



Consumer and
Corporate Affairs
Canada

Consommation
et Corporations
Canada

Legal Metrology

Métrieologie Légale

T-137-1

Approval No. d'approbation


Ottawa SEP 9 1982

NOTICE OF APPROVAL – AVIS D'APPROBATION

Approval granted to:

Approbation accordée à:

Sangamo Canada
(Division of Schlumberger Canada Limited)
215 Laird Drive
Toronto, Ontario
M4G 3X1


W.R. Virtue

Acting Chief
Legal Metrology Laboratories
Legal Metrology Branch
Standards Building
Tunney's Pasture, Holland Ave.,
OTTAWA, Ontario
K1A 0C9

Chef intérimaire
Laboratoires de la métrologie légale
Direction de la métrologie légale
Edifice des normes
Parc Tunney, Avenue Holland
OTTAWA, Ontario
K1A 0C9

SANGAMO TYPES ME and MEO VOLTAGE TRANSFORMERS

The apparatus specified herein has been duly approved under the provisions of the Electricity Inspection Act, R.S.C. 1970, Chapter E-4 and the Electricity Meter Regulations C.R.C. 1978 chapter 561.

Description: The subject transformers are the same as those covered by T-137 except for the double ratio. The type designations will be ME-2505 and MEO-2505.

Primary Voltage: 14400/7200

Secondary Voltage: 120 Low Ratio x1-x3
High Ratio x2-x3

Accuracy Class: Low Ratio 0.3wxy
High Ratio 0.3wxyz

Voltage Class: 25kv

Frequency: 60Hz

Style: Dry moulded, type ME indoor; type MEO outdoor.

Reference No.: G6565-S2-35

TRANSFORMATEURS DE TENSION SANGAMO DE TYPE ME ET MEO

L'appareil visé a été dûment approuvé en vertu des dispositions de la Loi sur l'inspection de l'électricité S.R.C. 1970, chapitre E-4, et du règlement sur les compteurs électriques C.R.C. 1978, chapitre 561.

Description: Les présents transformateurs correspondent aux modèles approuvés en vertu de l'avis T-137, sauf qu'ils présentent deux rapports de transformation. Les types seront désignés par ME-2505 et MEO-2505.

Tension au primaire: 14400/7200

Tension au secondaire: 120 rapport de transformation faible X1-X3
rapport de transformation élevé X2-X3

Classe de précision: 0.3wxy pour un rapport de transformation faible
0.3wxyz pour un rapport de transformation élevé.

Catégorie de tension: 25 kV

Fréquence: 60 Hz

Genre: Sec, moulé, type ME d'intérieur et type MEO d'extérieur.

No. de référence: G6565-S2-35