

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

Ploufragan, 02/02/2024

**Institut producteur : Innovative Diagnostics**

**Adresse : 310, rue Louis Pasteur, 34790 Grabels, France**

**Laboratoire de Ploufragan-  
Plouzané-Niort**

**Nom du test : ID Screen Classical Swine Fever E2 Competition**

**Référence : CSFE2C**

**Unité  
Virologie Immunologie  
Porcines**

**N° de lot : N84**

**Date de péremption : 31/01/2026**

**N° Notice : 0416FR-0516-1015-1223CN**

**Laboratoire National de  
Référence :**

**Date de réception des réactifs : 30/01/2024**

**Pestes Porcines Classique et  
Africaine**

**Etat des réactifs : Bon**

**Influenza Porcin**

**Taille du lot : 5000 plaques**

**Maladie d'Aujeszky**

**Problèmes rencontrés : RAS**

**Matrice : sérum individuel de porc**

**Résultats :**

**Dossier suivi par :**  
Patricia Renson

**Ligne directe :**  
02 96 01 62 90

**Fax direct :**  
02 96 01 62 94

**E- mail :**  
[patricia.rensonr@anses.fr](mailto:patricia.rensonr@anses.fr)

**N. Réf. :**  
24RF15

**V. Réf. :**

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

BP 53  
22440 PLOUFRAGAN  
TÉLÉPHONE : + 33 (0)2 96 01 62 22  
TÉLÉCOPIE : + 33 (0)2 96 01 62 53  
[www.anses.fr](http://www.anses.fr)

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**R. FONSECA**  
Technicienne

**P. RENSON**  
Responsable adjointe LNR

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

Ploufragan, 28/08/2023

**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 :** AF781

**Date de péremption :** Juillet 2025

**N° Notice :** 06-43230-12

**Date de réception des réactifs :** 15/08/2023

**Etat des réactifs :** Bon

**Taille du lot :** 99

**Problèmes rencontrés :** RAS

**Résultats :**

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

**R FONSECA**  
Technicienne

**MF. LE POTIER**  
Responsable LNR

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](mailto:marie-frederique.lepotier@anses.fr)

**N. Réf. :**

23RF091

**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](http://www.anses.fr)

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

Ploufragan, 05/08/2022

**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 :** AE531

**Date de péremption :** Juillet 2024

**N° Notice :** 06-43230-11

**Date de réception des réactifs :** 04/08/2022

**Etat des réactifs :** Bon

**Taille du lot :** 100

**Problèmes rencontrés :** RAS

**Résultats :**

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

**M. LE DIMNA**  
Technicienne

**O. BOURRY**

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 :**

Olivier Bourry

**Ligne directe :**

02 96 01 01 39

**Fax direct :**

02 96 01 62 94

**E- mail :**

Olivier.bourry@anses.fr

**N. Réf. :**

22MLD088

**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