

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

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée : **WYNDHAM FORENSIC GROUP INC.**

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

Nom de la personne-ressource : Kimberly Nugent

Adresse : 204-128 Woolwich Street
Guelph (Ontario) N1H 3V2

Téléphone : + 1 519 822-9344

Site Web : wyndhamforensic.ca

Courriel : kimberly@wyndhamforensic.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	15873
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
Domaines de spécialité de programme	Biologie médico-légale et liens génétiques
Accréditation initiale	2010-10-14
Accréditation la plus récente	2024-10-04
Accréditation valide jusqu'au	2026-10-14

SCIENCES JUDICIAIRES

Biologie médico-légale et ADN

Description des activités

1. Recherche des matières biologiques, particulièrement les taches, les poils et les dépôts d'ADN.
2. Identification des liquides corporels et des taches de liquides corporels.
3. Comparaison des matières biologiques (identiques ou différentes) pour déterminer la filiation entre les matières, les endroits et les personnes (y compris les relations familiales).

Techniques pour lesquelles le laboratoire est accrédité

- a. Identification et analyse des marqueurs génétiques autosomaux et Y-STR, y compris l'extraction de l'ADN, la purification, la quantification (PCR en temps réel), la PCR, l'électrophorèse capillaire et l'analyse des données
- b. Examen des dossiers, y compris la localisation des taches et des dépôts d'intérêt sur les matières physiques à l'aide de techniques visuelles, macroscopiques et microscopiques et de méthodes biochimiques et microscopiques d'identification des liquides corporels d'origine humaine ou non
- c. Interprétation des résultats de l'analyse de liquides corporels et de l'ADN et rapports

Notes

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

ELD-Judiciaire : Exigences et lignes directrices du CCN – Accréditation des laboratoires judiciaires

Nombre de techniques judiciaires : 3

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 : 2024-10-08