

CERTIFICATE OF ACCREDITATION



Standards Council of Canada
Conseil canadien des normes

CERTIFICAT D'ACCÉDITION

Natural Resources Canada MMSL - SUDBURY LABORATORY 1079 Kelly Lake Road, Sudbury, Ontario

having been assessed under the authority of the *Standards Council of Canada Act* and found to conform with the requirements of ISO/IEC 17025 and the conditions established by the SCC is hereby recognized as an

ACCREDITED TESTING LABORATORY

for specific tests or types of tests listed in the scope of accreditation approved by the Standards Council of Canada.



ayant été soumis à une évaluation selon la *Loi sur le Conseil canadien des normes* et ayant été trouvé conforme aux prescriptions d'*ISO/CEI 17025* et aux conditions établies par le CCN est de fait reconnu comme étant un

LABORATOIRE D'ESSAIS ACCRÉDITÉ

pour les essais ou types d'essais déterminés inscrits dans la portée d'accréditation approuvée par le Conseil canadien des normes.

Accredited Laboratory No.: / Numéro de laboratoire accrédité : 390

Accreditation date: / Date d'accréditation : 2001-06-04

Issued on: / Délivré le : 2004-12-08

Expiry date: / Date d'expiration : 2008-06-04

Chairman (SCC) / Président (CCN)

Evaluation performed according to CRMP-4 (ISO/IEC 17025) and the conditions of the PALCRM Handbook 2001-0. Laboratories that conform to the requirements of ISO/IEC 17025 operate a Quality Management System for testing and calibration activities that meets the requirements of ISO 9001, 1994 when designing, developing new methods, and/or modifying test programs that combine standard and non-standard test and calibration methods or revised ISO 9001 when only standardization is used. The scope of accreditation is available from the accredited laboratory or SCC. To verify the validity of the certificate, please see the listing of Accredited Laboratories on www.scc.ca.

Évaluation effectuée conformément au CRMP-4 (ISO/IEC 17025) et aux conditions du Guide PALCRM 2001-0. Pour concevoir et développer des méthodes standard et non standard, et modifier des programmes d'évaluation, il faut établir un système de gestion de la qualité conforme, les laboratoires respectant la norme ISO/IEC 17025 ont, dans leurs essais et leur échantillonnage, recours à un système de management de la qualité conforme aux exigences d'ISO 9001, 1994, et à celles ISO 9001 dans le seul cas des méthodes non standardisées. Pour connaître la portée d'accréditation, s'adresser soit au laboratoire accrédité, soit au CCN. Pour vérifier la validité du présent certificat, consulter la liste des Laboratoires accrédités à l'adresse www.scc.ca.