

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 : **Laboratoire des services de diagnostic vétérinaire (SDV)**

Nom de l'emplacement ou dénomination commerciale (s'il y a lieu) :

Nom de la personne-ressource : Genedine Quisumbing

Adresse : 545 University Crescent
Winnipeg, (Manitoba)
R3T 5S6

Téléphone : 204 945-8220

Télécopieur 204 945-8062

Site Web : <https://www.gov.mb.ca/agriculture/animal-health-and-welfare/vds/index.fr.html>

Courriel : Genedine.Quisumbing@gov.mb.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 | 151157 |
| 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 | 2023-11-20 |
| Accréditation la plus récente | 2025-06-10 |
| Accréditation valide jusqu'au | 2027-11-20 |

ANIMAUX ET PLANTES (AGRICULTURE)

Produits et services vétérinaires

Produits d'origine animale et produits de la pêche (à l'exception des aliments)

Sérum

| | |
|--------------|---|
| CFIA-OLF SOP | Essai d'agglutination sur laque à l'antigène tamponné pour la brucellose – procédure opérationnelle et protocole d'essai de laboratoire approuvés |
|--------------|---|

Autre (préciser)

Éponges

Papier de démarrage pour poussins

Échantillons sur bottes

Duvet

Poussière

| | |
|-----------|--|
| BA-PR-003 | Isolement et identification de <i>Salmonella</i> dans les échantillons environnementaux de volaille (modification de MFHPB-20) |
|-----------|--|

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 2

Notes

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

CFIA-OLF : Agence canadienne d'inspection des aliments – Laboratoire d'Ottawa (Fallowfield)

MFHPB : Méthodes de la Direction générale des produits de santé et des aliments, Comité des méthodes microbiologiques, Division de l'évaluation microbiologique, Bureau des dangers microbiens, Direction des aliments, Direction générale des produits de santé et des aliments, Santé Canada

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-scc.ca

Elias Rafoul
Vice-président, Services d'accréditation
Date de publication : 2025-06-10