



Date: February 2, 2005

File number: AP-AV-04-0044

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

**Type of Device**

Bulk meter

**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 Number**

S.WA-0632, S.WA-0638

**Applicant**

Actaris US Liquid Measurement Inc  
1310 Emerald Road  
Greenwood, south Carolina, USA

**Description of Modifications**

One piece measuring chamber is permissible on meters that do not exceed 3 inches.

Original signed by:

John Makin  
Technical Coordinator – Liquid Measurement



Date: 2 février 2005

Dossier: AP-AV-04-0044

**LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)**  
**pour**  
**Appareils de mesure approuvés**

**Type d'appareil**

Compteur de vrac

**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 compteurs visés par les avis d'approbation suivant :

**Numéro d'approbation**

S.WA-0632, S.WA-0638

**Requérant**

Actaris US Liquid Measurement Inc  
1310 Emerald Road  
Greenwood, south Carolina, USA

**Description des modifications**

Les compteurs dont la dimension n'excède pas de 3 pouces peuvent comporter une chambre de mesure monobloc.

Copie authentique signée par :

John Makin  
Coordonnateur technique – Mesure des liquides