



Département Instruments / Instruments Department
 64 bis Avenue Aubert
 94306 VINCENNES CEDEX - FRANCE
 Tel : 33 (0) 1.72.94.71.00
 Fax : 33 (0) 1.72.94.70.27

DECLARATION DE CONFORMITE CE EC DECLARATION OF CONFORMITY



Essilor Instruments, Division d'ESSILOR INTERNATIONAL, situé 64 bis Avenue Aubert, 94306 VINCENNES CEDEX FRANCE, déclare que le(s) produit(s) décrit(s) ci-après :

Essilor Instruments, a member of the ESSILOR Group, located 64 bis Avenue Aubert, 94306 VINCENNES CEDEX FRANCE, declares that the product(s) described hereafter :

C77 : Visiotest

est (sont) conforme(s) aux exigences et dispositions des Directives :
is (are) in conformity with the requirements and provisions of Directives :

**93/42/CEE : relative aux Dispositifs médicaux
 relating to medical Devices**

La (les) norme(s) ci-dessous a (ont) servi de référentiel pour l'apposition du marquage CE :
The standard(s) listed below has (have) been used as reference in order to gain the CE Marking :

- EN 60601-1 (Ed. 2001) :

Appareils électromédicaux – Partie 1-1 : Règles générales de sécurité. Norme collatérale : règles de sécurité pour systèmes électromédicaux
Medical electrical equipment – Part 1-1 : General requirements for safety. Collateral standard : safety requirements for medical electrical systems

- EN 60601-1-2 (Ed. 2001) :

Appareils électromédicaux – Partie 1-2 : Règles générales de sécurité. Norme collatérale : compatibilité électromagnétique. Prescriptions et essais
Medical electrical equipment – Part 1-2 : General requirements for safety. Collateral standard : electromagnetic compatibility – Requirements and tests

Essilor Instruments fabrique tous ses produits sous un processus d'Assurance Qualité enregistré en regard des exigences de la norme ISO 9001 (Numéro d'enregistrement ISO : 1997/7522c) et de la norme NF EN ISO 13485 (Attestation n° 1823/13485/1).

Essilor Instruments manufactures all products under Quality Assurance processes that have been registered to meet ISO 9001 requirements (ISO Registration Number : 1997/7522c) and NF EN ISO 13485 requirements (Registration Number : 1823/13485/1).

CLASSE	Fonction de mesurage / Measuring function
I <input checked="" type="checkbox"/> IIa <input type="checkbox"/> IIb <input type="checkbox"/> III <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Oui / Yes <input checked="" type="checkbox"/> Non / No

Vincennes / FRANCE / le 14 Janvier 2008
 Vincennes / FRANCE / on 14 January 2008

Pour Essilor Instruments / For Essilor Instruments,

Jean LASSERRE
 Directeur / Director