

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

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : **Barry Callebaut Canada Inc.**

Nom de la personne-ressource : Valérie Lebeau

Adresse : 2950 Nelson, Saint-Hyacinthe (Québec) J2S 1Y7

Téléphone : 529-225-6102

Site Web : www.barry-callebaut.com

Courriel : valerie_lebeau@barry-callebaut.com

N° de dossier du CCN :	151094
Fournisseur de services	BNQ-EL
N° du fournisseur de services	55500-1
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	2019-05-04
Accréditation la plus récente	2024-07-07
Accréditation valide jusqu'au	2027-05-04

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

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

ANIMAUX ET PLANTES (AGRICULTURE)

Aliments et produits comestibles (consommation humaine et animale) :

QDS-STHY-MIB65	Détection de <i>Salmonella</i> spp. selon la méthode Pathatrix/Gene-Up
QDS-STHY-MIB9	Détection de <i>Salmonella</i> spp. - Méthode de référence basée sur ISO6579-1:2017 (Confirmation seulement)
QDS-STHY-MIB12	Numération des Entérobactéries/E coli - méthode Rebecca

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 3

Notes

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
 Publiée le : 2024-07-12