



**Modification Acceptance Letter
(MAL)
for Approved Meters and Devices**

**Lettre d'acceptation de modification
(LAM)
pour les compteurs et appareils
approuvés**

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters and 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 Notice(s) of Approval.

The modifications described in this letter affect meters identified in the following Notices of Approval:

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux compteurs et appareil 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.

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux compteurs visés par les avis d'approbation suivants :

Approval Number(s) / Numéro(s) d'approbation

AG-0473 Rev. 8 / AG-0473 Rév. 8

Type of Device

Flow Meter - Ultrasonic

Type d'appareil

Compteur de Débit - Ultrasonore

Applicant / Requérant

Micro Motion Inc,
7070 Winchester Circle,
Boulder, CO, USA,
80301

Description of Modifications

The purpose of this MAL is to approve the Series 100 option board to be used with the Mark III CPU assembly.

Inputs, outputs, and corrected flow rates from the Series 100 board are not approved for custody transfer.

These changes are non-metrological in nature.

Description des modifications

La présente LTA a pour objet d'approuver la carte optionnelle de la série 100 à utiliser avec l'assemblage de l'unité centrale Mark III.

Les entrées, les sorties et les débits corrigés de la carte de la série 100 ne sont pas approuvés pour le transfert de garde.

Ces changements sont de nature non métrologique.



Signature and Date

Signature et Date

Original copy signed by:

Copie authentique signé par :

Andrew Cowan
Manager (acting), Gas Measurement,
Engineering and Laboratory Services Directorate,
Measurement Canada

Andrew Cowan
Gestionnaire (par interim), Mesures des gaz,
Direction de l'Ingénierie et Services de Laboratoire,
Mesures Canada

Date: 2022-06-20

Web Site Address / Adresse du site Internet:

<http://mc.ic.gc.ca>