

**Certificat d'examen de type  
n° F-06-C-0372 du 10 avril 2006**

**Organisme désigné par  
le Ministère chargé de l'Industrie  
par arrêté du 22 août 2001**

**DDC/22/D011151-D32**

**Dispositif calculateur-indicateur électronique LAFON  
type DECILON**

-----

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 12 avril 1955 réglementant la catégorie d'instruments de mesure : instruments mesureurs volumétriques de liquides autres que l'eau, du décret n° 73-791 du 4 août 1973 relatif à l'application des prescriptions de la Commission économique européenne au contrôle des compteurs volumétriques de liquides autres que l'eau et de leurs dispositifs complémentaires et de la Recommandation internationale R117 sauf le § 3.6.1 de l'Organisation internationale de métrologie légale relative aux ensembles de mesurage de liquides autres que l'eau et de l'avis de la Commission Technique Spécialisée « mesurage des fluides » du 23 octobre 2003.

**FABRICANT :**

LAFON S.A., 44 Avenue Victor Meunier, 33530 BASSENS.

**OBJET :**

Le présent certificat renouvelle le certificat d'examen de type n° F-03-C-341 du 21 octobre 2003 relatif aux dispositifs calculateur-indicateur électronique LAFON type DECILON et les décisions d'approbation de modèles :

- n° 95.00.510.006.1 du 3 août 1995<sup>(1)</sup> relative aux dispositifs calculateur-indicateur électronique LAFON type DECILON,
- n° 97.00.510.005.1 du 23 avril 1997<sup>(2)</sup> relative aux dispositifs calculateur-indicateur électronique LAFON type DECILON,
- n° 98.00.510.001.1 du 22 janvier 1998<sup>(3)</sup> relative aux dispositifs calculateur-indicateur électronique LAFON type DECILON,
- n° 98.00.510.005.1 du 18 mai 1998<sup>(4)</sup> relative aux dispositifs calculateur-indicateur électronique LAFON type DECILON.

Les caractéristiques, les scellements ainsi que les conditions particulières de vérification sont inchangés.

**INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :**

Les inscriptions réglementaires figurant sur les instruments concernés par le présent certificat sont inchangées à l'exception du numéro et de la date de l'examen de type qui sont remplacés par ceux figurant dans le titre du présent certificat.

**DEPOT DE MODELE :**

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national de métrologie et d'essais (LNE) sous la référence DDC/22/D011151-D32 et chez le fabricant.

**VALIDITE :**

Le présent certificat est valable dix ans à compter de la date figurant dans son titre.

Pour le Directeur Général

Laurence DAGALLIER  
Directrice Développement et Certification

- <sup>(1)</sup> Revue de Métrologie, août 1995, page 839.
- <sup>(2)</sup> Revue de Métrologie, juillet 1997, page 282.
- <sup>(3)</sup> Revue de Métrologie, mai 1998, page 162.
- <sup>(4)</sup> Revue de Métrologie, octobre 1998, page 519.