



Date: November 23, 2004

File number: AP-AG-04-0036

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices

Type of Device

Electronic Converting 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 of Approval:

Approval Numbers

AG-0479

Applicant

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

Description of Modifications

The electronic conversion device approved under the approval AG-0479 can be equipped with pressure transducers of the model series ACT manufactured by Ametek Inc. In the following ranges: 15, 30, 60, 100, 200, 300, 500 and 1000 psi in both absolute and gauge pressure, as well as 600 psig, 1500 psia, and 2000 psig.

Revision

The electronic conversion device can also be equipped with Sensym SPT series and Druck 1000 Series pressure transducers in the pressure ranges listed above.

Original copy signed by:

Randy Byrtus, CET
Technical Coordinator - Gas Measurement



Date: 23 novembre 2004

Dossier: AP-AG-04-0036

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.
Bay 6, 6325 - 12 St. S.E.
Calgary, Alberta
T2H 2K1

Description des modifications

Les correcteurs électroniques approuvés en vertu de l'avis d'approbation AG-0479 peuvent être équipés avec des transducteurs de pression de modèle ACT manufacturés par Ametek Inc. dans les plages de pression suivantes: 15, 30, 60, 100, 200, 300, 500 et 1000 lb /po² soit absolue ou manométrique, aussi bien que 600 lb/po² (mano), 1500 lb/po² (absolu) et 2000 lb/po²(mano).

Révision

Les correcteurs électroniques peuvent aussi être équiper de transducteurs de pression, de la série Sensym SPT et de la série Druck 1000, selon les plages de pression mentionnées ci-haut.

Copie authentique signée par :

Randy Byrtus, TEC

Coordonnateur technique - Mesure des gaz