



Date: 2012-01-14
File number: AP-AG-12-0058

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meter and Devices

Type of Device

Electronic Flow Computer

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters 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 meters identified in the following Notice (s) of Approval:

Approval Numbers

AG-0466

Applicant

Omni Flow Computers Inc.
10701 Corporate Drive, Suite 300
Stafford, Texas, 77477
USA

Description of Modifications

As of 2012-01-14, the flow computers approved under AG-0466 will be approved under Notice of Approval, AG-0590 only.

Original copy signed by:

Randy Byrtus, CET
Manager, Gas Measurement



Date: 2012-01-14

Dossier: AP-AG-12-0058

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour

Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Débitmètre électronique

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 l'avis d'approbation suivant :

Numéro d'approbation

AG-0466

Requérant

Omni Flow Computers Inc.
10701 Corporate Drive, Suite 300
Stafford, Texas, 77477
USA

Description des modifications

À partir de 2012-01-14, les débitmètres électronique seront approuvés seulement sous l'avis d'approbation AG-0590.

Copie authentique signée par:

Randy Byrtus, T.S.A.I.
Gestionnaire, Mesure des gaz