

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

Portée d'accréditation

| | |
|--------------------------------------|---|
| Entité juridique accréditée : | DDC/DNA DIAGNOSTICS CENTER |
| Nom de la personne-ressource : | Todd Lewis |
| Adresse : | 1 DDC Way Fairfield, OH, 45014 États-Unis |
| Téléphone : | 513 881-7800 |
| Télécopieur | 513 881-7803 |
| Site Web : | https://www.dnacenter.com/ |
| Courriel : | contact@dnacenter.com |

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 | 15912 |
| Norme(s) d'accréditation | ISO/IEC 17025:2017 Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais |
| Domaines d'essai | ADN de filiation, Sciences judiciaires |
| Domaines de spécialité de programme | Sciences judiciaires |
| Accréditation initiale | 2012-01-05 |
| Accréditation la plus récente | 2023-09-21 |
| Accréditation valide jusqu'au | 2028-01-05 |

SCIENCES JUDICIAIRES

Analyse biologique/génétique

Description des activités

Essai de détermination des liens de filiation et d'autres liens familiaux.

Y sont intégrés : manipulation d'articles, préparation d'articles, extraction d'ADN, amplification en chaîne par polymérase (PCR), électrophorèse capillaire, analyse, génotypage (STR autosomal, Y-STR), interprétation et production de rapports.

Techniques pour lesquelles le laboratoire est accrédité

- a) Électrophorèse capillaire
- b) Analyse d'ADN humain (STR autosomal et Y-STR) pour les dossiers relatifs à la filiation et aux autres liens familiaux
- c) Extraction manuelle d'ADN
- d) Mise en place robotisée et manuelle de la PCR

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 4

Notes

ELD-JUDICIAIRE : Exigences et lignes directrices du CCN – Accréditation des laboratoires judiciaires
ISO/IEC 17025:2017 : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais

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: 2023-09-22