

**Certificat d'examen de type
n° F-05-G-1775 du 7 novembre 2005**

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

DDC/22/F013446-D12

Compteur d'énergie thermique ACTARIS

type TH III

(Classe I)

Le présent certificat est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure et du décret n° 76-1327 du 10 décembre 1976 réglementant la catégorie d'instruments de mesure : compteurs d'énergie thermique.

FABRICANTS :

Pour les calculateurs :

ACTARIS – 9, rue Ampère – 71000 MACON – France,
ACTARIS – Postfach 1161 – D 23751 OLDENBURG IN HOLSTEIN – ALLEMAGNE.

Pour les capteurs hydrauliques type E-TX :

HYDROMETER GmbH – Postfach 1462 – D 8800 ANSBACH – ALLEMAGNE.

Pour les capteurs hydrauliques type UNICO :

GWF – Obergrund-straße 119 – CH 6002 Lucerne – SUISSE.

Pour les capteurs hydrauliques type SD :

ACTARIS – Postfach 1161 – D 23751 OLDENBURG IN HOLSTEIN – ALLEMAGNE.

DEMANDEURS :

ACTARIS – 9, rue Ampère – F 71000 MACON – FRANCE,

ACTARIS – Postfach 1161 – D 23751 OLDENBURG IN HOLSTEIN – ALLEMAGNE.

OBJET :

Le présent certificat renouvelle le certificat d'examen de type accordé aux sociétés ACTARIS MACON et ACTARIS OLDENBOURG par les décisions d'approbation de modèles n° 95.00.582.007.1 du 6 novembre 1995, n° 98.00.582.005.1 du 25 mai 1998, n° 99.00.582.004.1 du 7 juillet 1999, n° 00.00.582.006.1 du 28 septembre 2000 et par les certificats d'examen de type n° F-02-G-104 du 9 juillet 2002 et n° F-04-G-1170 du 22 octobre 2004, relatifs au compteur d'énergie thermique ACTARIS type TH III.

CARACTERISTIQUES :

Les caractéristiques du compteur d'énergie thermique ACTARIS type TH III sont inchangées.

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 d'examen de type qui sont remplacés par ceux figurant dans le titre du présent certificat.

Les autres inscriptions réglementaires sont inchangées.

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/F013446-D12, et chez les fabricants.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 7 novembre 2015.

Pour le Directeur général

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification