



**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER
(MAL)**

**for
Approved Measuring Devices**

The purpose of this letter is to convey details of modifications to liquid measuring 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 Notices of Approval.

The modifications described in this letter affect devices identified in the following Notice(s) of Approval:

**LETTRE D'ACCEPTATION DE
MODIFICATION (LAM)**

**pour
Compteurs et appareils approuvés**

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux appareils de mesure de liquides 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 appareils visés par les avis d'approbation suivants :

APPROVAL NUMBER(S) | NUMÉRO(S) D'APPROBATION

AV-2361, AV-2362C

TYPE OF DEVICE

Electronic Register / Control System

TYPE D'APPAREIL

Système de commande et d'enregistrement électronique

APPLICANT

FMC Technologies Measurement Solutions Inc.
1602 Wagner Avenue, Box 10428
Erie, Pennsylvania, 16510
USA

REQUÉRANT

DESCRIPTION OF MODIFICATIONS

The purpose of this modification is to add versions 11.27, 11.28 and 11.29 of the ALII.net firmware. The use of the ethanol blending API table for volume correction is not authorized for use in trade. All other changes in this revision do not affect metrological parameters.

DESCRIPTION DES MODIFICATIONS

Le but de cette modification vise à ajouter les versions 11.27, 11.28 et 11.29 du micrologiciel ALII.net. L'utilisation du tableau API pour le mélange d'éthanol n'est pas autorisée pour la correction du volume dans le commerce. Tous les autres changements dans cette révision ne touchent pas les paramètres métrologiques.

SIGNATURE AND DATE**SIGNATURE ET DATE**

Original copy signed by: | Copie authentique signée par :

Pierre R. LeBlanc, P.Eng.

(Acting) Manager, Liquids Measurement Laboratory
(Intérim) Gestionnaire, Laboratoire de mesures des liquides

Modification Acceptance Letter issued on | Lettre d'acceptation de modification émise le :

2020-12-22

Web Site Address | Adresse du site Internet :

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