



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
MAL-AM-5289 Rev. 1

Date: August 8, 2006

File number: 26686-AP-AM-06-0063

**MODIFICATION ACCEPTANCE LETTER (MAL)
FOR
Approved Weighing and Measuring Devices**

Type of Device

Bench Scale: electronic, portable, static

Purpose

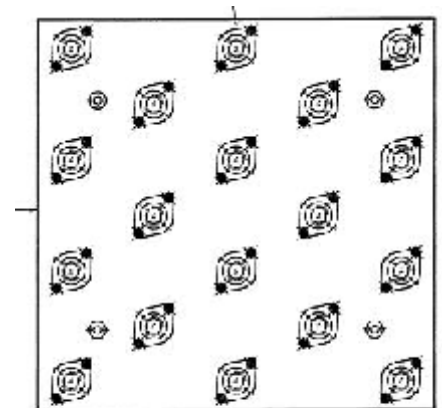
The purpose of this letter is to convey details of modifications to weighing and measuring devices which have previously received approval of type recognition from Measurement Canada. These modifications have been evaluated by the Approval Services Laboratory in accordance with national requirements and shall be considered within the scope of Notice of Approval AM-5289 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

Applicant

Mettler-Toledo Inc.
1150 Dearborn Drive
Worthington, Ohio
USA, 43085

Description of Modifications

- Addition of 20 in x 20 in / 508 mm x 508 mm - 60 lb / 27 kg ball transfer platter as an approved platter for model HD.



Original signed by:



Isabelle Tremblay
Senior Legal Metrologist



Measurement Canada
An Agency of Industry Canada

Mesures Canada
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM
LAM-AM-5289 Rev. 1

Date: 8 aout 2006

Dossier: 26686-AP-AM-06-0063

LETTRE D'ACCEPTATION DE MODIFICATION (LAM)
pour
Appareils de pesage et de mesure approuvés

Type d'Appareil

Balance de comptoir: électronique, mobile, statique

Objet

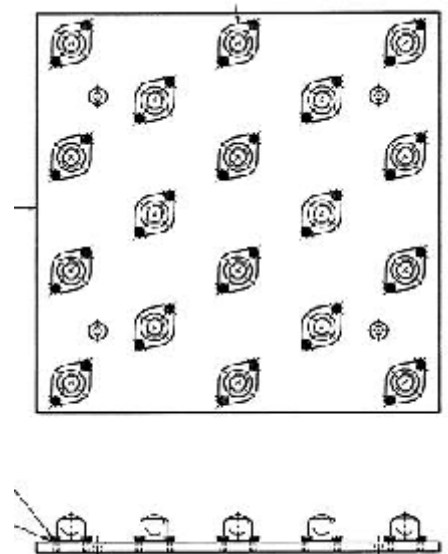
La présente lettre vise à expliquer les détails des modifications apportées aux appareils de pesage et de mesure dont le type a déjà été approuvé par Mesures Canada. Ces modifications ont été évaluées par le Laboratoire des services d'approbation en conformité aux exigences nationales et doivent être considérées comme faisant partie de la portée de l'avis d'approbation AM-5289 et de toutes révisions subséquentes.

Requérant

Mettler-Toledo Inc.
1150 Dearborn Drive
Worthington, Ohio
USA, 43085

Descriptions des modifications

- Addition d'un plateau approuvé de type plate-forme à billes 20 in x 20 in / 508 mm x 508 mm - 60 lb / 27 kg pour le modèle HD.



Copie authentique signée par :
Isabelle Tremblay
Métrologue légale principale