

**Attestation de contrôle
de kit Elisa pour le diagnostic de
de la Peste Porcine Classique**

Ploufragan, 16/12/2020

Institut producteur : IDEXX Laboratories

Adresse: IDEXX Switzerland GmbH,
Stationsstrasse 12,
Ch-3097 LIEBEFELD-BERN, Switzerland

Nom du test : IDEXX CSFV Ab

Référence : 99-41349

Descriptif des réactifs :

N° de lot : AB051

Date de péremption : Mai 2022

N° Notice : 06-43230-11

Date de réception des réactifs : 14/12/2020

Etat des réactifs : Bon

Taille du lot : 92

Problèmes rencontrés : RAS

Résultats :

Critère évalué (Indice)	conclusion
Sensibilité analytique (détection du NED= SHI Olympium au 1/400)	conforme
Cohérence de la loi « dose-effet »	conforme
Spécificité analytique (>=0.6)	conforme
Spécificité diagnostique (>=0.875)	conforme
Sensibilité diagnostique (=1)	conforme
Indice de répétabilité intra-essai (<=10%)	conforme
Conclusion sur le lot testé	conforme

Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané-Niort

Unité
Virologie Immunologie
Porcines

Laboratoire National de
Référence :

Pestes Porcines Classique et
Africaine

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

Dossier suivi par :

Marie Frédérique Le Potier

Ligne directe :

02 96 01 62 90

Fax direct :

02 96 01 62 94

E-mail :

marie-frederique.lepotier@anses.fr

N. Réf. :

20MLD097

V. Réf. :

BP 53

22440 PLOUFRAGAN

TELEPHONE : + 33 (0)2 96 01 62 22

TELECOPIE : + 33 (0)2 96 01 62 53

www.anses.fr

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

M. LE DIMNA
Technicien

MF. LE POTIER
Responsable LNR



**Attestation de contrôle
de kit Elisa pour le diagnostic de
de la peste porcine classique**

Ploufragan, 22/10/2019

**Laboratoire de
Ploufragan-Plouzané-Niort**

**Unité
Virologie et Immunologie
Porcines**

**Laboratoire National de
Référence :**

**Pestes Porcines Classique et
Africaine**

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

Institut producteur : IDEXX Laboratories

Nom du test : IDEXX CSFV Ab

N° de lot : S081

Date de péremption : mars 2021

N° Notice : 06-43230-10

Date de réception des réactifs : 16/10/19

Etat des réactifs : Bon

Taille du lot : 83

Problèmes rencontrés : RAS

Résultats (Référentiel U47-310) :

Critère évalué (Indice)	conclusion
Sensibilité analytique (détection du NED= SHI Olympium au 1/400)	conforme
Cohérence de la loi « dose-effet »	conforme
Spécificité analytique (≥ 0.6)	conforme
Spécificité diagnostique (≥ 0.875)	conforme
Sensibilité diagnostique (=1)	conforme
Indice de répétabilité intra-essai ($\leq 10\%$)	conforme
Conclusion sur le lot testé	conforme

Dossier suivi par :

Olivier Bourry

Ligne directe :

02 96 01 01 39

Fax direct :

02 96 01 62 94

E- mail :

Olivier.bourry @anses.fr

N. Réf. :

19MLD070

V. Réf. :

BP 53

22440 PLOUFRAGAN

TÉLÉPHONE : + 33 (0)2 96 01 62 22

TÉLÉCOPIE : + 33 (0)2 96 01 62 53

www.anses.fr

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

M. LE DIMNA
Technicien

O BOURRY
Responsable adjoint LNR