



Date: January 12, 2012

File number: AP-AV-11-0044

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Measuring Devices**

Type of Device

Dispenser

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to liquid measuring devices which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered to be included within the scope of the originally issued Notices of Approval specified in this document and any subsequent revisions to these Notices of Approval.

Scope

The modifications described in this letter affect devices identified in the following Notice(s) of Approval:

Approval Numbers

AV-2203, AV-2383, AV-2385, AV-2386, AV-2394

Applicant

D.I. CANADA INC.
40 Sharp Road
Brighton, Ontario
Canada, K0K 1H0

Description of Modifications

To add IGEN software version 59.02 to the aboved mentioned approvals.

Original copy signed by:
Christian Lachance
Senior Engineer-Liquid Measurement
Engineering and Laboratory Services Directorate



Date: le 12 janvier , 2012

Dossier: AP-AV-11-0044

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)
pour
Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Distributeur

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux compteurs dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée des avis d'approbation d'origine énumérés dans le présent document et de toutes leurs révisions subséquentes.

Portée

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux appareils visés par l'avis d'approbation suivant:

Numéro d'approbation

AV-2203, AV-2383, AV-2385, AV-2386, AV-2394

Requérant

D.I. CANADA INC.
40 Sharp Road
Brighton, Ontario
Canada, K0K 1H0

Description des modifications

Pour ajouter la version 59.02 du logiciel IGEM aux approbations mentionnés ci-dessus.

Copie authentique signée par:

Christian Lachance
Ingénieur principal - Mesure des liquides
Direction de l'ingénierie et des services de laboratoire