



Portée détaillée v.2 de l'attestation N° 1-2251

*Detailed scope v.2 of the attestation N° 1-2251
Date de publication / Publish date: 05/04/2023*

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

AGENCE NATIONALE DE SECURITE SANITAIRE DE L'ALIMENTATION DE L'ENVIRONNEMENT ET DU TRAVAIL

ANSES - Laboratoires de Ploufragan-Plouzané-Niort - Site de Plouzané - Unité VIMEP (Virologie, Immunologie et Ecotoxicologie des Poissons)

PRODUITS CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES, EQUIPEMENTS MEDICAUX / BIOLOGIE VETERINAIRE / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
1	Broyats d'organes de poissons	Génome du virus la Nécrose Hématopoïétique Infectieuse (NHI)	Extraction manuelle par adsorption sur colonne Amplification par RT-PCR en temps réel (Méthode qualitative)	Méthodes internes Extraction : ANSES/PPN/MA/7 (kit Nucleospin®Virus) Amplification : ANSES/PPN/MA/7
1	Broyats d'organes de poissons	Génome du virus la Nécrose Hématopoïétique Infectieuse (NHI)	Extraction automatisée par adsorption sur billes magnétiques Amplification par RT-PCR en temps réel (Méthode qualitative)	Méthodes internes Extraction : ANSES/PPN/MA/7 (kit Adiamag – BIOX Diagnostics) Amplification : ANSES/PPN/MA/7
1	Broyats d'organes de poissons, Surnageants de cultures cellulaires	Génome du virus de la Septicémie Hémorragique Virale (SHV)	Extraction manuelle par adsorption sur colonne Amplification par RT-PCR en temps réel (Méthode qualitative)	Méthodes internes Extraction : ANSES/PLOU/MA/4 (kit Nucleospin®Virus) Amplification : ANSES/PLOU/MA/4

PRODUITS CHIMIQUES ET BIOLOGIQUES, EQUIPEMENTS MEDICAUX / BIOLOGIE VETERINAIRE / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
1	Broyats d'organes de poissons, Surnageants de cultures cellulaires	Génome du virus de la Septicémie Hémorragique Virale (SHV)	Extraction automatisée par adsorption sur billes magnétiques Amplification par RT-PCR en temps réel (Méthode qualitative)	Méthodes internes Extraction : ANSES/PLOU/MA/4 (kit Adiamag – BIOX Diagnostics) Amplification : ANSES/PLOU/MA/4