

CERTIFICAT D'ACCREDITATION

EUROFINS ENVIRONEX
4495, boulevard Wilfrid-Hamel, bureau 150
Québec (Québec) G1P 2J7

Numéro de laboratoire : 477

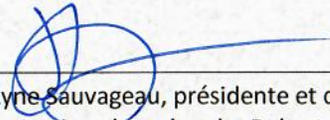
Champ d'accréditation : MICROBIOLOGIE DE L'AIR

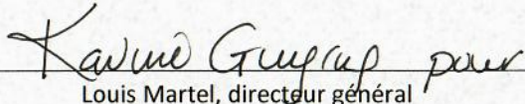
La Direction générale de la coordination scientifique et du Centre d'expertise en analyse environnementale du Québec du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs, avec le soutien technique de l'Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail, déclare que le détenteur de ce certificat est habilité à réaliser les analyses pour les paramètres précisés dans sa portée d'accréditation¹, conformément aux normes et exigences du Programme d'accréditation des laboratoires d'analyse du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs, incluant la norme internationale ISO/CEI 17025:2005.

Date d'entrée en vigueur : 2022-10-24

Date d'échéance : 2026-03-27

Le présent certificat, valide pour la période indiquée, est soumis aux règles et procédures établies et demeure la propriété du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs.


Lyne Sauvageau, présidente et directrice générale
Institut de recherche Robert-Sauvé en santé
et en sécurité du travail


Louis Martel, directeur général
Direction générale de la coordination scientifique
et du Centre d'expertise en analyse environnementale du Québec
Ministère de l'Environnement, de la Lutte
contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs

¹ La portée d'accréditation est disponible au <https://www.caeq.gouv.qc.ca/accreditation/PALA/portee-accreditation/477-portee-micro-air.pdf>.