
PORTÉE D'ACCREDITATION

**Associés laboratoire Spectrum inc.
386A, boulevard Curé-Labelle
Laval (Québec) H7V 2S3**

En référence au certificat d'accréditation n° 2199, le laboratoire Associés laboratoire Spectrum inc. est habilité à réaliser les analyses énumérées dans la présente portée d'accréditation, **pour la période du 22 août 2022 au 20 mars 2024.**

Chimie de l'eau			
-----------------	--	--	--

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
42	Azote ammoniacal	mg N / l	0,5
	Azote total Kjeldahl	mg N / l	1
	Orthophosphates	mg P / l	0,05
	Phosphore total	mg P / l	0,5
48	Demande chimique en oxygène	mg O ₂ / l	15
	Solides en suspension (MES)	mg/l	20
49	Indice phénols (méthode colorimétrique)	mg/l	0,01
62	Huiles et graisses minérales (méthode gravimétrique)	mg/l	10
	Huiles et graisses totales (méthode gravimétrique)	mg/l	10
64	Cadmium	mg/l	0,05
	Chrome	mg/l	0,5
	Cuivre	mg/l	0,5
	Fer	mg/l	5
	Nickel	mg/l	0,5
	Plomb	mg/l	0,1
	Zinc	mg/l	0,5
86	pH	unité	2

Chimie des boues, des déchets et des sols

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
209	Hydrocarbures pétroliers C10 à C50	mg/kg	100



Christiane Jacques
Directrice de l'accréditation et de la qualité