

PROGRAMME D'ACCREDITATION DES FOURNISSEURS DE SERVICES D'ESSAIS D'APTITUDE (PAFSEA)

Portée d'accréditation

Entité juridique accréditée :	SUPERINTENDENCIA DEL MEDIO AMBIENTE (SMA)
Nom de la personne-ressource :	Mónica Vergara Gallardo Lourdes Jachero Abril Rodrigo Carrasco
Adresse :	Avenida Sucre 2596, piso 3 Ñuñoa, Santiago, Chili
Téléphone :	+56 2 2 617 1800
Site Web :	www.sma.gob.cl
Courriel :	Monica.vergara@sma.gob.cl Lourdes.jachero@sma.gob.cl rodrigo.carrasco@sma.gob.cl

Pour veiller au respect de la *Loi sur les langues officielles*, le Conseil canadien des normes (CCN) a traduit de l'anglais au français du contenu exclusif lorsque celui-ci n'était pas offert en français. En cas de divergences entre les versions anglaise et française, la version anglaise du document prévaut.

N° de dossier du CCN	15983
Norme(s) d'accréditation	ISO/IEC 17043:2010
Domaines d'essais	Chimie environnementale Chimie et physique
Domaines de spécialité de programme	Fournisseurs de services d'essais d'aptitude
Accréditation initiale	2014-11-07
Accréditation la plus récente	2024-01-08
Accréditation valide jusqu'au	2026-11-07

*Note: This scope of accreditation is also available in English as a separately issued document.
Remarque : La présente portée d'accréditation existe également en anglais. La version anglaise est publiée séparément.*

PARAMÈTRES DES ESSAIS D'APTITUDE POUR LESQUELS LE FOURNISSEUR EST ACCRÉDITÉ

Programme (domaine d'essai)	Type d'objets pouvant être soumis aux essais d'aptitude	Mesurande (paramètre)	Échelle de concentration (mg/L) min. à max.¹
Métaux – Chimie des eaux usées industrielles	Eaux usées, effluents	Aluminium Arsenic Cadmium Chrome Cuivre Étain Fer Manganèse Molybdène Nickel Plomb Sélénium Zinc	0,1 à 50 0,005 à 50 0,005 à 50 0,5 à 50 0,05 à 50 0,1 à 50 1 à 50 0,05 à 50 0,05 à 50 0,05 à 50 0,005 à 50 0,005 à 5 0,5 à 50
Métaux – Chimie des eaux contaminantes	Eaux, eaux de surface	Arsenic Cadmium Cuivre Chrome Zinc Fer Nickel Plomb	0,1 à 6 0,005 à 6 0,005 à 6 0,005 à 6 0,01 à 20 0,2 à 50 0,005 à 6 0,005 à 6
Gravimétrie des filtres à matières particulaires	Filtres à air	Matières particulaires	0,1 – 1 000 mg

Nombre d'éléments inscrits dans la portée : 3

Notes

ISO/IEC 17043:2010 : Évaluation de la conformité – Exigences générales concernant les essais d'aptitude

¹ Les **valeurs assignées** sont déterminées selon trois options :

- a) Consensus – lorsque 20 participantes et participants ou plus sont inscrits
- b) Concentrations certifiées – incluses dans le certificat d'analyse du système de gestion des relations avec la clientèle (GRC) fourni par une sous-traitante ou un sous-traitant approuvé
- c) Concentrations (valeur de préparation) liées au rapport de préparation du matériel de référence fourni par une sous-traitante ou un sous-traitant approuvé

Chaque option comprend des incertitudes.

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation délivré par le Conseil canadien des normes (CCN). La version originale est affichée dans le répertoire des laboratoires titulaires de l'accréditation du CCN, au www.ccn.ca.

Elias Rafoul
Vice-président, Services d'accréditation
Date de publication :2024-06-14