



Date: August 27, 2007

File number: 26686-AP-AM-07-0052

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

Type of Device

Electronic 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-5510 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

Applicant

Mars Scale Corp.
699 Petrolia Rd.
North York Ontario
M3J 2N6

Description of Modifications

- The purpose of this modification is to make modifications to the platter sizes in the summary description.

Models / Modèles *	Max	e_{min}	Load cell capacity / Capacité de cellule de pesage	Platter dimensions / dimensions du plateau
MSB-***12	5 kg to 50 kg (10 lb to 100 lb)	0.001 kg to 0.01 kg (0.002 lb to 0.02 lb)	7 kg, 10 kg, 15 kg, 20 kg, 30 kg, 50 kg, 75 kg, 100 kg	300 mm by/sur 300 mm 12" by/sur 12"
MSB-***18	25 kg to 250 kg (50 lb to 500 lb)	0.005 kg to 0.05 kg (0.01 lb to 0.1 lb)	50 kg, 75 kg, 100 kg, 150 kg, 200 kg, 250 kg, 300 kg	300 mm by/sur 300 mm 12" by/sur 12" up to 460 mm by/sur 460 mm 18" by/sur 18"

Original signed by:

Jean Lemay
Technical Coordinator
Mass Measurement Discipline



Date: 27 août 2007

Dossier: 26686-AP-AM-07-0052

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

Type d'Appareil

Balance électronique de table/à plate-forme

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-5510 et de toutes révisions subséquentes.

Requérant

Mars Scale Corp.
699 Petrolia Rd.
North York Ontario
M3J 2N6

Descriptions des modifications

- Cette lettre vise à faire la modification de la taille des plateaux dans la description sommaire:

Models / Modèles *	Max	e_{min}	Load cell capacity / Capacité de cellule de pesage	Platter dimensions / dimensions du plateau
MSB-***12	5 kg to 50 kg (10 lb to 100 lb)	0.001 kg to 0.01 kg (0.002 lb to 0.02 lb)	7 kg, 10 kg, 15 kg, 20 kg, 30 kg, 50 kg, 75 kg, 100 kg	300 mm by/sur 300 mm 12" by/sur 12"
MSB-***18	25 kg to 250 kg (50 lb to 500 lb)	0.005 kg to 0.05 kg (0.01 lb to 0.1 lb)	50 kg, 75 kg, 100 kg, 150 kg, 200 kg, 250 kg, 300 kg	300 mm by/sur 300 mm 12" by/sur 12" jusqu'à 460 mm by/sur 460 mm 18" by/sur 18"

Copie authentique signée par :

Jean Lemay

Coordonnateur en technologie
Discipline des masses