

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

Portée d'accréditation

Laboratoire accrédité n°. 841

Entité juridique accréditée :	PROVENTUS BIOSCIENCE INC
Nom de la personne-ressource :	Thi Man Nguyen
Adresse :	135 - 7075, Place Robert Joncas, Saint-Laurent (Québec) H4M 2Z2
Téléphone :	438-387-1117
Télécopieur	438-387-6966
Site Web :	www.proventusbioscience.com
Courriel :	t.nguyen@proventusbioscience.com

N° de dossier du CCN :	151082
Fournisseur de services	BNQ-EL
N° du fournisseur de services	54791-1
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17025:2017 Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais
Domaines d'essai	Biologie
Accréditation initiale	2018-11-19
Accréditation la plus récente	2022-05-01
Accréditation valide jusqu'au	2026-11-19

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.

BIOLOGIE

Microbiologie :

GEN/SOP/005	Procedure for DNA extraction, Real time PCR detection and quantification of <i>Legionella pneumophila</i> in water samples
QCL/SOP/030	Detection and enumeration of Legionella spp and <i>Legionella pneumophila</i> - Method by direct inoculation and after concentration by membrane filtration or centrifugation (NF T 90-431)

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 2

Notes

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

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 : 2022-05-26