



Industry and Science  
Canada

Industrie et Sciences  
Canada

Legal Metrology  
Branch

Direction de la  
Métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Avenue Holland  
Ottawa, Ontario  
K1A 0C9

Telephone: (613)952-0635

File N°: 06565  
Project: AP-EL-90-0100

Process Systems Inc.  
1251 Arrow Pine Drive  
P.O. Box 240451  
Charlotte, North Carolina  
USA 28224  
Attention: Mr. Tom Welch

1993-09-07

Dear Mr. Welch:

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 E-278. It is noted that these devices are to be modified as follows:

Program storage EPROM (U8) firmware version 500 revisions 02 to 07 inclusive may be used.

I am advised by the Electrical Metrology Laboratory that its evaluation of the proposed modifications indicates that they do not adversely affect the performance of the meter. 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, Chief  
Electricity and Gas

cc: Approvals Mailing List



Industry and Science  
Canada

Industrie et Sciences  
Canada

Legal Metrology  
Branch

Direction de la  
métrologie légale

Holland Avenue  
Ottawa, Ontario  
K1A 0G9

Avenue Holland  
Ottawa (Ontario)  
K1A 0G9

Telephone: (613) 952-0835

Téléphone: (613) 952-0835

Projet: AP-EL-90-0100

Date: 1993-09-07

Process Systems Inc.  
1251 Arrow Pine Drive  
P.O. Box 240451  
Charlotte, North Carolina  
USA 28224  
Attn.: Tom Welch

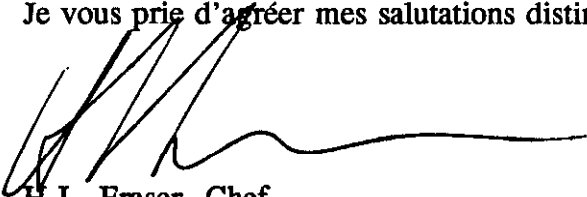
Monsieur,

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 E-278. Il est à noter que ces appareils doivent être modifiés comme suit:

- Zone d'implantation du programme de traitement, mémoire morte programmable électriquement (U8), version de micrologiciel 500, révisions allant de 2 à 7 peuvent être utilisées.

Après avoir étudié les modifications proposées, le Laboratoire de l'électricité (métrologie) me signale que ces modifications ne nuisent pas au rendement du compteur. En conséquence, les modifications sont acceptées et intégrées de facto dans l'avis d'approbation susmentionné. Tous ceux qui ont reçu l'avis d'approbation sont avisés de cette décision par un copie de la présente lettre.

Je vous prie d'agréer mes salutations distinguées.



H.L. Fraser, Chef  
Électricité et gaz

cc: Liste d'envoi des approbations

Canada