

**Certificat d'examen de type
n° F-06-I-841 du 10 juillet 2006**

**Organisme désigné par
le ministère chargé de l'industrie
par arrêté du 22 août 2001
N°F-06-I-841 (rév. 1)
Annule et remplace le certificat F-06-I-841**

DDC/22/F090517-D2

Sonomètre acoustique 01dB type SOLO

(classe 1 et 2)

Le présent certificat est prononcé en application du décret n° 2001-387 du 3 mai 2001 relatif au contrôle des instruments de mesure et de l'arrêté du 27 octobre 1989 relatif à la construction et au contrôle des sonomètres.

FABRICANT :

01dB Metravib – 200 chemin des Ormeaux – 69578 LIMONEST cedex

OBJET :

Le présent certificat complète le certificat n° F-05-I-1647 du 6 octobre 2005 relatif au sonomètre type SOLO.

CARACTERISTIQUES :

Le sonomètre objet du présent certificat diffère du type approuvé par les certificats précités par l'adjonction de nouvelles fonctionnalités qui ne font pas partie du champ du présent certificat.

La version logicielle des sonomètres objet du présent certificat est : 1.201 et le checksum 3234.

Les autres caractéristiques restent identiques à celles définies dans les certificats précités.

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES :

La plaque d'identification des instruments concernés par le présent certificat est remplacée partiellement par un menu métrologique accessible par le menu « information » du sonomètre, dans lequel sont mentionnés le numéro et la date du certificat figurant dans le titre de celui-ci..

La vignette de vérification périodique est apposée sur la face inférieure du boîtier de mesure. Elle est utilisée comme dispositif de scellement interdisant l'ouverture du boîtier.

Les accessoires associés aux sonomètres et non soumis au contrôle réglementaire doivent être mentionnés dans le carnet métrologique. Leur énumération doit être accompagnée de la mention : « dispositif (s) non vérifié(s) par l'Etat ».

De plus, la notice d'utilisation fournie par le fabricant informe l'utilisateur des fonctions des sonomètres qui n'entrent pas dans le champs de l'application de l'examen de type.

CONDITIONS PARTICULIERES DE VERIFICATION

Elles sont identiques à celles définies en annexe du certificat n° F-03-I-485 précité.

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/F090517-D2, chez le fabricant.

VALIDITE :

Le présent certificat est valable jusqu'au 16 octobre 2016.

Pour le Directeur Général

Laurence DAGALLIER
Directrice Développement et Certification