

Contrôle de la qualité

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

Certificat: **1839689**
Date du rapport: 2017-10-19
Client: L50230978
Site: Principal
Projet: L50230978-1
Nom du Projet: Analyses selon RQEP
Commande:

Paramètres	Contrôle	NoContrôle	Résultats	Valeur attendue	Écarts	LR	Unités
LBCICPP01 - Métaux solubles à l'acide							
Échant 3198285							
Bore (B)	Blanc	3325436	<0.10	N/D	N/D	0.1	
Fer (Fe)	Blanc	3325436	<0.10	N/D	N/D	0.1	
Étain (Sn)	Blanc	3325436	<0.100	N/D	N/D	0.1	
Cuivre (Cu)	Blanc	3325436	<0.005	N/D	N/D	0.005	
Cobalt (Co)	Blanc	3325436	<0.005	N/D	N/D	0.005	
Chrome (Cr)	Blanc	3325436	<0.005	N/D	N/D	0.005	
Aluminium (Al)	Blanc	3325436	<0.04	N/D	N/D	0.035	
Cadmium (Cd)	Blanc	3325436	<0.0010	N/D	N/D	0.001	
Manganèse (Mn)	Blanc	3325436	<0.003	N/D	N/D	0.003	
Bismuth (Bi)	Blanc	3325436	<0.003	N/D	N/D	0.003	
Béryllium (Be)	Blanc	3325436	<0.001	N/D	N/D	0.001	
Baryum (Ba)	Blanc	3325436	<0.02	N/D	N/D	0.02	
Arsenic (As)	Blanc	3325436	<0.002	N/D	N/D	0.002	
Argent (Ag)	Blanc	3325436	<0.0003	N/D	N/D	0.0003	
Antimoine (Sb)	Blanc	3325436	<0.001	N/D	N/D	0.001	
Calcium (Ca)	Blanc	3325436	<0.20	N/D	N/D	0.2	
Potassium (K)	Blanc	3325436	<0.3	N/D	N/D	0.3	
Vanadium (V)	Blanc	3325436	<0.005	N/D	N/D	0.005	
Uranium (U)	Blanc	3325436	<0.001	N/D	N/D	0.001	
Titane (Ti)	Blanc	3325436	<0.010	N/D	N/D	0.01	
Thallium (Tl)	Blanc	3325436	<0.002	N/D	N/D	0.002	
Strontium (Sr)	Blanc	3325436	<0.010	N/D	N/D	0.01	
Sodium (Na)	Blanc	3325436	<0.5	N/D	N/D	0.5	
Lithium (Li)	Blanc	3325436	<0.100	N/D	N/D	0.1	
Sélénium (Se)	Blanc	3325436	<0.001	N/D	N/D	0.001	
Magnésium (Mg)	Blanc	3325436	<0.10	N/D	N/D	0.1	
Plomb (Pb)	Blanc	3325436	<0.001	N/D	N/D	0.001	
Phosphore (P)	Blanc	3325436	<0.05	N/D	N/D	0.05	mg/L
Nickel (Ni)	Blanc	3325436	<0.002	N/D	N/D	0.002	
Molybdène (Mo)	Blanc	3325436	<0.005	N/D	N/D	0.005	
Mercure (Hg)	Blanc	3325436	<0.0002	N/D	N/D	0.0002	
Zinc (Zn)	Blanc	3325436	<0.010	N/D	N/D	0.01	

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 2

Contrôle de la qualité

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

Certificat: **1839689**
Date du rapport: 2017-10-19
Client: L50230978
Site: Principal
Projet: L50230978-1
Nom du Projet: Analyses selon RQEP
Commande:

Silicium (Si)	Blanc	3325436	<0.05	N/D	N/D	0.05
---------------	-------	---------	-------	-----	-----	------

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 2 de 2