

Espèce : Gerbille SPF Species: Gerbil SPF

LIGNEE / STRAIN RITub:MON	* Le délai entre le prélèvement et le résultat validé est compris entre 1 et 3 semaines selon la méthode d'analyse * The time between sampling and valid result is 1 to 3 weeks depending on analysis method.					
UNITÉ DE PRODUCTION / BARRIER M19	Confidential Document- Disclose in whole or in part of this document is strictly prohibited without the prior written consent of JANVIER LABS company.					
	Fréquence des contrôles <small>Test frequency</small>	Date du dernier prélèvement * <small>Date of last sampling</small>	Derniers résultats <small>Last results number positive / number tested</small>	Laboratoire <small>Laboratory</small>	Méthode <small>Test method</small>	Historique des résultats concernant la souche sur 18 mois <small>Historical results concerning the strain since 18 months</small>
BACTÉRIE et CHAMPIGNONS / BACTERIA and FUNGI						
CAR bacillus	Annually	03/04/2023	0 / 3	BD	ELISA	0 / 3
<i>Clostridium pilliforme</i> (tyzzer)	12 weeks	15/05/2023	0 / 3	BD	IFA	0 / 21
<i>Corynebacterium kutscheri</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	Culture	0 / 21
<i>Dermatophytes</i> (if lesion)	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	Lesion/Culture	0 / 21
<i>Encephalitozoon cuniculi</i>	Annually	03/04/2023	0 / 3	BD	IFA	0 / 3
<i>Helicobacter</i> spp	Annually	03/04/2023	Negative (pool)	BD	PCR	0 / 1 (pool)
<i>Helicobacter bilis</i> , <i>hépaticus</i> , <i>typhlonius</i>	Annually	03/04/2023	Negative (pool)	BD	PCR	0 / 1 (pool)
<i>Pasteurella pneumotropica</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	Culture	0 / 21
<i>Salmonella</i> spp.	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	Culture	0 / 21
<i>Streptobacillus moniliformis</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	Culture	0 / 21
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	Culture	0 / 21
ENDOPARASITES / ENDOPARASITES						
<i>Protozoa</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Entamoeba</i> spp	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Flagellates</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Coccidia</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Helminths</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Cestodes</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Nematodes</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
ECTOPARASITES / ECTOPARASITES						
<i>Acariens / Mites</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Acariens du pelage / Fur-dwelling mites</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Acariens d'environnement / Surface-dwelling mites</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Acariens folliculaires/ Follicle-dwelling mites</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Poux / Lice</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
<i>Puces / Fleas</i>	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	OD/M	0 / 21
EXAMEN NÉCROPSIQUE / NECROPSICAL EXAMINATION						
Pathology associated to histopathological lesions observed	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	Ob/Hist	0 / 21
Microorganisms associated to lesions	12 weeks	16/05/2023	0 / 3	LDA	Ob/Hist	0 / 21
VIRUS / VIRUSES						
Lymphocytic choriomeningitis virus (LCMV)	12 weeks	15/05/2023	0 / 3	BD	IFA	0 / 21
Pneumonia virus of mice	Annually	03/04/2023	0 / 3	BD	IFA	0 / 3
Sendai virus	12 weeks	15/05/2023	0 / 3	BD	IFA	0 / 21
Commentaires : / Comments:						

ABREVIATIONS POUR LES LABORATOIRES : / ABBREVIATIONS FOR LABORATORIES:

BD : BioDoc Hannover - Dr Michael Mähler - HANNOVER - Deutschland
 IDEXX : IDEXX BioResearch Europe - LUDWIGSBURG - Germany
 LDA : Laboratoire Départemental d'Analyse de la Mayenne - 53000 LAVAL - France
 LF : Laboratoire à façon interne- JANVIER LABS - 53940 LE GENEST ST ISLE - France
 QM : QM Diagnostics - NIJMEGEN - The Netherlands

ABREVIATIONS POUR LES METHODES : / ABBREVIATIONS FOR METHODS:

CM : Coloration de Mann / Mann coloration
 IFA : Immunofluorescence assay
 HAI : Test d'inhibition d'hémagglutination / Inhibition of the hemagglutination
 ELISA : Enzyme Linked ImmunoSorbent Assay
 Enzym : taux enzymatique / Enzyme rate
 MIA : Multiplex Immuno Assay
 Ob/Hist : Observation clinique + histopathologie si lésion / Clinical observation + histopathology if lesion
 OD/M : Observation directe et microscopique / Direct microscopic observation
 PCR : Polymerase Chain Reaction

Abcd... : contrôle supplémentaire à la liste SPF / additional test to SPF list