

**Attestation de contrôle lot par lot
du réactif PCR en temps réel**

Ploufragan, le 14 avril 2023

Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané- Niort

Institut producteur : ADIAGENE

Unité
Virologie Immunologie Porcines

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

Laboratoire National de
Référence :

Nom du test : Adiavet ASFV Fast Ttime

Pestes Porcines Classique et
Africaine

Référence : ADI551-50 et ADI551-100

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

Descriptif des réactifs : lot n° 55K1TR18

Date de péremption : 05 avril 2025

Version de notice d'utilisation : n°ADI551-ASFV-NO-(FR)-V01

Taille du lot produit : 11900 réactions

Changement de version / lot antérieur : non

Dossier suivi par :
Marie Frédérique Le Potier

Ligne directe :
02.96.01.62.90

Fax direct :

E- mail :
MarieFrederique.lepotier @anses.fr

Date de réception des réactifs : 12 avril 2023

Etat des réactifs : Bon

Date de réalisation du contrôle : 13 avril 2023

Code Analyse : FPA230413A

N. Réf. :
23MLD063

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

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
Technicienne

MF LE POTIER
Responsable du LNR

**Attestation de contrôle lot par lot
du réactif PCR en temps réel**

Ploufragan, le 27/02/2023

Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané-Niort

Unité
Virologie Immunologie
Porcines

Laboratoire National de
Référence :

Pestes Porcines Classique et
Africaine

Influenza Porcin

Maladie d'Aujesky

Institut producteur : Innovative.Diagnostics

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

Nom du test : ID Gene African Swine Fever Duplex

Référence : IDASF-50 / IDASF-100

Descriptif des réactifs : lot n° 110

Date de péremption : Août 2024

Version de notice d'utilisation : IDASF ver0121_FR_2698

Taille du lot produit : 25000 réactions

Changement de version / lot antérieur : NON

Date de réception des réactifs : 21 février 2023

Etat des réactifs : Bon

Date de réalisation du contrôle : 27 février 2023

Code Analyse : FPI230227A

Dossier suivi par :

Marie Frédérique le Potier

Ligne directe :

02.96.01.62.90

Fax direct :

E-mail :

Marie-frederique.lepotier@anses.fr

N. Réf. :

23MLD041

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

M LE DIMNA
Technicien

MF LE POTIER
Responsable du LNR

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

**Attestation de contrôle lot par lot
du réactif PCR en temps réel**

Ploufragan, le 03 février 2023

Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané- Niort

Unité
Virologie Immunologie Porcines

Laboratoire National de
Référence :

Pestes Porcines Classique et
Africaine

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

Institut producteur : ADIAGENE

Adresse : 9 rue Gabriel Calloët-Kerbrat
22440 Ploufragan

Nom du test : Adiavet ASFV Fast Ttime

Référence : ADI551-50 et ADI551-100

Descriptif des réactifs : lot n° 55K1TR17

Date de péremption : 26 décembre 2024

Version de notice d'utilisation : n°ADI551-ASFV-NO-(FR)-V01

Taille du lot produit : 8000réactions

Changement de version / lot antérieur : non

Dossier suivi par :
Olivier Bourry

Ligne directe :
02.96.01.01.39

Fax direct :

E- mail :
Olivier.bourry @anses.fr

N. Réf. :
23MLD032

Date de réception des réactifs : 01 février 2023

Etat des réactifs : Bon

Date de réalisation du contrôle : 02 février 2023

Code Analyse : FPA230202A

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

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
Technicienne

O. BOURRY
Responsable adjoint du LNR

**Attestation de contrôle lot par lot
du réactif PCR en temps réel**

Ploufragan, le 17/10/2022

**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 :

E- mail :
Olivier.bourry@anses.fr

N. Réf. :
22MLD105

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

Institut producteur : Biosellal Diagnostic Santé Animale

Adresse : 27, chemin des Peupliers
69570 Dardilly

Nom du test : Bio-T kit ASFV

Référence : BIOTK084 (50 réactions) – BIOTK085 (100 réactions)

Descriptif des réactifs : lot n° ASFV-01G

Date de péremption : mars 2024

Version de notice d'utilisation : n° MU/qASFV/001/FR révision
janvier 2021 (Amplification) & MU/Extraction-
qCSFV,qASFV/001/FR révision janvier 2021 (Extraction).

Taille du lot produit : 600 réactions

Changement de version / lot antérieur : non

Date de réception des réactifs : 14 octobre 2022

Etat des réactifs : Bon

Date de réalisation du contrôle : 17 octobre 2022

Code Analyse : FPB221017a

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

M.LE DIMNA
Technicien

O BOURRY
Responsable adjoint du LNR

**Attestation de contrôle lot par lot
du réactif PCR en temps réel**

Ploufragan, le 29 septembre 2022

Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané- Niort

Unité
Virologie Immunologie Porcines

Laboratoire National de
Référence :

Pestes Porcines Classique et
Africaine

Influenza Porcin

Maladie d'Aujeszky

Institut producteur : ADIAGENE

Adresse : 9 rue Gabriel Calloët-Kerbrat
22440 Ploufragan

Nom du test : Adiavet ASFV Fast Ttime

Référence : ADI551-50 et ADI551-100

Descriptif des réactifs : lot n° 55K1TR16

Date de péremption : 29 juin 2023

Version de notice d'utilisation : n°ADI551-ASFV-NO-(FR)-V01

Taille du lot produit : 5200 réactions

Changement de version / lot antérieur : oui

Date de réception des réactifs : 20 septembre 2022

Etat des réactifs : Bon

Date de réalisation du contrôle : 27 et 28 juillet 2021

Code Analyse : FPA210727a FPA210728a

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 :
Olivier Bourry

Ligne directe :
02.96.01.01.39

Fax direct :

E- mail :
Olivier.bourry @anses.fr

N. Réf. :
22MLD101

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
Technicienne

O. BOURRY
Responsable adjoint du LNR

**Attestation de contrôle lot par lot
du réactif PCR en temps réel**

Ploufragan, le 27/04/2022

Laboratoire de Ploufragan-
Plouzané-Niort

Unité
Virologie Immunologie
Porcines

Laboratoire National de
Référence :

Pestes Porcines Classique et
Africaine

Influenza Porcin

Maladie d'Aujesky

Institut producteur : Innovative.Diagnostics

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

Nom du test : ID Gene African Swine Fever Duplex

Référence : IDASF-50 / IDASF-100

Descriptif des réactifs : lot n° 083

Date de péremption : octobre 2023

Version de notice d'utilisation : IDASF ver0121_FR82698

Taille du lot produit : 25000 réactions

Changement de version / lot antérieur : OUI

Date de réception des réactifs : 12 avril 2022

Etat des réactifs : Bon

Date de réalisation du contrôle : 26 avril 2022

Code Analyse : FPI220426a

Dossier suivi par :
Olivier Bourry

Ligne directe :
02.96.01.01.39

Fax direct :

E- mail :
Olivier.bourry@anses.fr

N. Réf. :
22EH67

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

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

E HUTET
Technicien

O BOURRY
Responsable adjoint du LNR