



**Measurement  
Canada**

An Agency of  
Industry Canada

**Mesures  
Canada**

Un organisme  
d'Industrie Canada

MAL No. - N° LAM  
V-261

Date : 2015-02-12

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

**Type of Device**

Electronic Register

**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-2396

**Applicant**

Midwest Computer Register Corporation  
Highway 65 North, Box 376  
Hampton, Iowa, USA  
50441

**Description of Modifications**

Adding the possibility to measure aviation gasoline  
using API table 54B at specific gravity of  $710 \text{ kg/m}^3$ .

**Original copy signed by:**

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



Measurement  
Canada

An Agency of  
Industry Canada

Mesures  
Canada

Un organisme  
d'Industrie Canada

MAL No. - N° LAM  
V-261

Date : 2015-02-12

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

### Type d'appareil

Enregistreur 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.

### Portée

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

### Numéro d'approbation

AV-2396

### Requérant

Midwest Computer Register Corporation  
Highway 65 North, Box 376  
Hampton, Iowa, USA  
50441

### Description des modifications

Ajout de la possibilité de mesurage du carburant d'aviation en utilisant la table API 54B associé à une densité de  $710 \text{ kg/m}^3$ .

### **Copie authentique signée par :**

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