement , 26 th June 2013 Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais microbiologiques (identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites) / <i>Microbiological tests (identification, purity and cells or viruses or bacteria or parasites quantification)</i>, ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	11.2014	IC	Full	9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais microbiologiques (identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites) / <i>Microbiological tests (identification, purity and cells or viruses or bacteria or parasites quantification)</i>,
CONFARMA France ZI DU CANAL D'ALSACE 68490 HOMBOURG	08.2015	IC	Full	2-9	On 31st December 2019, no veterinary GLP study since 2015 inspection Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais microbiologiques (identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites) / <i>Microbiological tests (identification, purity and cells or viruses or bacteria or parasites quantification)</i>, ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
DEFITRACES 150 Rue Pré Magné ZA des Andres 69126 BRINDAS	09.2005	IC Rfp	Full	1-6	Rfp : 02.2009
EUROFINS ADME BIOANALYSES 75A AVENUE DE PASCALET 30310 VERGEZE New address in 2018 New name in 2015 (same address)	09.2018	IC	Full	6-8-9	Item 9= <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / pharmacological tests : (études d'absorption dermale / dermal absorption studies) ○ Pharmacodynamie / Pharmacodynamics ○ Pharmacocinétique / Pharmacokinetics ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>

	09.2015	IC	Full	6-9	Item 9= <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
	09.2004	IC	Full	2-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques : <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacocinétique ○ .Etudes de métabolisme
EUROFINS AMATSI ANALYTICS PARC DE GENIBRAT 31470 FONTENILLES A new address 2017 + new name in 2018 (previous name= AMATSI GROUP)	03.2018	IC	Full	1.4.6.8.9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
	03.2015	IC	Full	1-2-4-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i>
EUROFINS ADME BIOANALYSES 75 CHEMINS DE SOMMIERES 3031 VERGEZE (2005 -2015)					The site doesn't carry out veterinary GLP studies anymore
EUROSAFE PARC D'ACTIVITE DE LA BRETECHE BATIMENT B1 35760 ST GREGOIRE	05.2019	IC Rfp	Full	9	Item 9= Autres études / <i>Other studies</i> : <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes de métabolisme / <i>Studies on metabolism</i> ○ Etudes in vitro de passage transcutané / <i>in vitro dermal penetration studies</i> Rfp :05.2019

EURL DE PANANGE PANANGE 36370 LIGNAC	11.2006	IC Rfp	Full	6-9	The site doesn't carry out veterinary GLP studies anymore. Rfp : 02.2011
EVIALIS TALHOUET 56250 SAINT NOLFF	04.2007	PEN Rfp	Full		The site doesn't carry out veterinary GLP studies anymore Rfp : 02.2009
EVIC FRANCE 122 RUE CROIX SEGUEY 33000 BORDEAUX	10.2014	IC Rfp	Full	2	ANSM/Anses-ANMV agreement , 26 th June 2013 Rfp : 02.2017
FERME DE RHUE RHUE 24630 JUMILHAC LE GRAND	11.2016	IC	Full	2-6-9	Item 9= Phases animales <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / pharmacological tests: ○ Pharmacocinétique / Pharmacokinetics ○ Essais de biodisponibilité / Bioavailability tests ○ Essais de bioéquivalence / Bioequivalence tests ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / Studies of tolerance in target species Rfp : 10.2019 – no GLP studies since 2016 inspection
	11.2013	IC	Full	6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Studies of tolerance in target species</i>
	07.2009	IC	Full	6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Studies of tolerance in target species</i>
	06.2006	IC	Full	6-9	

FILAVIE 20 LA CORBIERE ROUSSAY 49450 SEVREMOINE A new address in 2017	03.2017	IC	Full	2-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i>
	04.2014 10.2014	PEN IC	Full Re-i	9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> Essais microbiologiques (identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites) / <i>Microbiological tests (identification, purity and cells or viruses or bacteria or parasites quantification)</i>, Essais d'innocuité / <i>safety tests</i> Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
G.R.A.L. DOMAINE DES PINS 48, IMPASSE DES EGLANTIERS SAINT CLEMENT DE RIVIERE 34980 SAINT GELY DU FESC	09.2004	IC Rfp	Full	6-9	The site doesn't carry out veterinary GLP studies anymore Rfp : 02.2009
INSTITUT PASTEUR DE LILLE LABORATOIRE DE TOXICOLOGIE 1 RUE DU PROFESSEUR CALMETTE 59000 LILLE	12.2019	IC	Full	3	
	11.2017	IC	Full	2-3	ANSM/Anses-ANMV agreement , 26 th June 2013
	07.2013	IC	Full	2-3	ANSM/Anses-ANMV agreement , 26 th June 2013
	12.2008	IC	Full	2-3-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> Etudes de cytoxicité / <i>Cytotoxicity studies</i> Inspected regularly by ANSM for human medicinal product.
	01.2007	IC	Full	2-3-9	
	01.2005	IC	Full	2-3-9	

LABORATOIRES BIOVE 3 RUE DE LORRAINE 62510 ARQUES	09.2017	IC	First	1-4-5-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> o Essais de bioéquivalence / Bioequivalence tests o Essais microbiologiques (identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites) / Microbiological tests (identification, purity and cells or viruses or bacteria or parasites quantification), o Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)
LABORATOIRES MERCK SHARP & DHOME-CHIBRET CENTRE DE RECHERCHE PROPRIETE DE MIRABEL 63200 RIOM	03.2013	IC	Full	2-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> o Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> o Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> <p>No veterinary GLP studies since 2013 Rfp: 10.2019</p>
LE NET PATHOLOGY CONSULTING 18 RUE HENRY DUNANT 37400 AMBOISE	01.2017	IC	Full	9	Item 9 = Analyse anatomopathologique de coupes d'organes et tissus issus des différentes études de sécurité <ul style="list-style-type: none"> o Etudes de tolérance chez l'animal de destination / Tolerance studies in target species o Etudes de cytotoxicité / Cytotoxicity studies o Etudes d'immunotoxicité / Immunotoxicity studies o Etudes de cancérogenèse / Carcinogenesis studies o Etudes de tératogenèse / Teratogenesis studies <p>ANSM/Anses-ANMV agreement , 26th June 2013</p>
	03.2014	IC		9	Item 9= Autres essais donnant toute information générale ou spécifique essentielle dans l'évaluation de la sécurité <ul style="list-style-type: none"> o Analyse anatomopathologique de coupes d'organes et tissus issus des différentes études de sécurité. <p>ANSM/Anses-ANMV agreement , 26th June 2013</p>
MERIAL 245 RUE DE L'AVIATION 69800 ST PRIEST Previous address (before 2019) = 254 rue Marcel Merieux – 69007 Lyon	10.2019	IC	Full	9	Item 9: <ul style="list-style-type: none"> o Autres études / <i>Other studies</i> : o Diffusibilité, réversion de virulence, dissémination virale, sécurité d'une dose/overdose (<i>diffusibility, virulence reversion, viral dissemination, dose and overdose safety</i>).
MERIAL 254 RUE MARCEL MERIEUX 69007 LYON	10.2019	IC	SA	9	<ul style="list-style-type: none"> o Item 9 : Diffusibilité, réversion de virulence, dissémination virale, sécurité d'une dose/overdose (<i>diffusibility, virulence reversion, viral dissemination, dose and overdose safety</i>). <p>Rfp : 12.2019</p>

New address in 10/2018 : MERIAL 245 RUE DE L'AVIATION 69800 ST PRIEST	05.2017	IC	Full	9	Item 9 = ○ Phases analytiques d'études de sécurité précliniques / Analytical phasis of preclinical safety studies
	06.2014	IC	Full	9	Item 9 = ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products) ○ Cinétique d'inactivation / Inactivation kinetics ○ Phases analytiques d'études de sécurité précliniques / Analytical phasis of preclinical safety studies
	06.2011	IC	Full	9	Item 9 = ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Cinétique d'inactivation / <i>Inactivation kinetics</i> ○ Autres études de sécurité précliniques / <i>Others preclinical safety studies</i>
	06.2008	IC	full	9	
	06.2005 07.2005	IC	full	9	
MERIAL CENTRE DE RECHERCHE DE SAINT VULBAS (CRSV) ; PARC INDUSTRIEL DE LA PLAINE DE L'AIN; ALLEE DES CYPRES 01150 ST VULBAS	02.2019	IC	Full	2.9	Item 9 = ○ Essais pharmacologiques / pharmacological tests : Pharmacocinétique / Pharmacokinetics ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / Tolerance studies in target species
	06.2016	IC	Full	2-9	Item 9 = ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i> : ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i>
	09.2013	IC	Full	2-6-9	Item 9 = ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i> : ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	06.2010	IC	Full	2- 6- 9	Item 9 = ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i> : ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	12.2006	IC	Full	2-9	

	09.2004	IC	Full	2-9	
MSD ANIMAL HEALT INNOVATION RUE OLIVIER DE SERRES ANGERS TECHNOPOLE 49070 BEAUCOUZE + LES ROBINIERES 49460 FENEU New name in 2012 (same address)	01.2018	IC Rfp	Full	2-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Essais microbiologiques (identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites) / <i>Microbiological tests (identification, purity and cells or viruses or bacteria or parasites quantification)</i>, ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'appétence / <i>Palatability studies</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> Rfp : 01.2019
	09.2015	IC	Full	2-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais microbiologiques (identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites) / <i>Microbiological tests (identification, purity and cells or viruses or bacteria or parasites quantification)</i>, ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'appétence / <i>Palatability studies</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	11.2012	IC	Full	2-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Studies of tolerance in target species</i>

	11.2009	IC	Full	2, 6, 9	Inspections results to 2010. Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Studies of tolerance in target species</i>
	03.2006	IC	Full	2, 6, 9	
	02.2001	IC	Full	2, 6	
ORKEO 310 CHEMIN DU VALLON 06560 VALBONNE	06.2017	IC	Full	1-8-9	Item 9= <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
	01.2017	NIC	Sa	1-8-9	See notification T (January 2017)
	07.2016	IC	Full	1-8-9-	Item 9= <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
	12.2013	IC	Full	1-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
	10.2011	IC	Full	1-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
	07.2008	IC	Full	1-8-9	
	01.2006	IC	full	9	
PHATOPHY 1 AVENUE BOURGELAT F 69280 MARCY L ETOILE New address in 2017	01.2019	IC	Full	2-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>tolerance studies in target species</i> ○ Etude de sécurité de l'utilisateur/user safety studies
	03.2014	IC	Full	2-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i>

	05.2010	IC	Full	2, 6, 8, 9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i>
	05.2007	IC	Full	1-2-6-9	
	07.2006	PEN	Full	1-2-6-9	
PHYCHER BIO-DEVELOPPEMENT 14 ALLEE JACQUES LA TRILLE LIEU DIT LA POQUE 33650 MARTILLAC	02.2019	IC	FULL ?	2	
	05.2016	IC	Full	2-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i>
	05.2014	IC	Full	2-3	ANSM/Anses-ANMV agreement , 26 th June 2013
PIGASE HAMEAU DE SAPEINS 01480 CHALEINS	01.2018	IC	Full	2-9	Item 9= Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i> : <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> Etudes de métabolisme / <i>Studies on metabolism</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> Etudes d'appétence / <i>Palatability studies</i> Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> Etudes d'immunotoxicité / <i>Immunotoxicity studies</i> Etudes de tératogenèse / <i>Teratogenesis studies</i>
	02.2014	IC	Full	2-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
PK/PD DESIGN 10 AVENUE CLAUDE GUILLEMIN 45000 ORLEANS New name in 2017	09.2009	IC Rfp	Full	2-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de tolérance / <i>Studies of tolerance</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> Inspected regularly by ANSM for human medicinal product. Rfp : 01.2018
	04.2007	IC	Full	2-9	

PORSOLT ZA LA GLATINE 53940 LE GENEST ST ISLE	04.2014	IC Rfp	Fac	9	ANSM/Anses-ANMV agreement , 26 th June 2013 Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> Rfp : 06.2018 No veterinary GLP studies since 2014 inspection.
SGS FRANCE 90 AVENUE DU HAUT DE LA CHAUME 86280 SAINT BENOIT Previous name before 01.2018: SGS CEPHAC Europe	09.2019	PEN	Full	8- 9	Pending : awaiting complementary response to the inspection report Item 9 : etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>analytical studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
SGS CEPHAC Europe 90 AVENUE DU HAUT DE LA CHAUME 86280 SAINT BENOIT New name in 01.2018 SGS FRANCE	05.2017	IC	Full	8-9-	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method)</i> ANSM/Anses-ANMV agreement , 26 th June 2013
	06.2015	IC	Full	8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> ○ Bioanalyses d'essais cliniques / <i>Bioanalyses clinical trials</i>
	03.2008 04.2008	IC	Full	2-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Détermination de taux résiduels de médicaments vétérinaires ○ Etudes bio-analytiques (validation de méthode d'analyse) Inspected regularly by ANSM for human medicinal product.
	03.2006	IC	Full	2-9	
	04.2000	IC	Full	2-6-9	

	05.2019	IC	Full	2-3-8-9	Item 9= 9. Autres études / <i>Other studies</i> : <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> ○ Etudes de cancérogenèse / <i>Carcinogenesis studies</i>
VEBIO 41 BIS AVENUE ARISTIDE BRIAND 94110 ARCUEIL New name in 10. 2012 (same address) Previous name : Vebiotel 41 BIS AVENUE ARISTIDE BRIAND 94110 ARCUEIL	09.2016	IC	Full	8-9	Item 9= <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ANSM/Anses-ANMV agreement , 26 th June 2013
	01.2014	IC	Full	2	
	01.2011 02.2011	IC	Full	2	Inspected regularly by ANSM for human medicinal product.
	07.2007	IC	Full	2	
	01.2005	IC	Full	2	
	04.2018	IC	Full	2-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>

VETOQUINOL S.A MAGNY VERNOIS 70204 LURE	01.2015	IC	Full	2-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>
	01.2012 02.2012	IC	Full	2-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i> ○ Méthodes d'analyse ○ Etudes de développement d'une résistance.
	03.2009	IC	Full	2-6-9	
	03.2006	IC	Full	2-6-9	
	12.2000	IC	Full	2-6-9	
	03.2017	IC	Full	1-2-6-8-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (<u>animaux de compagnie</u>) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Essais de biodisponibilité / <i>Bioavailability tests</i> ○ Essais de bioéquivalence / <i>Bioequivalence tests</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i> ○ Etudes d'appétence / <i>Palatability studies</i> ○ Etudes d'efficacité / <i>Efficacy studies</i>

VIRBAC IERE AVENUE 2065 M L I D 06510 CARROS	06.2014	IC	Full	1-2-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Essais pharmacologiques / <i>pharmacological tests</i>: <ul style="list-style-type: none"> ○ Pharmacodynamie / <i>Pharmacodynamics</i> ○ Pharmacocinétique / <i>Pharmacokinetics</i> ○ Etudes de métabolisme (animaux de compagnie) / <i>Studies on metabolism (pets)</i> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i>
	07.2011	IC	Full	1-2-6-9	Item 9 = <ul style="list-style-type: none"> ○ Etudes analytiques (validation de méthode d'analyse, stabilité de produits) / <i>Analytical Studies (validation of analytical method, stability of products)</i> ○ Essais microbiologiques / <i>Microbiological tests</i> : <ul style="list-style-type: none"> ○ identification, pureté et quantification des cellules, virus, bactéries, parasites / <i>identification, cells or viruses or bacteriae or parasites quantification</i> ○ propriétés biologiques de souches, diffusibilité, dissémination dans le corps de l'animal, réversion vers un état de virulence, recombinaison, réarrangement génomique / <i>biological properties of strains, diffusibility, spread in the body of the animal, reversion to a state of virulence, recombination, genomic rearrangement</i> ○ Etudes des fonctions reproductrices / <i>Reproduction studies</i> ○ Etudes de tolérance chez l'animal de destination / <i>Tolerance studies in target species</i>
	07.2008	IC	full	1-2-6-9	
	07.2005	IC	full	1-2-6-9	
	01.2001	IC	full	1-2-6-9	
	07.2001				
01.2002					