

Certificat(e) CA08/54957

The management system of
Le système de gestion de



The City of Winnipeg Assessment and Taxation Department

457 Main Street,
Winnipeg, Manitoba, R3B 1B5, Canada

has been assessed and certified as meeting the requirements of:
a été évalué et enregistré selon les exigences de la norme :

ISO 9001:2008

The scope of registration is as follows:
La portée d'enregistrement est présentée ci-dessous:

The design and development of models and provision of services for classification and valuation of real estate property and businesses for the purpose of equitably and fairly distributing taxes to the City of Winnipeg citizens.

Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of ISO 9001:2008 requirements may be obtained by consulting the organization.
Des éclaircissements supplémentaires concernant la portée de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences de la norme selon ISO 9001:2008 peuvent être obtenus en consultant l'organisme.

This certificate is valid from 2 June 2008 until 1 June 2011 and remains valid subject to satisfactory surveillance audits.

Recertification audit due a minimum of 60 days before the expiration date.

Issue 2: 6 July 2010 Certified since 2 June 2008

Ce certificat est valide du 2 juin 2008 au 1 juin 2011 et demeurera valide sous réserve du bon maintien des audits de surveillance.

L'audit de renouvellement est dû au minimum 60 jours avant la date d'échéance.

Édition 2. 6 juillet 2010 Enregistrée depuis 2 juin 2008

Signed for and on behalf of SGS US Testing Company Inc.
Document signé pour et au nom de SGS US Testing Company Inc.

Zachary C. Pivarnik
Accreditation Manager, North America
Directeur de Certification
Accredited Office/Bureau accrédité
201 Route 17 North, Rutherford, NJ 07070 United States of America
Certifying Office/Bureau de certification
6490 Vipond Drive, Mississauga, ON L5T 1W8 Canada
t 905-364-3757 t 1-800-636-0847 f 905-364-0345 www.sgs.com

SGS 9001-2 01 0303

Page 1 of 1

Page 1 de 1

