



CRIQ

ENVIRONNEMENT

Essais

Laboratoire d'analyses et suivi analytique

Quand vous avez besoin de savoir avec précision à quoi vous faites face, pourquoi ne pas le demander à des experts? Les services professionnels du CRIQ Environnement vous éclairent sur la composition physique, chimique ou microbiologique de toute substance.

Services offerts

- Analyses chimiques
- Analyses microbiologiques
- Analyses physico-chimiques
- Analyses environnementales
- Essais normalisés en chimie et microbiologie (OCDE, ASTM, MIL, etc.)
- Développement et mise au point d'essais et d'analyses sur mesure

Équipements spécialisés

- Plasma couplé par induction (ICP)
- Chromatographe en phase gazeuse couplé avec spectromètre de masse (GC-MS)
- Spectrophotomètre infrarouge par transformée de Fourier (FITR) pour échantillons liquides, solides et gazeux
- Chromatographe en phase liquide avec détecteurs de conductivité (chromatographie ionique), de fluorescence et UV visibles

Accréditations

- Ministère de l'Environnement du Québec
- ISO 9001

Centre de recherche
industrielle

Québec





CRIQ

ENVIRONNEMENT

Laboratoire d'analyses et suivi analytique

Entre autres réalisations...



Analyses fines

Grâce à ses équipements spécialisés et à l'expertise de son personnel, le CRIQ Environnement peut réaliser des analyses spécifiques, comme l'identification d'impuretés sur des papiers, des résines ou des plastiques, les tests de biodégradabilité d'huiles et de graisses industrielles ou la mesure de la concentration d'un ingrédient dans un liquide.

— Depuis 30 ans, le CRIQ Environnement propose des solutions novatrices, adaptées aux besoins des entreprises, des municipalités et des exploitations agricoles du Québec et de l'étranger.

Pour de plus amples renseignements

Centre de recherche industrielle du Québec

Parc technologique du Québec métropolitain
333, rue Franquet, Sainte-Foy (Québec) G1P 4C7 CANADA
Téléphone : (418) 659-1550 ou 1 800 667-2386 • Télécopieur : (418) 652-2251
www.criq.qc.ca • infocriq@criq.qc.ca