

# Rio Tinto Alcan Bauxite et Alumine

## Rio Tinto Alcan Bauxite and Alumina

Certifié conforme à ISO-9001:2008 accredited by/par Det Norske Veritas (DNV)

Centre Analytique / Analytical Center

Édifice 109 / Building 109

Jonquière, Québec, Canada, G7S 4L2

### CERTIFICAT D'ANALYSE / CERTIFICATE OF ANALYSIS

Date approuvée/approved: 15-décembre-15

Date: 18-décembre-15

**Matériel/Material:** H-10 Sec 30000

**No de lot/Lot no:**

---

	Résultat/Result
% Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.005
% SiO <sub>2</sub>	0.009
% Na <sub>2</sub> O	0.25
% H <sub>2</sub> O	0.06
% Insoluble dans H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub>	0.02
% + 100 Mailles	1.4
% + 200 Mailles	70.2
% - 325 Mailles	9.7

---

Ceci est pour certifier que ces analyses furent faites par des analystes compétents, conformément aux méthodes analytiques indiquées dans les spécifications techniques des produits. Ces résultats ne se rapportent qu'à l'échantillon soumis à l'essai. Ce certificat d'analyse, émis après approbation des résultats par le personnel technique du laboratoire, ne peut être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation écrite du Centre Analytique. Ce Certificat d'analyse est une copie électronique et est valide sans signature.

This is to certify that these analysis were made by competent analysts, according to analytical methods indicated in product technical specifications. These results apply solely to the lot sample tested.

This certificate of analysis, produced after approval of results by laboratory technical staff, must not be reproduced unless in whole, without the written approval of the Analytical Center. This Certificate of Analysis is an electronic copy. It is valid without a signature.