



**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

G-0115 Rev. 1 / G-0115 Rév. 1

Type of Device

PFM Regulator

Type d'appareil

Régulateur MFP

Applicant / Requérant

Sensus USA Inc.
805 Liberty Blvd.,
DuBois, Pennsylvania
USA, 15801

Description of Modifications

The purpose of this MAL is to approve the change in the applicant's name and address due to change of ownership:

Utility Solutions Group (USG)
7525 Pingue Drive,
Worthington, Ohio
USA, 43085

Description des modifications

L'objectif de cette LAM est d'approuver le changement de nom et d'adresse du demandeur en raison d'un changement de propriétaire:

Utility Solutions Group (USG)
7525 Pingue Drive,
Worthington, Ohio
USA, 43085

This change is non-metrological in nature.

Ce changement est de nature non métrologique.



Signature and Date

Original copy signed by:

Joël Guindon
A/Manager, Gas Measurement,
Engineering and Laboratory Services Directorate,
Measurement Canada

Signature et Date

Copie authentique signé par:

Joël Guindon
Gestionnaire p. int, Mesures des gaz,
Direction de l'Ingénierie et Services de Laboratoire,
Mesures Canada

Date: 2024-03-06

Web Site Address / Adresse du site Internet:

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