



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E79

Date: October 28, 2004

File number: 26681-AP-AE-04-0104

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices

Type of Device

Electricity Meter: Energy

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

E-0088

Applicant

General Electric Canada Inc.
1130 Boul. Charest, ouest
Québec, Québec
G1N 1E2

Description of Modifications

The I-70 meter is approved to be retrofitted with TUNet 1205 manufactured by Tantalus System Corp.

Original signed by :

Claude G. Renaud

Technical Coordinator – Electricity Measurement



Date: 28 octobre 2004

Dossier: 26681-AP-AE-04-0104

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)
pour
Compteurs et Appareils Approuvés

Type d'Appareil

Compteurs Électrique: Énergie

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

E-0088

Requérant

General Electric Canada Inc.
1130 Boul. Charest, ouest
Québec, Québec
G1N 1E2

Descriptions des modifications

Le compteur I-70 est approuvé pour être mis à niveau en utilisant le TUNet 1205 fabriqué par Tantalus Systems Corp.
Copie authentique signée par :

Claude G. Renaud
Coordonnateur technique – Mesure de l'électricité