

**Attestation de contrôle
du réactif PCR en temps réel
pour la recherche de génome
des virus Influenza A chez le porc**

**Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané-Niort**

Ploufragan, le 16/12/2019

**Unité
Virologie et Immunologie
Porcines**

**Laboratoire National de
Référence :**

**Pestes Porcines Classique et
Africaine**

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

Fabricant / Responsable de la mise sur le marché :

ADIAGENE / BioX Diagnostics

Adresse : 9, rue Gabriel Calloët-Kerbrat

22440 Ploufragan

Nom du test : Adiavet SIV Real Time

Référence : ADI282-100

Descriptif des réactifs : lot n° 28K2TR34

Date de péremption : 12/05/2021

Version de notice d'utilisation : n° NF 282-11

Changement de version / lot antérieur : non

Taille du lot produit : 4000 réactions

Date de réception des réactifs : 09/12/2019

Date de réalisation du contrôle : 10/12/2019

Résultats (selon le référentiel NF U47-311) :

Evaluation de la spécificité	satisfaisante
Evaluation de la sensibilité	satisfaisante
Evaluation de la répétabilité	satisfaisante
Conclusion sur le lot testé	conforme

Dossier suivi par :
Séverine HERVE

Ligne directe :
02 96 01 62 92

Fax direct :
02 96 01 62 94

E-mail :
Severine.herve@anses.fr

N. Réf. :
19SH090

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

N.BARBIER
Technicien

S.HERVE
Responsable Adjointe LNR



**Attestation de contrôle
du réactif PCR en temps réel
pour la recherche de génome
des virus Influenza A chez le porc**

Ploufragan, le 21/11/2019

**Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané-Niort**

**Unité
Virologie et Immunologie
Porcines**

**Laboratoire National de
Référence :**

**Pestes Porcines Classique et
Africaine**

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

Fabricant / Responsable de la mise sur le marché :

Thermo Fisher Scientific / LSI S.A.S

**Adresse : 6 Allée des Ecureuils, Parc Tertiaire Bois-Dieu
69380 LISSIEU - FRANCE**

Nom du test : VetMAX Swine Influenza A-09 Kit

Référence : INFAPSWINE

Descriptif des réactifs : lot n° 025

Date de péremption : 23/10/2020

**Version de notice d'utilisation : n° MAN0007808 RevB.0
(amplification) associé à MAN0008245 Rev D.0 (extraction)**

Changement de version / lot antérieur : non

Taille du lot produit : 4800 réactions

Date de réception des réactifs : 15/11/2019

Date de réalisation du contrôle : 20/11/2019

Résultats (selon le référentiel NF U47-311) :

Evaluation de la spécificité	satisfaisante
Evaluation de la sensibilité	satisfaisante
Evaluation de la répétabilité	satisfaisante
Conclusion sur le lot testé	conforme

Dossier suivi par :
Séverine HERVE

Ligne directe :
02 96 01 62 92

Fax direct :
02 96 01 62 94

E- mail :
Severine.herve@anses.fr

N. Réf. :
19SH080

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

N.BARBIER
Technicien

S.HERVE
Responsable adjointe LNR



**Attestation de contrôle
du réactif PCR en temps réel
pour la recherche de génome
des virus Influenza A chez le porc**

Ploufragan, le 21/03/2019

**Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané-Niort**

**Unité
Virologie et Immunologie
Porcines**

**Laboratoire National de
Référence :**

**Pestes Porcines Classique et
Africaine**

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

Fabricant / Responsable de la mise sur le marché :

Thermo Fisher Scientific / LSI S.A.S

**Adresse : 6 Allée des Ecureuils, Parc Tertiaire Bois-Dieu
69380 LISSIEU - FRANCE**

Nom du test : VetMAX Swine Influenza A-09 Kit

Référence : INFAPSWINE

Descriptif des réactifs : lot n° 024

Date de péremption : 13/02/2020

**Version de notice d'utilisation : n° MAN0007808 RevB.0
(amplification) associé à MAN0008245 Rev D.0 (extraction)**

Changement de version / lot antérieur : oui

Taille du lot produit : 4500 réactions

Date de réception des réactifs : 15/03/2019

Date de réalisation du contrôle : 19/03/2019

Résultats (selon le référentiel NF U47-311) :

Dossier suivi par :
Séverine HERVE

Ligne directe :
02 96 01 62 92

Fax direct :
02 96 01 62 94

E-mail :
Severine.herve@anses.fr

N. Réf. :
19SH029

V. Réf. :

Evaluation de la spécificité	satisfaisante
Evaluation de la sensibilité	satisfaisante
Evaluation de la répétabilité	satisfaisante
Conclusion sur le lot testé	conforme

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

N.BARBIER
Technicien

S.HERVE
Responsable adjointe LNR



**Attestation de contrôle
du réactif PCR en temps réel
pour la recherche de génome
des virus Influenza A chez le porc**

Ploufragan, le 16/11/2018

Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané

Unité
Virologie et Immunologie
Porcines

Laboratoire National de
Référence :

Pestes Porcines Classique et
Africaine

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

**Fabricant / Responsable de la mise sur le
marché : ADIAGENE / BioX Diagnostics**

**Adresse : 9, rue Gabriel Calloët-Kerbrat
22440 Ploufragan**

Nom du test : Adiavet SIV Real Time

Référence : ADI282-100

Descriptif des réactifs : lot n° 28K2TR33

Date de péremption : 19/10/2020

Version de notice d'utilisation : n° NF 282-11

Changement de version / lot antérieur : non

Taille du lot produit : 5000 réactions

Date de réception des réactifs : 06/11/2018

Date de réalisation du contrôle : 09/11/2018

Résultats (selon le référentiel NF U47-311) :

Evaluation de la spécificité	satisfaisante
Evaluation de la sensibilité	satisfaisante
Evaluation de la répétabilité	satisfaisante
Conclusion sur le lot testé	conforme

Dossier suivi par :
Séverine HERVE

Ligne directe :
02 96 01 62 92

Fax direct :
02 96 01 62 94

E-mail :
Severine.herve@anses.fr

N. Réf. :
18SH135

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

N.BARBIER
Technicien

S.HERVE
Responsable suppléante LNR



**Attestation de contrôle
du réactif PCR en temps réel
pour la recherche de génome
des virus Influenza A chez le porc**

Ploufragan, le 26/03/2018

Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané

Unité
Virologie et Immunologie
Porcines

Laboratoire National de
Référence :

Pestes Porcines Classique et
Africaine

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

**Fabricant / Responsable de la mise sur le
marché : ADIAGENE / BioX Diagnostics**

Adresse : 38, rue de Paris

22000 Saint Briec

Nom du test : Adiavet SIV Real Time

Référence : ADI282-100

Descriptif des réactifs : lot n° 28K2TR32

Date de péremption : 13/02/2020

Version de notice d'utilisation : n° NF 282-11

Changement de version / lot antérieur : oui

Taille du lot produit : 3000 réactions

Date de réception des réactifs : 20/03/2018

Date de réalisation du contrôle : 22/03/2018

Résultats (selon le référentiel NF U47-311) :

Evaluation de la spécificité	satisfaisante
Evaluation de la sensibilité	satisfaisante
Evaluation de la répétabilité	satisfaisante
Conclusion sur le lot testé	conforme

Dossier suivi par :
Séverine HERVE

Ligne directe :
02 96 01 62 92

Fax direct :
02 96 01 62 94

E-mail :
Severine.herve@anses.fr

N. Réf. :
18SH034

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

N.BARBIER
Technicien

S.HERVE
Responsable suppléante LNR