



Conseil canadien des normes  
Standards Council of Canada

## PORTÉE D'ACCREDITATION

**LABOSPORT CANADA**  
**5661, Rue de Lanaudière, Suite 100**  
**Montréal, QC**  
**H2G 3A5**

Laboratoire accrédité n° 888  
(Est conforme aux exigences de ISO/IEC 17025 :2005)

|                            |  |
|----------------------------|--|
| PERSONNE-<br>RESSOURCE:    | Thierry Levy   |
| TÉL:                       | +1 514 277 9111  |
| COURRIEL:                  | thierry.levy@labosport.com   |
| CLIENTÈLE:                 | Services offerts à tous les clients<br>Les services sont disponibles au laboratoire et sur place |
| DOMAINE(S) DES<br>ESSAIS:  | Mécanique et Physique  |
| ACCREDITATION<br>INITIALE: | 2019-04-08   |
| ÉMIS CE:                   | 2019-04-25   |
| VALABLE JUSQU' AU:         | 2023-04-08   |

**Remarque :** La présente portée d'accréditation existe également en anglais, sous la forme d'un document distinct.

## **PRODUITS DE CONSOMMATION ET D'AFFAIRES**

### **Autres:**

#### **(Surfaces sportives y compris gazons synthétiques)**

|                        |   |
|------------------------|---|
| EN 12234 et FIFA 03    | Sols sportifs. Détermination du comportement de la balle en roulement   |
| EN 12235 et FIFA 01    | Sols sportifs. Détermination du comportement en rebond vertical de la balle/du ballon                                       |
| EN 15301-1 et FIFA 06  | Sols sportifs. Détermination de la résistance rotationnelle.<br>Sauf pour : 4 (b) caoutchouc lisse et 4 (c) semelle crantée |
| EN 1969 et FIFA 21     | Sols sportifs. Détermination de l' épaisseur des sols sportifs synthétiques.  |
| FIFA 04a et ASTM F3189 | Détermination de l' absorption des chocs.<br>Sauf pour : Clause 9.5 Restitution d'énergie dans ASTM F3189                   |
| FIFA 05a et ASTM F3189 | Détermination de la déformation verticale.<br>Sauf pour : Clause 9.5 Restitution d'énergie dans ASTM F3189                  |
| FIFA 12                | Evaluation de la planéité.  |

### **Notes:**

**ISO/CEI 17025 : 2005** : Exigences générales concernant la compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais

**EN** : Norme européenne

**FIFA**: Fédération Internationale de Football Association, Handbook of Test Methods for Football Turfs

**ASTM**: American Society for Testing and Materials

---

Elias Rafoul, Vice-président, Services d'accréditation

Date: 2019-04-25

Nombre des éléments de la portée : 7

CCN 1003-15/1074

Dossier du partenaire n° : 0

Partenaire :