



**Attestation de contrôle
du réactif PCR en temps réel
pour la recherche de génome
du virus pandémique A/H1N1 (2009) chez le porc**

Ploufragan, le **24/04/2018**

**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 :

LSI / Life Technologies

**Adresse : 6 Allée des Ecureuils, Parc tertiaire Bois-Dieu
69380 Lissieu FRANCE**

Nom du test :

LSIVetMAX Swine InfluenzaA/H1N1/2009- N1 Detection

Référence : SIN1-2009

Descriptif des réactifs : lot n° 013

Date de péremption : 30/04/2019

**Version de notice d'utilisation : n° MAN0007810 Révision A.0
(amplification) et MAN0008248 Révision C.0 (extraction)**

Changement de version / lot antérieur : non

Taille du lot produit : 12*50 réactions

Date de réception des réactifs : 13/04/2018

Date de réalisation du contrôle : 17/04/2018

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. :
18SH047

V. Réf. :