

DECISION D'APPROBATION DE MODELE
N° 91.00.812.002.1 DU 1ER JUILLET 1991

Thermomètres médicaux électriques avec dispositif à maximum HARTMANN modèle CT-212

LA PRESENTE DECISION EST PRONONCEE EN APPLICATION DU DECRET N° 88-682 DU 6 MAI 1988 RELATIF AU CONTROLE DES INSTRUMENTS DE MESURE ET DE L'ARRETE DU 8 JUIN 1990 RELATIF A LA CONSTRUCTION ET AU CONTROLE DES THERMOMETRES MEDICAUX ELECTRIQUES AVEC DISPOSITIF A MAXIMUM. LES SPECIFICATIONS AUXQUELLES DOIVENT SATISFAIRE LES INSTRUMENTS SONT DÉFINIES PAR LA NORME NF C 74-315 : APPAREILS ELECTROMEDICAUX (2ÈME PARTIE : REGLES PARTICULIERES DE SECURITE DES THERMOMETRES ELECTRIQUES DE CONTACT AVEC DISPOSITIF A MAXIMUM).

FABRICANT

CITIZEN WATCH CO. LTD, 6-1-12 Honcho, Tanashishi, Tokyo, Japon.

DEMANDEUR

LABORATOIRES HARTMANN-LAROCLETTE,
F - 94588 Rungis Cedex.

CARACTERISTIQUES

Les thermomètres médicaux électriques avec dispositif à maximum HARTMANN modèle CT-212 comportent une sonde de température et un ensemble indicateur reliés de façon permanente l'un à l'autre.

Leurs principales caractéristiques métrologiques sont les suivantes :

- étendue de mesure : 32 °C à 42 °C,
- échelon : 0,01 °C,
- indication affichée lors de l'autocontrôle : 42,00 °C.

La fin du mesurage est indiquée par un signal sonore pour les températures supérieures à 33 °C.

La température mesurée n'est pas affichée lorsqu'elle se situe en dehors de l'étendue de mesure.

L'ensemble indicateur délivre un signal d'avertissement lorsque la tension de la pile est inférieure à la tension minimale (1,49 volt).

INSCRIPTIONS REGLEMENTAIRES

La marque d'approbation de modèle figure au dos du thermomètre : 91.02.1.

DEPOT DE MODELE

Un exemplaire du modèle est déposé à la sous-direction de la métrologie, à la direction régionale de l'industrie, de la recherche et de l'environnement d'Alsace, au Laboratoire National d'Essais et dans les locaux du demandeur.

VALIDITE

La présente décision a une validité de dix ans à compter de la date figurant dans son titre.

ANNEXE

Photographie n° 5672.

POUR LE MINISTRE EMPACHE

LE DIRECTEUR DE L'ACTION REGIONALE
ET DE LA PETITE ET MOYENNE INDUSTRIE

M. GERENTE

■ N° 5672

THERMOMETRES MEDICAUX ELECTRIQUES AVEC DISPOSITIF A MAXIMUM HARTMANN CT-212

