

Date: March 26th, 2003

File number: AP-AG-02-0053

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR

Approved Meters and Devices

Type of Device

Correcteur électronique

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 of Approval:

Approval Numbers

AG-0479

Applicant

Galvanic Applied Sciences Inc #6-6325-12 St. S.E. Calgary, Alberta T2H 2K1

Description of Modifications

The electronic conversion device approved under AG-0479 can be equipped with firmware version 03.04.22. The older versions still remain in effect.

Original signed by:

Randy M. Byrtus, CET Technical Coordinator - Gas and Liquid Measurement Mesures Canada Un organisme d'Industrie Canada MAL No. -N° De LAM **LAM- G149**

Date: 26 mars, 2003

Dossier: AP-AG-02-0053

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)

pour

Compteurs et appareils approuvés

Type d'appareil

Correcteur 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 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 l'avis d'approbation suivant:

Numéro d'approbation

AG-0479

Requérant

Galvanic Applied Sciences Inc #6-6325-12 St. S.E. Calgary, Alberta T2H 2K1

Description des modifications

Le correcteur électronique approuvé sous le numéro AG-0479 peut-être équipé avec la version 03.04.22 de microprogramme. Les vieilles versions restent encore en vigueur.

Copie authentique signée par:

Randy M. Byrtus, TEC Coordonnateur en technique - Mesure des gaz et liquides