

PROGRAMME D'ACCREDITATION DES LABORATOIRES D'ESSAIS ET D'ÉTALONNAGE (PAL)

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée :	Collège Vétérinaire de l'Atlantique
Nom de l'emplacement ou dénomination commerciale (s'il y a lieu) :	SERVICES DIAGNOSTIQUES
Nom de la personne-ressource :	Jocelyn Phillips
Adresse :	550, avenue University Charlottetown, (Île-du-Prince-Édouard) C1A 4P3
Téléphone :	902 620-5161
Télécopieur	902 566-0723
Site Web :	http://www.upei.ca/avc/diagnostic-services
Courriel :	jocphillips@upei.ca

Pour veiller au respect de la *Loi sur les langues officielles*, le Conseil canadien des normes (CCN) a traduit de l'anglais au français du contenu exclusif lorsque celui-ci n'était pas offert en français. En cas de divergences entre les versions anglaise et française, la version anglaise du document prévaut.

N° de dossier du CCN	15966
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17025:2017 Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais
Domaines d'essai	Biologie
Domaines de spécialité de programme	Intrants agricoles, aliments, santé des animaux et protection des végétaux (AAAV)
Accréditation initiale	2015-01-05
Accréditation la plus récente	2023-12-11
Accréditation valide jusqu'au	2027-01-05

Note: This scope of accreditation is also available in English as a document issued separately.

Remarque : La présente portée d'accréditation existe également en anglais. La version anglaise est publiée séparément.

ANIMAUX ET PLANTES (AGRICULTURE)

Aliments et produits comestibles (consommation humaine et animale) :

Aliments pour animaux

DS-TS-429	Détermination de la présence d'oxytétracycline dans les aliments pour poissons enrichis (Determination of Oxytetracycline in Fortified Fish Feed)
DS-TS-434	Détermination de la présence de benzoate d'émamectine dans les aliments pour poissons (Determination of Emamectin Benzoate in Fish Feed)

Viandes et abats comestibles

DS-TS-428	Détermination de la présence d'oxytétracycline dans la chair de saumon (Determination of Oxytetracycline in Salmon Flesh)
-----------	---

PRODUITS ET SERVICES MÉDICAUX

Produits et services vétérinaires :

CFIA-AHD-11	Essai ELISA pour la détermination d'anticorps du virus de l'anémie infectieuse des équidés (AIE) (IDEXX) (ELISA Test for the determination of Antibodies to Equine Infectious Anemia [EIA] Virus [IDEXX])
-------------	---

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 4

Notes

ISO/IEC 17025:2017 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais

DS-TS-# et DS-VI-# : Méthode d'essai interne du laboratoire accrédité

CFIA-AHD-# : Méthode d'essai de l'Agence canadienne d'inspection des aliments

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation délivré par le Conseil canadien des normes (CCN). La version originale est affichée dans le répertoire des laboratoires titulaires de l'accréditation du CCN sur le site Web du CCN au www.ccn.ca.

Elias Rafoul
Vice-président, Services d'accréditation
Date de publication : 2023-12-11