

CERTIFICATE OF RECOGNITION



Standards Council of Canada
Conseil canadien des normes

CERTIFICAT DE RECONNAISSANCE

NUCRO-TECHNICS

2000 Ellesmere Road, Unit 16, Scarborough, ON M1H 2W4

having been inspected under the authority of the STANDARDS COUNCIL OF CANADA (SCC) Act and found to comply with the requirements of the OECD Principles of Good Laboratory Practice (GLP) (1998) and the conditions established by the SCC is hereby recognized as a

GLP COMPLIANT FACILITY

for specific areas of expertise approved by the Standards Council of Canada.

ayant fait l'objet d'une inspection en vertu de la Loi sur le CONSEIL CANADIEN DES NORMES (CCN) et été déclaré conforme aux exigences des Principes de Bonnes pratiques de laboratoire (BPL) de l'OCDE (1998) et aux conditions établies par le CCN, est de fait reconnu comme une

INSTALLATION RESPECTANT LES BPL

dans des domaines de compétence particuliers approuvés par le Conseil canadien des normes.

Accredited laboratory number: / Numéro de laboratoire accrédité : 713


Accreditation date: / Date d'accréditation : 2011-07-07

Issued on: / Délivré le : 2011-07-07

Expiry date: / Date d'expiration : 2015-07-07

This certificate is valid until the date of expiration unless suspended, withdrawn or superseded by the SCC. Le présent certificat est valide jusqu'à la date d'expiration, à moins qu'il ne soit suspendu, retiré ou remplacé par le CCN.




.....
Chairman (SCC) / Président (CCN)

Inspection performed according to the *Guidelines for the Recognition of GLP Compliant Test Facilities*, CAN-P-1583 (OECD, ENV/MC/CHEM (98)17, and the revised *Guidance for the Conduct of Test Facility Inspections and Study Audits* (OECD/GD (95)67)

Inspection réalisée conformément aux *Lignes directrices pour la reconnaissance du respect des Principes de BPL dans les installations d'essai* (CAN-P-1583) (OCDE, ENV/MC/CHEM (98)17) et aux *Directives révisées pour la conduite d'inspections de laboratoire et de vérification d'études* (OCDE/GD (95)67).