

**Organisme désigné par
le ministère chargé de l'industrie
par arrêté du 22 août 2001**

DDC/22/F040077-D3

**Compteur d'énergie électrique
SAGEM type S10C3**

Le présent certificat est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 modifié relatif au contrôle des instruments de mesure, du décret du 28 décembre 1935 relatif à la vérification des compteurs d'énergie électrique et de l'arrêté du 6 janvier 1987 relatif à la construction, et à l'approbation de types de compteurs d'énergie électrique, fondés sur un principe électronique.

FABRICANT :

SAGEM TUNISIE – Borj Ghorbel – 2013 BEN AROUS – Tunisie.

DEMANDEURS :

SAGEM Communication – Siège social – 27, rue Leblanc – 75512 PARIS Cedex 15 – France,

SAGEM TUNISIE – Borj Ghorbel – 2013 BEN AROUS – Tunisie.

OBJET :

Le présent certificat étend le bénéfice à la société SAGEM COMMUNICATION de la décision d'approbation de modèle et des certificats d'examen de type accordés à la société SAGEM TUNISIE par :

- § la décision n° 01.00.573.001.1 du 21 novembre 2001
- § le certificat d'examen de type n° F-03-D-008 du 6 janvier 2003,
- § le certificat d'examen de type n° F-03-D-156 du 7 avril 2003,
- § le certificat d'examen de type n° F-05-D-284 du 15 février 2005,

relatifs au compteur d'énergie électrique SAGEM type S10C3.

CARACTERISTIQUES :

Les caractéristiques du compteur d'énergie électrique SAGEM type S10C3 sont inchangées.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

La marque d'examen de type figurant sur la plaque d'identification du compteur d'énergie électrique SAGEM type S10C3 est identique à celle fixée par les certificats précités.

Les inscriptions réglementaires sont identiques à celles fixées par les certificats précités.

CONDITIONS PARTICULIERES DE VERIFICATION :

La vérification primitive des compteurs d'énergie électrique SAGEM type S10C3 est effectuée par SAGEM TUNISIE.

Les conditions particulières de vérification primitive sont identiques à celles fixées par les certificats précités.

DÉPÔT DE MODELE :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national de métrologie et d'essais (LNE) sous la référence DDC/22/F040077-D3 et chez les demandeurs.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 21 novembre 2011.

Pour le Directeur Général

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification