

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

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée :	Santé Canada, région de l'Ontario
Nom de l'emplacement ou dénomination commerciale (s'il y a lieu) :	Division des laboratoires des aliments
Nom de la personne-ressource :	Keri Kwong
Adresse :	2301 Midland Ave, Scarborough, Ontario M1P 4R7
Téléphone :	1 416 973-5453
Télécopieur	1 416 973-1559
Site Web :	https://www.canada.ca/fr/sante-canada/services/aliments-nutrition.html
Courriel :	Keri.Kwong@canada.ca

Veillez noter que certains renseignements exclusifs provenant de sources externes non assujetties à la Loi sur les langues officielles ne sont disponibles que dans la langue dans laquelle ils ont été fournis.

N° de dossier du CCN	15536
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17025:2017 – Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais
Domaines d'essai	Chimique et Physique
Domaines de spécialité de programme	Intrants agricoles, aliments, santé des animaux et protection des végétaux (AAAV)
Accréditation initiale	2001-08-23
Accréditation la plus récente	2023-02-24
Accréditation valide jusqu'au	2025-08-23

ANIMAUX ET PLANTES (AGRICULTURE)

Aliments et produits comestibles (consommation humaine et animale)

Graisses et huiles animales ou végétales; produits de leur dissociation; graisses alimentaires élaborées; cires d'origine animale ou végétale

Méthode d'essai : ONT-SOP-0080	Percent Fat and Fatty Acid Methyl Ester (FAME) Determination (basée sur AOAC 996.06)
-----------------------------------	---

Autres (préciser)

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 1

Remarques :

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

ONT-SOP : Santé Canada, laboratoires des aliments de la région de l'Ontario – Procédure normale d'exploitation

AOAC : AOAC International, anciennement Association of Official Analytical Chemists

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 : 2023-02-27