

**Certificat d'examen de type  
n° F-02-L-80 du 21 juin 2002**

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

**DDC/72/ C030841-D1**

**Transfert au bénéfice de la société ACTARIS, des décisions d'approbation de modèle  
antérieurement accordées à la société SCHLUMBERGER**

-----

Le présent certificat d'examen de type est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure, du décret n° 72-866 du 6 septembre 1972 modifié, réglementant la catégorie d'instruments de mesurage : compteurs de volume de gaz, de l'arrêté du 5 août 1987 relatif aux ensembles de correction de volume de gaz, de l'arrêté du 5 août 1987 relatif aux calculateurs électroniques intégrés dans un ensemble de correction de volume de gaz de type 2.

**FABRICANT :**

ACTARIS, Z.I. Chasseneuil, avenue des Temps Modernes, 86360 CHASSENEUIL DU POITOU

**OBJET :**

Le présent certificat transfère à la société ACTARIS le bénéfice des décisions d'approbation de modèle antérieurement accordées à la société SCHLUMBERGER par les décisions :

- n° 96.00.371.002.1 du 3 avril 1996 <sup>(1)</sup>, n° 98.00.370.001.1 du 23 novembre 1998 <sup>(2)</sup>, n° 00.00.371.003.1 du 4 juillet 2000 et n° 01.00.371.001.1 du 5 mars 2001 relatives aux ensembles de correction de volume de gaz de type 1 modèles SEVC-D MINICOR 110 et SEVC-D MINICOR 210,
- n° 98.00.372.001.1 du 1<sup>er</sup> juillet 1998 <sup>(3)</sup>, n° 98.00.372.002.1 du 1<sup>er</sup> juillet 1998 <sup>(4)</sup>, n° 98.00.370.001.1 du 23 novembre 1998 <sup>(2)</sup> relatives à l'ensemble de correction de volume de gaz de type 1 et au calculateur intégré dans un ensemble de correction de volume de gaz de type 2 modèles CEM 2000.

**CARACTERISTIQUES :**

Les caractéristiques des instruments faisant l'objet du présent certificat sont inchangées.

**INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :**

La marque figurant sur la plaque d'identification des instruments concernés par le présent certificat est identique à celle constituée du numéro et de la date, fixée par les décisions précitées.

**DEPOT DE MODELE :**

La documentation relative à ce dossier est déposée au Laboratoire national d'essais (LNE) sous la référence DDC/72/C030841-D1 et chez le fabricant.

**VALIDITE :**

Les limites de validité respectives de chacun des certificats précités restent inchangées. Le présent certificat a une validité de dix ans à compter de la date figurant dans son titre.

Le Directeur général

Marc MORTUREUX.

- (1) Revue de Métrologie : décembre 1996, page 205
- (2) Revue de Métrologie : mars/avril 1999, page 1045
- (3) Revue de Métrologie : septembre 1998, page 347
- (4) Revue de Métrologie : septembre 1998, page 348