



## PORTÉE D'ACCRÉDITATION

**INRS-Institut Armand-Frappier  
LABORATOIRE DE CONTRÔLE DU DOPAGE  
531, boulevard des Prairies  
Laval, QC  
H7V 1B7**

Laboratoire accrédité n° 413  
(Est conforme aux exigences de ISO/IEC 17025:2017)

PERSONNE-RESSOURCE :	Marie Leclerc
TÉL :	+1 450 687-5010, poste 8851
TÉLÉC. :	+1 450 686 5614
COURRIEL :	marie.leclerc@iaf.inrs.ca
SITE WEB :	<a href="http://www.iaf.inrs.ca/iaf/recherche/infrastructures-equipements/laboratoire-contrôle-dopage">http://www.iaf.inrs.ca/iaf/recherche/infrastructures-equipements/laboratoire-contrôle-dopage</a>
CLIENTÈLE:	Services offerts à tous les clients
DOMAINE(S) DES ESSAIS :	Biologique, Chimique et Physique
DATE DE LA PREMIÈRE ACCRÉDIATION :	2001-09-26
ÉMIS CE :	2019-05-28
VALABLE JUSQU'AU :	2021-09-26

Ce laboratoire a également la capacité de mettre en oeuvre un laboratoire temporaire.

### **PRODUITS ET SERVICES MÉDICAUX**

#### **Autres :**

(Dépistage des substances et méthodes interdites (contrôle du dopage sportif))

Procédure G001	Mesure de la gravité spécifique dans l'urine.
Procédure 04	Dépistage des agents anabolisants, narcotiques, agents masquants, inhibiteurs d'aromatase, anti-estrogènes et du cannabis
Procédure 05	Dépistage des drogues d'abus et de l'éthanol



Procédure 06	Dépistage de la gonadotrophine chorionique (hCG) et mesure de l'hormone lutéinisante (LH)
Procédure 07	Dépistage des érythropoïétines recombinantes et analogues
Procédure 09	Dépistage des succédanés de plasma
Procédure 10	Mesure des paramètres sanguins
Procédure 11	Détection de la transfusion sanguine homologue
Procédure 12	Détection des HBOC
Procédure 13	Dépistage de l'hormone de croissance et de ses biomarqueurs
Procédure 14	Dépistage des stimulants, narcotiques, diurétiques, $\beta$ -bloqueurs, glucocorticoïdes, agents masquants, de certains antagonistes et modulateurs hormonaux de certains agents anabolisants dans l'urine
Procédure 15	Détection des peptides par LC-MS/MS

**Notes:**

Le laboratoire se conforme également au Standard International des laboratoires de contrôle du dopage (SIL) version 2016 de l'Agence mondiale anti-dopage.

**Procédures XX:** Méthodes internes du laboratoire

---

Elias Rafoul, Vice-président,  
Services d'accréditation

Date: 2019-05-28

CCN 1003-15/563  
Dossier du partenaire n° : 28522  
Partenaire : BNQ-EL