



# Portée détaillée v.2 de l'attestation N° 1-7308

Detailed scope v.2 of the attestation N° 1-7308  
Date de publication / Publish date: 18/04/2024

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

BIO CHENE VERT

## BIO CHENE VERT - ESSARTS-EN-BOCAGE - SANTE ANIMALE

### 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>
2	Écouvillons individuels et mélanges de 2 à 5 écouvillons	Génome du virus influenza aviaire (gène M)	Extraction automatique par adsorption sur billes magnétiques Amplification par RT-PCR en temps réel (méthode qualitative)	Méthode interne kit d'extraction: ADIAMAG (Adiagène - BioX-Diagnostics) Kit d'amplification: Adiavet AIV realtime gène M (Adiagène - BioX-Diagnostics) Mode opératoire: 7.2M7-1E
2	Écouvillons individuels et mélanges de 2 à 5 écouvillons	Génome du virus influenza aviaire (sous-type H5/H7)	Extraction automatique par adsorption sur billes magnétiques Amplification par RT-PCR en temps réel (méthode qualitative)	Méthode interne kit d'extraction: ADIAMAG (Adiagène - BioX-Diagnostics) Kit d'amplification: Adiavet AIV realtime H5/H7 (Adiagène - BioX-Diagnostics) Mode opératoire: 7.2M7-2E