

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

Portée d'accréditation

Laboratoire accrédité n°. 709

Entité juridique accréditée :	SANTÉ CANADA
Nom de l'emplacement ou dénomination commerciale (s'il y a lieu) :	SERVICE D'ANALYSE DES DROGUES - LABORATOIRE DE MONTRÉAL
Nom de la personne-ressource :	Gilles Vaudrin
Adresse :	1001, rue Saint-Laurent ouest, Longueuil, QC J4K 1C7
Téléphone :	+1 450-928-4027
Télécopieur	+1 450-928-4144
Site Web :	www.canada.ca/fr/sante-canada.html
Courriel :	gilles.vaudrin@canada.ca ou das.nqm@canada.ca

N° de dossier du CCN :	15858
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17025:2017 Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais
Domaines d'essai	Sciences judiciaires - Analyse chimique des drogues
Domaines de spécialité de programme	Sciences judiciaires
Accréditation initiale	2011-05-26
Accréditation la plus récente	2021-04-07
Accréditation valide jusqu'au	2023-05-26

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.

- SANTÉ CANADA, SERVICE D'ANALYSE DES DROGUES, SCARBOROUGH, ON, numéro de laboratoire accrédité 607,

- SANTÉ CANADA, SERVICE D'ANALYSE DES DROGUES, BURNABY, C.-B., numéro de laboratoire accrédité 716.

ANALYSES JUDICIAIRES

Analyse chimique des drogues

Description des activités :

Le Service d'analyse des drogues de Montréal effectue les analyses/examens suivant(e)s : Identification et quantification de drogues contrôlées et non-contrôlées, en vertu de la Loi sur les aliments et drogues, de la Loi sur le cannabis, et de la Loi réglementant certaines drogues et autres substances, ainsi que de substances reliées sur et dans des poudres, des produits pharmaceutiques, du matériel végétal et des pièces à conviction diverses.

Techniques faisant l'objet de l'accréditation de ce laboratoire :

- a. Chromatographie en phase gazeuse;
- b. Chromatographie en phase liquide;
- c. Chromatographie sur couche mince;
- d. Examen macroscopique;
- e. Microscopie optique;
- f. Préparation d'échantillon, extraction, séparation et tests chimiques et physiques;
- g. Spectrométrie de masse;
- h. Spectrométrie infrarouge; et
- i. Tests microchimiques.

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 9 techniques

Notes

ISO/IEC 17025 : Exigences et lignes directrices du CCN - Accréditation des laboratoires judiciaires

Pour une liste de méthodes, veuillez contacter le Bureau national du SAD.

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 : 2021-05-26