



Date: January 27, 2006

File number: AP-AV-05-0031

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Measuring Devices**

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 and AV-2362C

Applicant

FMC Measurement Solutions (Smith Meter)
1602 Wagner Avenue , Box 10428
Erie , Pennsylvania , 16510
USA

Description of Modifications

To remove the following description from the above mentioned approvals.

“The RTD is installed into a 304 stainless steel thermowell with a wall thickness of 1/32" (0.8mm). A conductive liquid or paste fills the thermowell.”

Original signed by:

John Makin
Technical Coordinator – Liquid Measurement



Measurement Canada

Mesures Canada

MAL No. - N° De LAM

LAM-V129

An Agency of Industry Canada

Un organisme d'Industrie Canada

Date : 27 janvier, 2006

Dossier : AP-AV-05-0031

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

Type d'appareil

Indicateur électronique / système de contrôle

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 de l'avis d'approbation d'origine énuméré dans le présent document et de toutes ses révisions subséquentes.

Portée

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

Numéro d'approbation

AV-2361 et AV-2362C

Requérant

FMC Measurement Solutions (Smith Meter)
1602 Wagner Avenue , Box 10428
Erie , Pennsylvania , 16510
USA

Description des modifications

Pour enlever la description suivante des approbations mentionnées ci-dessus.

“La RT est installée dans un puits thermométrique en acier inoxydable 304 à paroi de 1/32" (0.8 mm) d'épaisseur. Le puits thermométrique est rempli de pâte ou de liquide conducteur.”

Copie authentique signée par :

John Makin,
Coordonnateur technique – Mesure des liquides