



Industry and Science
Canada

Industrie et Sciences
Canada

Legal Metrology
Branch

Direction de la
Metrologie legale

Holland Avenue
Ottawa, Ontario
K1A 0C9

Avenue Holland
Ottawa, Ontario
K1A 0C9

Telephone: (613)952-0635

File N°: 06565
Project: AP-EL-90-0136

Schlumberger Industries
Sangamo Electricity Division
215 Laird Drive
Toronto, Ontario
M4G 3X1
Attention: Mr. Marc Purc

1993-10-15

Dear Mr. Purc:

This is in response to your recent request for the addition of devices to those currently approved pursuant to Notice of Approval AE-0465 in accordance with the Electricity and Gas Inspection Regulations, Section 13. It is noted that the devices to be added are as follows:

The MI meter rated 0.1 - 10 amperes, 240 volts, 2 or 3 wire, with a 4 or 5-dial register having a register ratio 27 7/9 and a multiplier of 0.1

I am advised by the Electrical Metrology Laboratory that, in its evaluation of your request, these devices are accepted as being approved and included within the above-noted approval. All past recipients of this Notice of Approval are being informed by a 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 0C8

Avenue Holland
Ottawa (Ontario)
K1A 0C8

Telephone: (613) 962-0836

Téléphone: (613) 962-0836

Projet: AP-EL-90-0136

Date: 1993-10-15

Schlumberger Industries
Sangamo Electricity Division
215 Laird Drive
Toronto, Ontario
M4G 3X1
Att.: Marc Purc

Monsieur,

Votre demande récente d'adjonction de l'appareil suivant à la liste de ceux présentement approuvés en vertu de l'avis d'approbation AE-0465, conformément à l'article 13 du Règlement sur l'inspection de l'électricité et du gaz, est par les présentes acceptée:

- Le compteur M1 à 2 ou 3 fils aux caractéristiques nominales suivantes: 0.1 - 10 ampères, 240 volts, indicateur à 4 ou 5 cadrans, rapport d'enregistrement 27-7/9 et multiplicateur de 0.1.

Après avoir étudié votre demande, le Laboratoire de l'électricité (Métrologie légale) me signale que cet appareil est reconnu comme étant approuvé et intégré de facto dans l'avis d'approbation susmentionné. Tous les détenteurs de cet avis d'approbation sont informés 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