

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

Portée d'accréditation

This scope of accreditation is also available in English and is published separately.

Entité juridique accréditée :	Antech Diagnostics Canada Ltd.
Nom de l'emplacement ou dénomination commerciale (s'il y a lieu) :	Antech Diagnostics Canada Ltd., laboratoire de Mississauga
Nom de la personne-ressource :	Michael Beaury
Adresse :	7555 Danbro Crescent Mississauga (Ontario) L5N 6P9
Téléphone :	647 798 1801
Site Web :	www.antechdiagnostics.com
Courriel :	Michael.Beaury@antechmail.com Jessica.Huang@antechmail.com

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	151280
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17025:2017 – Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais
Domaines d'essai	Chimie et physique
Domaines de spécialité de programme	Intrants agricoles, aliments, santé des animaux et protection des végétaux (AAAV)
Accréditation initiale	2023-06-03
Accréditation la plus récente	2024-11-05
Accréditation valide jusqu'au	2027-06-03

*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)

Produits et services vétérinaires

II.U07.352	Épreuve ELISA pour la détection du virus de l'anémie infectieuse équine (VAIÉ) au moyen de la trousse IDEXX (modification de CFIA-AHD-11)
------------	---

Nombres d'éléments inscrits dans la portée : 01

Notes

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

CFIA : Agence canadienne d'inspection des aliments (ACIA)

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 ccn-scc.ca

Elias Rafoul
 Vice-président, Services d'accréditation
 Date de publication : 2024-11-05