

## TESTING AND CALIBRATION LABORATORY ACCREDITATION PROGRAM (LAP)

### Scope of Accreditation

**Legal Name of Accredited Laboratory:** Institut national de santé publique du Québec

Location Name or Operating as (if applicable): Laboratoire de santé publique du Québec

Contact Name: Élyse Boivin

Address: 20045, chemin Ste-Marie, Ste-Anne-de- Bellevue (Québec) H9X 3R5

Telephone: 514-457-2070 ext. 2294

Fax: 514-457-6346

Website: [inspq.qc.ca](http://inspq.qc.ca)

Email: [elyse.boivin@inspq.qc.ca](mailto:elyse.boivin@inspq.qc.ca)

<b>SCC File Number:</b>	15960
<b>Provider:</b>	BNQ-EL
<b>Provider File Number:</b>	45806-1
<b>Accreditation Standard(s):</b>	ISO/IEC 17025:2017 General requirements for the competence of testing and calibration laboratories
<b>Fields of Testing:</b>	Biological Chemical/Physical
<b>Initial Accreditation:</b>	2014-02-15
<b>Most Recent Accreditation:</b>	2021-10-21
<b>Accreditation Valid to:</b>	2026-02-15

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

*Note: This scope of accreditation is also available in French as a separately issued document.*

## **CHEMICALS AND CHEMICAL PRODUCTS**

### **Water for dialysis and purification system**

PR-PCHE-001	Anions par chromatographie ionique
PR-PCHE-003	Carbone organique total par oxydation
PR-PCHE-004	Chlore résiduel total par titrimétrie
PR-PCHE-005	Conductivité par électrométrie
PR-PCHE-007	Endotoxines bactériennes par le test de LAL Gel-Clot
PR-PCHE-008	pH par électrométrie
PR-PCHE-012	Silice réactive par colorimétrie
PR-PCHE-011	Dénombrement bactérien par filtration sur membrane-

### **Chemical products**

PR-PCFL-002-B	Contenu en acide fluosilicique ( $H_2SiF_6$ )
PR-PCFL-003-A	Produit chimique fluoration-granulométrie ( $Na_2SiF_6$ )
PR-PCFL-003-B	Produit chimique fluoration-humidité ( $Na_2SiF_6$ )
PR-PCFL-003-C	Produit chimique fluoration-matières insolubles ( $Na_2SiF_6$ )
PR-PCFL-003-D	Contenu en fluosilicate de sodium ( $Na_2SiF_6$ )

Number of Scope Listings: 13

### **Notes:**

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

**PR-PCHE ET PR-PCFL :** Méthodes internes du laboratoire



This document forms part of the Certificate of Accreditation issued by the Standards Council of Canada (SCC). The original version is available in the Directory of Accredited Laboratories on the SCC website at [www.scc.ca](http://www.scc.ca).

---

Elias Rafoul  
Vice-President, Accreditation Services  
Publication on: 2022-07-28