

Measurement Canada Mesures Canada

An Agency of Industry Canada Un organisme d'Industrie Canada $\begin{array}{c} \text{MAL No. - N}^{\circ} \text{ LAM} \\ V\text{-}258 \end{array}$

Date: 2014-12-16

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Measuring Device

Type of Device

Electronic Register / Control System

Purpose

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.

Scope

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

Approval Number

AV-2361, AV-2362C

Applicant

FMC Technologies Measurement Solutions Inc. 1602 Wagner Ave. Erie, Pennsylvania, USA 16510

Description of Modifications

To clarify that the Accuload III register is capable of registering in both volume and mass units when used with an approved and compatible Coriolis mass flow meter.

Original copy signed by:

Mario Dupuis
Laboratory Manager, Liquids Measurement
Web Site Address: http://mc.ic.gc.ca



1 of / de 2 Project / Projet : AP-AV-14-0029



An Agency of Industry Canada

Mesures Canada

Un organisme d'Industrie Canada $\begin{array}{c} \text{MAL No. - N}^{\circ} \text{ LAM} \\ V\text{-}258 \end{array}$

Date: 2014-12-16

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Système de commande et d'enregistrement 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.

<u>Portée</u>

Les modifications décrites dans la présente lettre s'appliquent aux appareils visés par l'avis d'approbation suivant :

Numéro d'approbation

AV-2361, AV-2362C Requérant

FMC Technologies Measurement Solutions Inc. 1602 Wagner Ave. Erie, Pennsylvania, USA 16510

Description des modifications

Pour clarifier que l'enregistreur Accuload III a la capacité d'enregistrement en unité de volume et de masse lorsqu'il est utilisé avec un compteur massique à effet Coriolis approuvé et compatible.

Copie authentique signée par :

Mario Dupuis
Gestionnaire de Laboratoire, Mesure des liquides
Adresse du site Internet: http://mc.ic.gc.ca



2 of / de 2

Project / Projet : AP-AV-14-0029