
PORTÉE D'ACCREDITATION

Eurofins Environex
2350, chemin du Lac
Longueuil (Québec) J4N 1G8

En référence au certificat d'accréditation n° 2200, le laboratoire Eurofins Environex est habilité à réaliser les analyses énumérées dans la présente portée d'accréditation, **pour la période du 22 août 2022 au 21 février 2026.**

Chimie des boues, des déchets et des sols

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
238	Pouvoir neutralisant	% (E.C.C.)	5

Analyse agricole

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
1001	pH (eau)	unité	4
	pH (tampon)	unité	5
	Calcium	kg/ha	500
	Magnésium	kg/ha	50
	Potassium	kg/ha	50
	Aluminium	mg/kg	500
1006	Manganèse	mg/kg	5
	Cuivre	mg/kg	1
	Zinc	mg/kg	1
1009	Bore (Mehlich III)	mg/kg	0,1
1010	Masse volumique pour 3 cc	g/ 3 cm ³	2
1011	Phosphore assimilable	kg/ha	50
1012	Matière organique	%	1

Domaines	Paramètres	Unité de mesure	Minima
1020	Matière sèche	%	1
	Azote ammoniacal	kg/t	0,2
	Azote total	kg/t	0,2
	Phosphore total	kg/t	0,1
	Potassium	kg/t	0,5
	Calcium	kg/t	0,5
	Magnésium	kg/t	0,02



Christiane Jacques
Directrice de l'accréditation et de la qualité