



ALS Canada Ltd.  
2103 Dollarton Hwy  
North Vancouver BC V7H 0A7  
Téléphone: 604 984 0221    Télécopieur: 604 984 0218  
www.alsglobal.com

À: RESSOURCES D'ARIANNE INC.  
30, RUE RACINE EST  
SUITE 160  
CHICOUTIMI QC G7H 1P5

Page: 1  
Finalisée date:  
21 - MARS- 2011  
Compte: RESARI

## CERTIFICAT VO11036314

Projet: 197 PAU- 10- 33

Bon de commande #:

Ce rapport s'applique aux 10 échantillons de traiter solide soumis à notre laboratoire  
de Val d'Or, QC, Canada le 7-MARS- 2011.

Les résultats sont transmis à:

DANIEL BOULIANNE

WEBTREINE CORPORATIF

BERNARD LAPONTÉ

À: RESSOURCES D'ARIANNE INC.  
ATTN: DANIEL BOULIANNE  
30, RUE RACINE EST  
SUITE 160  
CHICOUTIMI QC G7H 1P5

Ce rapport est final et remplace tout autre rapport préliminaire portant ce numéro de certificat. Les résultats s'appliquent  
aux échantillons soumis. Toutes les pages de ce rapport ont été vérifiées et approuvées avant publication.

**Signature:**

Colin Ramshaw, Vancouver Laboratory Manager



ALS Canada Ltd.  
2103 Dollarton Hwy  
North Vancouver BC V7H 0A7  
Téléphone: 604 984 0221  
www.alsglobal.com

2103 Dollarton Hwy  
North Vancouver BC V7H 0A7  
Télécopieur: 604 984 0218  
www.alsglobal.com

À: RESSOURCES D'ARIANNE INC.  
30, RUE RACINE EST  
SUITE 160  
CHICOUTIMI QC G7H 1P5  
  
Projet: 197 PAU-10-33

Page: 2 - D  
Nombre total de pages: 2 (A -  
F)  
plus les pages d'annexe  
Finalisée date:  
21- MARS- 2011  
Compte: RESARL

## minerals

### CERTIFICAT D'ANALYSE VO11036314

Description échantillon	Méthode élément unités L.D.	ME: MS61 U ppm 0.1
H853261		0.4
H853262		0.5
H853263		0.3
H853264		0.4
H853265		0.3
H853312		0.3
H853313		0.2
H853314		0.3
H853315		0.3
H853316		0.6



ALS Canada Ltd.  
2103 Dollarton Hwy  
North Vancouver BC V7H 0A7  
Telephone: 604 984 0221  
www.alsglobal.com

À: RESSOURCES D'ARIANNE INC.  
30, RUE RACINE EST  
SUITE 160  
CHICOUTIMI QC G7H 1P5

2103 Dollarton Hwy  
North Vancouver BC V7H 0A7  
Télécopieur: 604 984 0218  
www.alsglobal.com

Projet: 197 PAU-10-33

## minerals

Page: 2 - F  
Nombre total de pages: 2 (A - F)  
plus les pages d'annexe  
Finalisée date:  
21 - MARS- 2011  
Compte: RESARL

## CERTIFICAT D'ANALYSE VO11036314

Description échantillon	Méthode élément unités L.D.	ME-MS81	U	Ppm	0.05
H853261			0.37	0.48	
H853262			0.48	0.29	
H853263			0.29	0.34	
H853264			0.34	0.30	
H853265			0.30	0.51	
			0.37	0.21	
H853312			0.21	0.21	
H853313			0.21	0.21	
H853314			0.21	0.21	
H853315			0.21	0.51	
H853316					