



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL - G195

Date: July 19, 2005

File number: AP-AG-05-0012

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

Type of Device

Electronic Conversion Device

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to meters 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 meters identified in the following Notice (s) of Approval:

Approval Number

AG-0479C

Applicant

Galvanic Applied Sciences Inc
7000 Fisher Road S.E.
Calgary Alberta
T2H 0W3

Description of Modifications

The purpose of this MAL is to correct an error in the Notice of Approval, AG-0479C Rev. 3, namely that 3.04.23 refers to an approved firmware version rather than a software version.

Original signed by:

Patrick J. Hardock, P. Eng.
Senior Engineer - Gas Measurement



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
LAM - G195

Date: 19 juillet 2005

Dossier: AP-AG-05-0012

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour

Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Dispositif de conversion 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 compteurs visés par les avis d'approbation suivants :

Numéro d'approbation

AG-0479C

Requérant

Galvanic Applied Sciences Inc
7000 Fisher Road S.E.
Calgary Alberta
T2H 0W3

Description des modifications

Le but de cette LAM est de corriger une erreur dans l'Avis d'Approbation AG-0479C Rév. 3, à savoir que 3.04.23 fait référence à une version approuvée du micrologiciel plutôt qu'à une version de logiciel.

Copie authentique signée par :

Patrick J. Hardock, Ing. P.
Ingénieur senior - Mesure des Gaz