



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM

MAL-E263

Date: July 04, 2011

File number: 26681-AP-AE-11-0034

MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL) FOR Approved Meters and Devices

Type of Device

Instrument Transformer: Current

Purpose

The purpose of this letter is to convey details of modifications to transformers 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 transformers identified in the following Notices of Approval:

Approval Numbers

AE-1228

Applicant

ABB Inc.
P. O. Box 687
Highway 43 North
Pinetops, North Carolina
USA 27864

Description of Modifications

Substitute Accuracy Class 0.3B1.8 in place of the previously approved 0.3B2.0 at 2000-5A.

Original copy signed by:

Ray Kandalaft
Acting Laboratory Manager - Electricity Measurement



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industry Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-E263

Date: Le 04 Juillet, 2011

Dossier: 26681-AP-AE-11-0034

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

Type d'Appareil

Transformateur de mesure: courant

Objet

La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux transformateurs 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 transformateurs visés par les avis d'approbation suivant:

Numéros d'approbation

AE-1228

Requérant

ABB Inc.
P. O. Box 687
Highway 43 North
Pinetops, North Carolina
USA 27864

Descriptions des modifications

Classe de précision 0.3B1.8 remplace la classe 0.3B2.0 approuvée précédemment pour 2000-5A.

Copie authentique signée par:

Ray Kandalajt

Gestionnaire de laboratoire par intérim - Mesure de l'électricité