

Contrôle de la qualité

EAST ANGUS (Ville de)
Dany Chartray
200 St-Jean est
East Angus, Québec
JOB 1R0
Tél.: (819) 560-8482
Fax: (819) 560-8611

Certificat: **2608611**
Date du rapport: 2020-04-23
Client: L50230978
Site: Principal
Projet: L50230978-1
Nom du Projet: Analyses selon RQEP
Commande:

Paramètres	Contrôle	NoContrôle	Résultats	Valeur attendue	Écarts	LR	Unités
LDCTHM-01 - Trihalométhanes							
Échant 4671262							
Somme des trihalométhanes	Blanc	4733104	<0.2	N/D	N/D	0.2	µg/L
Bromodichlorométhane	Blanc	4733104	<0.2	N/D	N/D	0.2	µg/L
Bromoforme	Blanc	4733104	<0.2	N/D	N/D	0.2	µg/L
Chloroforme	Blanc	4733104	<0.2	N/D	N/D	0.2	µg/L
D8-Toluène (%)	Blanc	4733104	107	N/D	N/D		%
Dibromochlorométhane	Blanc	4733104	<0.2	N/D	N/D	0.2	µg/L
4-Bromofluorobenzène (%)	Blanc	4733104	128	N/D	N/D		%
Dibromofluorométhane (%)	Blanc	4733104	119	N/D	N/D	0	%
Somme des trihalométhanes	Étalon Certifié	4733106	22.0	20	15-25	0.2	µg/L
Bromodichlorométhane	Étalon Certifié	4733106	5.3	5	3.75-6.25	0.2	µg/L
Bromoforme	Étalon Certifié	4733106	5.8	5	3.75-6.25	0.2	µg/L
Chloroforme	Étalon Certifié	4733106	5.6	5	3.75-6.25	0.2	µg/L
D8-Toluène (%)	Étalon Certifié	4733106	104	100	70-130		%
Dibromochlorométhane	Étalon Certifié	4733106	5.3	5	3.75-6.25	0.2	µg/L
Dibromofluorométhane (%)	Étalon Certifié	4733106	116	100	70-130	0	%
4-Bromofluorobenzène (%)	Étalon Certifié	4733106	104	100	70-130		%

Accr. *: Accréditation du MDDELCC -- NA : Non-Applicable -- TNI: Colonies trop nombreuses pour être identifiées -- TNC : Colonies trop nombreuses pour être comptées ████ = Hors normes
Laboratoire traitant : QC : Québec; LG : Longueuil; SH : Sherbrooke; ST : Sous-traitance externe

À moins d'une demande explicite du client, les échantillons d'analyse chimiques seront entreposés au maximum 21 jours après l'émission du certificat pour les paramètres dont le délai analytique le permet.

Ce certificat ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du laboratoire.

Résultats applicables qu'aux échantillons soumis à l'analyse.

CONFIDENTIEL

Page 1 de 1