



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL - G245**

Date: March 10, 2008

File number: AP-AG-07-0049

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

**Type of Device**

Gas Chromatograph

**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 Numbers**

AG-0541

**Applicant**

ABB Inc.  
7051 Industrial Blvd.  
Bartlesville, OK, 74006  
USA

**Description of Modifications**

The model 8206 gas chromatograph approved under the above mentioned approval number can also be used with a supply voltage source of 21 to 24 volts.

Original signed by:

Randy Byrtus, CET  
Technical Coordinator  
Gas Measurement



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL - G245**

Date: 10 mars 2008

Dossier: AP-AG-07-0049

**LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)**  
**pour**  
**Compteurs et appareils approuvés**

**Type d'appareil**

Chromatographe en phase gazeuse

**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-0541

**Requérant**

ABB Inc.  
7051 Industrial Blvd.  
Bartlesville, OK, 74006  
USA

**Description des modifications**

Le chromatographe en phase gazeuse du modèle 8206 approuvé sous le numéro d'approbation mentionné ci-dessus peut également être utilisé avec une source de tension d'alimentation de 21 à 24 volts.

Copie authentique signée par :

Randy Byrtus, TEC  
Coordonnateur technique  
Mesure des gaz