



Measurement Canada  
An agency of Industry Canada

Mesures Canada  
Un organisme d'Industrie Canada

MAL No. - N° De LAM  
**MAL-AM-5262**

Date: April 1, 2005

File number: 26686-AP-AM-04-0126

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

**Type of Device**

Electronic Bench 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-5262 and any subsequent revisions to this Notice of Approval.

**Applicant**

Transcell Technology, Inc.  
35 Waltz Drive  
Wheeling, Illinois  
USA, 60090

**Description of Modifications**

- The model PC-70 can also be marketed under Neopost brand name using the model numbers ST32 or MT32.

Original signed by:

Michel Maranda  
Technical Coordinator  
Mass Measurement Discipline



Date: 1st avril, 2005

Dossier: 26686-AP-AM-04-0126

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

**Type d'Appareil**

Balance de table électronique

**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-5262 et de toutes révisions subséquentes.

**Requérant**

Transcell Technology, Inc.  
35 Waltz Drive  
Wheeling, Illinois  
USA, 60090

**Description des modifications**

- Le modèle PC-70 peut également être commercialisé sous la marque de commerce Neopost sous les numéros de modèles ST32 ou MT32.

Copie authentique signée par :

Michel Maranda  
Coordonnateur en technologie, approbations  
Discipline des masses