



**Certificat d'examen de type
n° F-03-D-150 du 7 avril 2003**

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

DDC/72/D011226-D2

**Compteur d'énergie électrique LANDIS+GYR
type L18C3**

Le présent certificat est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 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 :

LANDIS+GYR – 30 avenue du Président Auriol – BP 3150 – 03115 Montluçon - FRANCE

OBJET :

Le présent certificat complète le certificat d'examen de type n° 01.00.573.004.1 du 8 juillet 2002 relatif au compteur d'énergie électrique LANDIS+GYR type L18C3, complété par le certificat d'examen de type n° F-02-D-182 du 27 novembre 2002.

CARACTERISTIQUES :

Le compteur d'énergie électrique LANDIS+GYR type L18C3 version export, faisant l'objet du présent certificat, est une variante du L18C3 qui diffère du type approuvé par les certificats d'examen de type précités du fait de l'ajout de deux fonctions périphériques (une liaison optique (type CEI61107) pour la relève et le paramétrage du compteur électrique et une horloge temps réel pour le change tarif (RTC)).

D'autre part, la personnalisation « L18C3M » identifie les compteurs d'énergie électrique prévus pour l'export.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

Le numéro du 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 les certificats précités.

DEPOT DE MODELE :

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/72/D011226-D2 et chez le fabricant.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 8 juillet 2012.

Pour le Directeur Général
Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification