

Portée détaillée v.4 de l'attestation N° 1-6775

Detailed scope v.4 of the attestation N° 1-6775 Date de publication / Publish date: 27/03/2024

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 Niort - PBER - UNITE PATHOLOGIES ET BIEN ETRE DES RUMINANTS

AGROALIMENTAIRE / SANTE ANIMALE / Immunosérologie Référence portée générale Caractéristiques mesurées ou recherchées Principe de la méthode Référence de la méthode Obiet Flexible Obiect Properties measured Reference of the method Principle of the method scope reference 1 Sérum individuel Anticorps dirigés contre le virus de la rhinotrachéite ELISA Notice fournisseur Innovative Diagnostics infectieuse bovine (anticorps anti-gB) (ID Screen® IBR gB Competition) Anticorps dirigés contre le virus de la rhinotrachéite 1 Sérum individuel ELISA Notice fournisseur IDEXX infectiouse bovine (anticorps anti-gB) (IDEXX IBR qB X3 Ab Test) Sérum individuel Anticorps dirigés contre le virus de la rhinotrachéite **ELISA** Notice fournisseur IDEXX infectiouse bovine (anticorps totaux) (IDEXX IBR Individual Ab Test) 1 Sérum individuel Anticorps dirigés contre le virus de la rhinotrachéite ELISA Notice fournisseur IDEXX infectiouse bovine (anticorps anti-gE) (IDEXX IBR gE-sérum individuel) 1 Sérum individuel Anticorps dirigés contre le virus de la rhinotrachéite ELISA Notice fournisseur Innovative Diagnostics infectiouse bovine (anticorps anti-gE) (ID Screen IBR gE Competition) 1 Sérum individuel Anticorps dirigés contre le virus de la leucose bovine ELISA Notice fournisseur IDEXX enzootique (IDEXX Leukosis Blocking Ab Test) 1 Sérum individuel Anticorps dirigés contre le virus de la leucose bovine ELISA Notice fournisseur IDEXX enzootique (IDEXX Leukosis screening) **ELISA** Sérum individuel Anticorps dirigés contre Hypoderma bovis et lineatum Notice fournisseur Innovative Diagnostics (varron) (ID Screen Hypodermosis indirect)

Portee detaillee v.4 de l'attestation No 1-6775

AGROALIMENTAIRE / SANTE ANIMALE / Immunosérologie							
Référence portée générale Flexible scope reference	Objet Object	Caractéristiques mesurées ou recherchées Properties measured	Principe de la méthode Principle of the method	Référence de la méthode Reference of the method			
1	Sérum individuel	Anticorps dirigés contre le virus de la diarrhée virale bovine	ELISA	Notice fournisseur Innovative Diagnostics (ID Screen BVD p80 antibody competition)			
2	Sérum individuel Biopsie auriculaire	Antigène du virus de la diarrhée virale bovine	ELISA	Notice fournisseur IDEXX (IDEXX BVDV Ag/Serum Plus)			

ANSES - Laboratoires de Ploufragan-Plouzané-Niort - Site de Niort - PBER - UNITE PATHOLOGIES ET BIEN ETRE DES RUMINANTS

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

Référence portée générale Flexible scope reference	Objet Object	Caractéristiques mesurées ou recherchées Properties measured	Principe de la méthode Principle of the method	Référence de la méthode Reference of the method		
3	Sérum individuel	Génome du virus de la Diarrhée virale bovine(BVD)	- Extraction automatisée par adsorption sur billes magnétiques- Amplification par RT-PCR en temps réel (méthode qualitative)	Méthode interne : Kit d'extraction : BioExtract SuperBall (Biosellal) Kit d'amplification : BIO-T kit BVDV Universal Standard (Biosellal) Mode opératoire : PPN/INS/0850		
3	Sérum individuel	Génome du virus de la Diarrhée virale bovine(BVD)	- Extraction automatisée par adsorption sur billes magnétiques- Amplification par RT-PCR en temps réel (méthode qualitative)	Méthode interne : Kit d'extraction : ADIAVET Adiamag XL (Adiagene - BioX) Kit d'amplification : ADIAVET BVD Real Time PCR (Adiagene - BioX) Mode opératoire : PPN/INS/0850		
3	Biopsie auriculaire individuelle	Génome du virus de la Diarrhée virale bovine(BVD)	- Extraction automatisée par adsorption sur billes magnétiques- Amplification par RT-PCR en temps réel (méthode qualitative)	Méthode interne : Kit d'extraction : ADIAVET Adiamag XL (Adiagene - BioX) Kit d'amplification : ADIAVET BVD Real Time PCR (Adiagene - BioX) Mode opératoire : PPN/INS/0850		