



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° de LAM
MAL - G305

Date: 2011-10-11

File number: AP-AG-11-0045

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters 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-0564C and AG-0580C

Applicant

Thermo Process Instruments, L.P.
1410 Gillingham Lane
Sugar Land, Texas
USA 77478

Description of Modifications

The model AutoPILOT PRO approved under AG-0564 can be equipped with firmware version AA12MB0D and the model AutoEXEC approved under AG-0580 can be equipped with firmware version AE13MB0B

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
LAM - G305

Date : 2011-10-11

Dossier : AP-AG-11-0045

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

Type d'appareil

Débitmètre-ordinateur électronique

Objet

La présente lettre vise à expliquer en détail les 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 conformément 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-0564C et AG-0580C

Requérant

Thermo Process Instruments, L.P.
1410 Gillingham Lane
Sugar Land, Texas
USA 77478

Description des modifications

Le modèle AutoPILOT PRO approuvé sous AG-0564 peut être équipé avec un micrologiciel version AA12MB0D et le modèle AutoExec approuvé sous AG-0580 peut être équipé avec un micrologiciel version AE13MB0B.

Copie authentique signée par :

Randy Byrtus, TEC
Gestionnaire, Mesure des gaz