
PORTÉE D'ACCRÉDITATION

Labsco inc.
2405, rue de Celles, unité 5
Québec (Québec) G2C 1K7

En référence au certificat d'accréditation n° 2213, le laboratoire Labsco inc. est habilité à réaliser les analyses énumérées dans la présente portée d'accréditation, **pour la période du 30 novembre 2023 au 8 novembre 2026.**

Microbiologie de l'eau et des matières solides

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
1	Coliformes totaux	UFC/100 ml	0
	<i>Escherichia coli</i>	UFC/100 ml	0
2	Bactéries hétérotrophes aérobies et anaérobies facultatives (35 °C, 48 heures)	UFC/ml	0
	Entérocoques	UFC/100 ml	0
4	Coliformes totaux (présence / absence)	PRE / ABS	S.O.
	<i>Escherichia coli</i> (présence / absence)	PRE / ABS	S.O.


Chimie de l'eau

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
11	Baryum	mg/l	0,1
	Bore	mg/l	2
	Cadmium	mg/l	0,002
	Chrome	mg/l	0,01
	Plomb	mg/l	0,003
	Cuivre	mg/l	0,01
	Manganèse	mg/l	0,005
18	Turbidité	UTN	0,3
22	pH	unité	2
	Conductivité	µmhos/cm	50

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
44	Demande biochimique en oxygène après 5 jours	mg O ₂ / l	8
	Solides en suspension (MES)	mg/l	20
45	Demande chimique en oxygène	mg O ₂ / l	15
86	pH	unité	2

Microbiologie de l'air

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
606	<i>Legionella</i> spp.	UFC/l	5000
	<i>Legionella pneumophila</i>	UFC/l	5000



Christiane Jacques
Directrice de l'accréditation et de la qualité