

TRADUCTION DU CERTIFICAT ORIGINAL RÉALISÉE PAR MAXXAM À LA DEMANDE DU CLIENT À TITRE D'INFORMATION SEULEMENT. LE CERTIFICAT ORIGINAL DEMEURE LA VERSION OFFICIELLE EN CAS DE DIVERGENCE AVEC LA TRADUCTION.

SRC Group n° 2011-6511

SRC ANALYTICAL

27 juillet 2011

422 Downey Road
Saskatoon, Saskatchewan, Canada
S7N 4N1
(306) 933-6932 ou 1-800-240-8808

Maxxam
2690 Avenue Dalton
Sainte-Foy, QC G1P 3S4
À l'attention de : Alain Lemieux

Échantillons reçus le : 13 juill. 2011

Bon de commande client : N° de dossier B135696

Il s'agit d'un rapport final.

Les résultats des substances organiques ont été approuvés par Pat Moser, superviseur.

Les résultats de l'ICP ont été approuvés par Keith Gipman, superviseur.

Les résultats des substances organiques et de radiochimie ont été approuvés par Jeff Zimmer, superviseur.

Les résultats du SLOWPOKE-2 ont été approuvés par Dave Chorney.

* Les méthodes d'analyse et les données sont validées par le programme d'assurance qualité du laboratoire.

* Les méthodes habituelles sont conformes à des procédures normalisées provenant de sources telles que :

- * *Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater* APHA, AWWA, WEF
- * Environnement Canada
- * US EPA
- * Canmet

* Les résultats rapportés concernent uniquement les échantillons envoyés pour analyse par le client.

* Les échantillons seront conservés pendant 30 jours suivant la date d'envoi du rapport final. Veuillez contacter le laboratoire si vous avez des exigences précises.

* De l'information supplémentaire est disponible sur demande.

TRADUCTION DU CERTIFICAT ORIGINAL RÉALISÉE PAR MAXXAM À LA DEMANDE DU CLIENT À TITRE D'INFORMATION SEULEMENT. LE CERTIFICAT ORIGINAL DEMEURE LA VERSION OFFICIELLE EN CAS DE DIVERGENCE AVEC LA TRADUCTION.

TRADUCTION DU CERTIFICAT ORIGINAL RÉALISÉE PAR MAXXAM À LA DEMANDE DU CLIENT À TITRE D'INFORMATION SEULEMENT. LE CERTIFICAT ORIGINAL DEMEURE LA VERSION OFFICIELLE EN CAS DE DIVERGENCE AVEC LA TRADUCTION.

SRC Group n° 2011-6511

SRC ANALYTICAL

27 juillet 2011

422 Downey Road
Saskatoon, Saskatchewan, Canada
S7N 4N1
(306) 933-6932 ou 1-800-240-8808

Maxxam
2690 Avenue Dalton
Sainte-Foy, QC G1P 3S4

Page 1 sur 1

À l'attention de : Alain Lemieux

Échantillons reçus le : 13 juill. 2011

Bon de commande client : N° de dossier B135696

22116 07/10/2011 O13117-05R\TAILINGS 1\T-1225 (COREM MAG TAILING) *SOLIDS*
22117 07/10/2011 O13118-05R\TAILINGS 2\T-1225 (FINAL TAILING) *SOLIDS*

Analyte	Unités	22116	22117
Radiochimie			
Rayonnement alpha	Bq/g	<0,36	0,90 ± 0,6
Rayonnement beta	Bq/g	<0,20	<0,21
Radium-228	Bq/g	<0,01	<0,02
Thorium-228	Bq/g	<0,003	<0,006
Thorium-234	Bq/g	<0,04	<0,05
Thorium-230	Bq/g	<0,1	<0,2
Radium-226	Bq/g	<0,04	<0,08
Plomb-210	Bq/g	<0,04	<0,04
Potassium-40	Bq/g	<0,06	0,2

« < » : non détecté à la limite mentionnée ci-haut.

TRADUCTION DU CERTIFICAT ORIGINAL RÉALISÉE PAR MAXXAM À LA DEMANDE DU CLIENT À TITRE D'INFORMATION SEULEMENT. LE CERTIFICAT ORIGINAL DEMEURE LA VERSION OFFICIELLE EN CAS DE DIVERGENCE AVEC LA TRADUCTION.

SRC Group # 2011-6511

SRC ANALYTICAL

Jul 27, 2011

422 Downey Road
Saskatoon, Saskatchewan, Canada
S7N 4N1
(306) 933-6932 or 1-800-240-8808

Maxxam Analytique
Maxxam Analytics
2690 Avenue Dalton
Sainte-Foy, QC G1P 3S4
Attn: Alain Lemieux

Date Samples Received: Jul-13-2011

Client P.O.: JOB#B135696

This is a final report.

Organics results have been authorized by Pat Moser, Supervisor

ICP results have been authorized by Keith Gipman, Supervisor

Inorganics and Radiochemistry results have been authorized by Jeff Zimmer, Supervisor

SLOWPOKE-2 results have been authorized by Dave Chorney

* Test methods and data are validated by the laboratory's Quality Assurance Program.

* Routine methods follow recognized procedures from sources such as

- * Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater APHA AWWA WEF
- * Environment Canada
- * US EPA
- * CANMET

* The results reported relate only to the test samples as provided by the client.

* Samples will be kept for 30 days after the final report is sent. Please contact the lab if you have any special requirements.

* Additional information is available upon request.

SRC ANALYTICAL

422 Downey Road
 Saskatoon, Saskatchewan, Canada
 S7N 4N1
 (306) 933-6932 or 1-800-240-8808

Jul 27, 2011

Maxxam Analytique
 Maxxam Analytics
 2690 Avenue Dalton
 Sainte-Foy, QC G1P 3S4
 Attn: Alain Lemieux

Page 1 of 1

Date Samples Received: Jul-13-2011

Client P.O.: JOB#B135696

22116 07/10/2011 O13117-05R\TAILINGS 1\T-1225 (COREM MAG TAILING) *SOLIDS*
 22117 07/10/2011 O13118-05R\TAILINGS 2\T-1225 (FINAL TAILINGS) *SOLIDS*

Analyte	Units	22116	22117
Radio Chemistry			
Gross alpha	Bq/g	<0.36	0.90±0.6
Gross beta	Bq/g	<0.20	<0.21
Radium-228	Bq/g	<0.01	<0.02
Thorium-228	Bq/g	<0.003	<0.006
Thorium-234	Bq/g	<0.04	<0.05
Thorium-230	Bq/g	<0.1	<0.2
Radium-226	Bq/g	<0.04	<0.08
Lead-210	Bq/g	<0.04	<0.04
Potassium-40	Bq/g	<0.06	0.2

"<": not detected at level stated above.