



Measurement Canada  
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

**MAL-E181**

Date: January 5, 2009

File number: 26681-AP-AE-08-0131

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)  
FOR  
Approved Meters and Devices**

**Type of Device**

Electricity Meter: Energy and Demand

**Purpose**

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters which have previously received approval of type recognition from An agency of Industry 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 meters identified in the following Notices of Approval:

**Approval Numbers**

AE-1132

**Applicant**

Itron Canada  
6507C Mississauga Road  
Mississauga, Ontario  
Canada, L5N 1A6

**Description of Modifications**

Modifications were made to the printed wiring board of the SENTINEL meter in order to improve the radiated conducted noise levels.

Original copy signed by:

Claude G. Renaud  
Laboratory Manager



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industry Canada

MAL No. - N° De LAM

**MAL-E181**

Date: 5 janvier 2009

Dossier: 26681-AP-AE-08-0131

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

**pour**

### **Compteurs et Appareils Approuvés**

#### **Type d'Appareil**

Compteurs Électrique: Énergie et puissance

#### **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 compteurs visés par les avis d'approbation suivant:

#### **Numéros d'approbation**

AE-1132

#### **Requérant**

Itron Canada  
6507C Mississauga Road  
Mississauga, Ontario  
Canada, L5N 1A6

#### **Descriptions des modifications**

Des modification ont été apporté à la carte de circuit imprimé du compteur SENTINEL afin d'amélioré le niveau de bruit radian et transmit par conduction.

Copie authentique signée par :

Claude G. Renaud  
Gestionnaire de laboratoire