



Date: February 25, 2002

File number: 26922-AP-AM-01-0099

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

Type of Device

Electronic Automatic Bench/Platform Scale

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-5368 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

Applicant

OCS Checkweighers GmbH
Max-Planck-Strasse 7
D-74523
Schwäbisch Hall
Germany

Description of Modifications

- Change of the Applicant and Manufacturer from *Optima Control Systems GmbH* to *OCS Checkweighers GmbH*
- The indicator/controller model IPC can also be fitted with a monochromatic display.

Original copy signed by:

Robert Delcourt
A/Approvals Technical Coordinator
Mass Measurement Discipline



Date: 25 février, 2002

Dossier: 26922-AP-AM-01-0099

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

Type d'Appareil

Balance électronique de table / à plate-forme automatique

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-5368 et de toutes révisions subséquentes.

Requérant

OCS Checkweighers GmbH
Max-Planck-Strasse 7
D-74523
Schwäbisch Hall
Germany

Descriptions des modifications

- Changement du requérant et du fabricant de *Optima Control Systems GmbH* à *OCS Checkweighers GmbH*
- L'indicateur / contrôleur de modèle IPC peut également être muni d'un affichage monochrome.

Copie authentique signée par:

Robert Delcourt
Coordonnateur en technologie, approbations/Intérim
Discipline des masses