



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL - G304

Date: 2011-09-29

File number: AP-AG-11-0044

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Meters and Devices**

Type of Device

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-0584C

Applicant

OMNI Flow Computers, Inc.
12620 W. Airport Blvd., Suite 100
Sugar Land, TX, 77478
USA

Description of Modifications

In the Notice of Approval AG-0584C, under the section "Live Chromatography" it mentions that the OMNI 3000 and 6000 flow computers can be used with Daniel Industries or Applied Automation gas chromatographs. The purpose of this Modification Acceptance Letter is to permit the OMNI 3000 and 6000 flow computers to be used with any approved and compatible gas chromatograph using one of the flow computer's serial ports.

Original copy signed by:

Randy Byrtus, CET
Manager, Gas Measurement



Measurement Canada
An agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL - G304

Date : 2011-09-29

Dossier : AP-AG-11-0044

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 les avis d'approbation suivants :

Numéro d'approbation

AG-0584C

Requérant

OMNI Flow Computers, Inc.
12620 W. Airport Blvd., Suite 100
Sugar Land, TX, 77478
USA

Description des modifications

Dans l'avis d'approbation AG-0584C, dans la section "Chromatographie directe", il est mentionné que les débitmètres Omni 3000 et 6000 peuvent être utilisés avec les chromatographes fabriqués par Daniel Industries ou Applied Automation. Le but de cette lettre d'acceptation de modification est de permettre l'utilisation des débitmètres Omni 3000 et 6000 avec n'importe quel chromatographe compatible et approuvé utilisant un des ports série du débitmètre.

Copie authentique signée par :

Randy Byrtus, TEC
Gestionnaire, Mesures des gaz