

**Certificat d'examen de type
n° F-05-D-0284 du 15/02/2005**

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

DDC//22/D020214-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

OBJET :

Le présent certificat étend le bénéfice de la décision et des certificats d'examen de type cités ci-après, au site de SAGEM TUNISIE :

- Décision n° 01.00.573.001.1 du 21 novembre 2001 relative au compteur d'énergie électrique SAGEM type S10C3,
- Certificat d'examen de type n° F-03-D-008 du 6 janvier 2003, relatif au compteur d'énergie électrique SAGEM type S10C3,
- Certificat d'examen de type n° F-03-D-156 du 7 avril 2003, relatif au compteur d'énergie électrique SAGEM type S10C3.

CARACTERISTIQUES :

Les caractéristiques techniques de l'instrument concerné par le présent certificat sont inchangées par rapport à celles de l'instrument faisant l'objet de la décision et des certificats cités en objet.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

Le numéro de certificat d'examen de type et la date figurant sur la plaque d'identification de l'instrument concerné par le présent certificat sont identiques à ceux fixés par la décision et les certificats précités.

CONDITIONS PARTICULIERES DE VERIFICATION

La vérification primitive des compteurs d'énergie électrique SAGEM type S10C3 est effectuée sur le site de SAGEM TUNISIE.

DEPOT DE MODELE :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/22/D020214-D3 et chez le fabricant.

VALIDITE :

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

Pour le Directeur Général
Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification