



Industry Canada  
Legal Metrology Branch

Industrie Canada  
Direction de la métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9

Telephone: (613) 952-0639

Téléphone: (613) 952-0639

Project: AP-GL-94-0054

Date: 1995-01-23

Equimeter Inc.  
805 Liberty Boulevard  
P.O. Box 528  
DuBois, Pennsylvania  
USA 15801  
Attn.: Mr. Paul Honchar

Dear Mr. Honchar,

This is in response to your recent notification given in accordance with the Electricity and Gas Inspection Regulations, Section 13 regarding devices approved under Notice of Approval G-204. It is noted that these devices are to be modified as follows:

- Firmware version 4.0 permits access to load survey features and a battery voltage check (ID19) and is hereby approved for use in Equimeter Electrocorector model 1163 P&T.

I am advised by the Gas Metrology Laboratory that their evaluation of the proposed modifications indicates that they may be regarded as immaterial in relation to the approval provisions of the Act. Accordingly, your notification is acknowledged and the modifications are accepted as being included within the above-noted approval. All recipients of the approval notice are being informed by copy of this letter.

Yours truly,

H.L. Fraser, Director  
Electricity and Gas

cc: Approvals Mailing List



Industry Canada  
Legal Metrology Branch

Industrie Canada  
Direction de la métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0C9

Telephone: (613) 952-0639

Téléphone: (613) 952-0639

Projet: AP-GL-94-0054

Date: 1995-01-23

Equimeter Inc.  
805 Liberty Boulevard  
P.O. Box 528  
DuBois, Pennsylvania  
USA 15801  
Att.: M. Paul Honchar

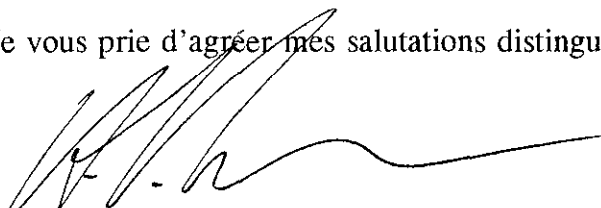
Monsieur,

Nous accusons réception de l'avis de modification que vous nous avez envoyé récemment conformément à l'article 13 du Règlement sur l'inspection de l'électricité et du gaz, au sujet des appareils approuvés en vertu de l'avis d'approbation G-204. Il est à noter que ces appareils doivent être modifiés comme suit:

- La version 4.0 du microprogramme permet l'accès aux caractéristiques de surveillance de la charge et de vérification de la tension de la batterie (ID19) et est, par les présentes, approuvée pour une utilisation avec l'Equimeter Electrocorrector modèle 1163 P&T.

Après avoir étudié la modification proposée, le Laboratoire de gaz (métrologie) me signale que cette modification ne contrevient en rien aux dispositions de la Loi. En conséquence, la modification est acceptée et intégrée de facto dans l'avis d'approbation susmentionné. Tous ceux qui ont reçu l'avis d'approbation sont avisés de cette décision par une copie de la présente lettre.

Je vous prie d'agréer mes salutations distinguées.



H.L. Fraser, Directeur  
Électricité et gaz

c.c. : Liste d'envoi des approbations

Canada