

Section Laboratoires

ATTESTATION D'ACCREDITATION**ACCREDITATION CERTIFICATE****N° 1-1692 rév. 6**

Le Comité Français d'Accréditation (Cofrac) atteste que :
The French Committee for Accreditation (Cofrac) certifies that :

INSTITUT PASTEUR
N° SIREN : 775684897

Satisfait aux exigences de la norme **NF EN ISO/IEC 17025 : 2017**
Fulfils the requirements of the standard

et aux règles d'application du Cofrac pour les activités d'analyses/essais/étalonnages en :
and Cofrac rules of application for the activities of testing/calibration in :

AGROALIMENTAIRE / SANTE ANIMALE
FOOD AND FOOD PRODUCTS / ANIMAL HEALTH

réalisées par / *performed by :*

INSTITUT PASTEUR - LABORATOIRE DE LA RAGE
Unité Dynamique des Lyssavirus et Adaptation à l'Hôte
28, rue du Docteur Roux
75724 PARIS CEDEX 15

et précisément décrites dans l'annexe technique jointe
and precisely described in the attached technical appendix

L'accréditation suivant la norme internationale homologuée NF EN ISO/IEC 17025 est la preuve de la compétence technique du laboratoire dans un domaine d'activités clairement défini et du bon fonctionnement dans ce laboratoire d'un système de management adapté (cf. communiqué conjoint ISO-ILAC-IAF en vigueur disponible sur le site internet du Cofrac www.cofrac.fr).

Accreditation in accordance with the recognised international standard NF EN ISO/IEC 17025 demonstrates the technical competence of the laboratory for a defined scope and the proper operation in this laboratory of an appropriate management system (see current Joint ISO-ILAC-IAF Communiqué available on Cofrac web site www.cofrac.fr).

Le Cofrac est signataire de l'accord multilatéral d'EA pour l'accréditation, pour les activités objets de la présente attestation.

Cofrac is signatory of the European co-operation for Accreditation (EA) Multilateral Agreement for accreditation for the activities covered by this certificate.

Date de prise d'effet / *granting date* : **01/08/2020**

Date de fin de validité / *expiry date* : **31/07/2025**

Pour le Directeur Général et par délégation
On behalf of the General Director
La Responsable du Pôle Biologie-Agroalimentaire,
Pole manager - Biology-Agri-food,

Safaa KOBBI ABIL

La présente attestation n'est valide qu'accompagnée de l'annexe technique.

This certificate is only valid if associated with the technical appendix.

L'accréditation peut être suspendue, modifiée ou retirée à tout moment. Pour une utilisation appropriée, la portée de l'accréditation et sa validité doivent être vérifiées sur le site internet du Cofrac (www.cofrac.fr).

The accreditation can be suspended, modified or withdrawn at any time. For a proper use, the scope of accreditation and its validity should be checked on the Cofrac website (www.cofrac.fr).

Cette attestation annule et remplace l'attestation N° 1-1692 Rév 5.

This certificate cancels and replaces the certificate N° 1-1692 [Rév 5](#).

Seul le texte en français peut engager la responsabilité du Cofrac.

The Cofrac's liability applies only to the french text.

Comité Français d'Accréditation - 52, rue Jacques Hillairet 75012 PARIS

Tél. : +33 (0)1 44 68 82 20 – Fax : 33 (0)1 44 68 82 21

Siret : 397 879 487 00031

www.cofrac.fr

ANNEXE TECHNIQUE

à l'attestation N° 1-1692 rév. 6

L'accréditation concerne les prestations réalisées par :

INSTITUT PASTEUR - LABORATOIRE DE LA RAGE
Unité Dynamique des Lyssavirus et Adaptation à l'Hôte
28, rue du Docteur Roux
75724 PARIS CEDEX 15

Dans son unité :

- **CENTRE NATIONAL DE REFERENCE DE LA RAGE**

Elle porte sur les essais et analyses suivants :

Portée flexible FLEX3

Portée générale

# AGRO-ALIMENTAIRE / SANTE ANIMALE / Virologie <i>(Essais et analyses en virologie animale – LAB GTA 32)</i>		
Objet	Caractéristique mesurée ou recherchée	Principe de la méthode
Cerveau	Nucléocapside du virus de la rage (lyssavirus)	Détection des antigènes rabiques par Immunofluorescence Directe Isolement du virus rabique sur cultures cellulaires

Le laboratoire est reconnu compétent, dans le domaine couvert par la portée générale, pour mettre en œuvre toute méthode dont il aura assuré la validation.

Portée détaillée*

# AGRO-ALIMENTAIRE / SANTE ANIMALE / Virologie <i>(Essais et analyses en virologie animale – LAB GTA 32)</i>			
Objet	Caractéristique mesurée ou recherchée	Principe de la méthode	Référence de la méthode
Cerveau	Nucléocapside du virus de la rage (lyssavirus)	Détection des antigènes rabiques par Immunofluorescence Directe FAT (présence ou absence d'antigène rabique)	Mode opératoire interne RR00013
Cerveau	Nucléocapside du virus de la rage (lyssavirus)	Isolement du virus rabique sur cultures cellulaires RTCIT (présence ou absence du virus rabique)	Mode opératoire interne RR00015

* *La liste exhaustive des méthodes proposées sous accréditation est tenue à jour par le laboratoire.*

Accréditation rendue obligatoire dans le cadre réglementaire français précisé par le texte cité en référence dans le document Cofrac LAB INF 99 disponible sur www.cofrac.fr

Date de prise d'effet : **01/08/2020** Date de fin de validité : **31/07/2025**

Le Responsable d'accréditation
The Accreditation Manager

Grégory DOUARD

Cette annexe technique annule et remplace l'annexe technique 1-1692 Rév. 5.

Comité Français d'Accréditation - 52, rue Jacques Hillairet 75012 PARIS

Tél. : +33 (0)1 44 68 82 20 – Fax : 33 (0)1 44 68 82 21 Siret : 397 879 487 00031

www.cofrac.fr