

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

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée :	Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec
Nom de l'emplacement ou dénomination commerciale (s'il y a lieu) :	Laboratoire de santé animale (LSA-QC)
Nom de la personne-ressource :	Angela Dakiw Piacieski
Adresse :	2650, rue Einstein, Québec (QC) G1P 4S8
Téléphone :	418 266-4440 poste 2519
Télécopieur	418-266-4438
Site Web :	www.mapaq.gouv.qc.ca
Courriel :	angela.dakiw-piacieski@mapaq.gouv.qc.ca

N° de dossier du CCN :	15910
Fournisseur de services :	BNQ-EL
N° du fournisseur de services :	33683-3
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 :	2012-08-27
Accréditation la plus récente :	2023-12-09
Accréditation valide jusqu'au :	2028-08-27

Accréditation de groupe du CCN

Ce laboratoire de même que les établissements listés ci-dessous sont compris dans une accréditation de groupe délivrée conformément à la politique du CCN sur l'accréditation de groupe énoncée dans le document Services d'accréditation – Aperçu des programmes d'accréditation.

- Laboratoire de santé animale (LSA-SHY), 3220, rue Sicotte, Saint-Hyacinthe (QC) J2S 2M2
- Laboratoire d'expertise et d'analyses alimentaires (LEAA), 2700, rue Einstein Local C.2. 105, Québec (QC) G1P 3W8

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)

Autres :

Produits et services vétérinaires

LSA-M-PCR-007QC	Détection du virus SRRP PCR en temps réel à l'aide d'une sonde TaqMan NA et EU SRRP de la compagnie Applied Biosystems
LSA-M-SER-005QC	Détection des anticorps dirigés contre le virus de la leucose bovine enzootique-ELISA (Bovichek) de Biovet
LSA-M-SER-009QC	Détection des anticorps dirigés contre les virus du Maedi Visna et de l'Arthrite- Encéphalite Caprine-ELISA (ELITEST) d'HYPHEN BioMed
LSA-M-SER-011QC	Détection des anticorps dirigés contre <i>Neospora caninum</i> - ELISA (Bovichek) de Biovet

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 4

Notes

LSA-M-XXX-###QC : Ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation, Laboratoire de santé animale (LSA-QC) méthode interne.

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 : 2023-12-20