



PORTÉE D'ACCRÉDITATION

HÉMA-QUÉBEC (LABORATOIRE DE RÉFÉRENCE D'HÉMA-QUÉBEC)
4045, boulevard Côte-Vertu
Montréal, QC
H4R 2W7

Laboratoire accrédité n° 661
(Est conforme aux exigences de ISO 15189:2012)

PERSONNE-RESSOURCE: Annie Jacques
TÉL : +1 418 780-4362, poste 2214,
COURRIEL : Annie.Jacques@hema-quebec.qc.ca

CLIENTÈLE : Centre hospitalier et domaine spécialisé

DOMAINE(S) DE SPÉCIALITÉ DE PROGRAMME : Médical

ACCRÉDITATION INITIALE : 2010-01-25

ACCRÉDITATION LA PLUS RÉCENTE : 2019-09-27

ACCRÉDITATION VALABLE JUSQU'AU : 2022-01-25

PORTÉE D'ACCRÉDITATION

1. HÉMATOLOGIE

DÉTAILS DE LA PORTÉE D'ACCRÉDITATION

1. Génotypage des gènes HLA

- a) Méthode SSO (Sequence-specific oligonucleotide hybridization)
- b) Méthode SSP (Sequence-specific priming single-based mismatches)
- c) Méthode SBT (Sequence based typing)
- d) Méthode NGS (Next Generation Sequencing)



2. Génomage des gènes érythrocytaires

- a) Méthode SSO (Sequence-specific oligonucleotide hybridization)
- b) Méthode SSP (Sequence-specific priming single-based mismatches)
- c) Méthode RFLP (Restriction Fragment Length Polymorphism)

3. Génomage des gènes plaquettaires

- a) Méthode SSO (Sequence-specific oligonucleotide hybridization)
- b) Méthode SSP (Sequence-specific priming single-based mismatches)

4. Dépistage et identification d'anticorps anti-HLA, anti-plaquettaire et d'antigènes plaquettaires

- a) Méthodes immuno-enzymatiques

Notes:

L'accréditation est sous une portée flexible. La liste des méthodes (matrices comprises) visées par son accréditation est disponible sur le site web de Héma-Québec : <http://www.hema-quebec.qc.ca/sang/professionnels-sante/formulaires.fr.html>.

ISO 15189:2012 - Laboratoires d'analyses de biologie médicale - Exigences particulières concernant la qualité et la compétence

Elias Rafoul, Vice-président
Services d'accréditation

Publiée le: 2019-10-04

Numéro CCN : 15815
Dossier du partenaire n° : 38523-1
Partenaire : BNQ