## Contrôle de la qualité

EAST ANGUS (Ville de)

Dany Chartray 200 St-Jean est East Angus, Québec

J0B 1R0

**Tél.:** (819) 560-8482 **Fax:** (819) 560-8611

 Certificat:
 2943971

 Date du rapport:
 2021-05-25

 Client:
 L50230978

 Site:
 Principal

Nom du Projet:

Analyses selon RQEP

L50230978-1

Commande:

Projet:

Paramètres	0 101		5′ ′′	Valeur	<u> </u>		
	Contrôle	NoContrôle	Résultats	attendue	Écarts	LR	Unités
CTHM-01 - Trihalométhanes							
Échant :5371307							
Somme des trihalométhanes	Blanc	5511771	<0.2	N/D	N/D	0.2	μg/L
Bromodichlorométhane	Blanc	5511771	<0.2	N/D	N/D	0.2	μg/L
Bromoforme	Blanc	5511771	< 0.2	N/D	N/D	0.2	μg/L
Chloroforme	Blanc	5511771	<0.2	N/D	N/D	0.2	μg/L
D8-Toluène (%)	Blanc	5511771	106	N/D	N/D		
Dibromochlorométhane	Blanc	5511771	<0.2	N/D	N/D	0.2	μg/L
Dibromofluorométhane (%)	Blanc	5511771	108	N/D	N/D	0	%
4-Bromofluorobenzène (%)	Blanc	5511771	105	N/D	N/D		
HS= Headspace, PT= Purge & Trap	Blanc	5511771	PT	N/D	N/D		
Somme des trihalométhanes	Étalon Certifié	5511773	22.2	20	15-25	0.2	μg/L
Bromodichlorométhane	Étalon Certifié	5511773	5.9	5	3.75-6.25	0.2	μg/L
Bromoforme	Étalon Certifié	5511773	5.1	5	3.75-6.25	0.2	μg/L
Chloroforme	Étalon Certifié	5511773	5.9	5	3.75-6.25	0.2	μg/L
D8-Toluène (%)	Étalon Certifié	5511773	103	100	70-130		
Dibromochlorométhane	Étalon Certifié	5511773	5.3	5	3.75-6.25	0.2	μg/L
Dibromofluorométhane (%)	Étalon Certifié	5511773	101	100	70-130	0	%
4-Bromofluorobenzène (%)	Étalon Certifié	5511773	98	100	70-130		

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

= Hors normes

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