

IEC SYSTEM FOR CONFORMITY TESTING TO  
STANDARDS FOR SAFETY OF ELECTRICAL  
EQUIPMENT (IECEE)  
CB SCHEME

SYSTEME CEI D'ESSAIS DE CONFORMITE AUX  
NORMES DE SECURITE DE L'EQUIPEMENT  
ELECTRIQUE (IECEE)  
METHODE OC

## CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

Product

*Produit*

Cardiac Function Analyser

Name and address of the applicant

*Nom et adresse du demandeur*

CardioDynamics B.V.  
Argonstraat 116, 2718 SP Zoetermeer  
The Netherlands  
See Applicant

Name and address of the manufacturer

*Nom et adresse du fabricant*

See Applicant

Name and address of the factory

*Nom et adresse de l'usine*

See Applicant

Rating and principal characteristics

*Valeurs nominales et caractéristiques principales*

Operator Console: 115/230 V, 600 VA,  
50 Hz, Class I, Type B. Patient Module:  
6 x 1,2 Vdc, 1400 mAh, IPx1, Type CF.  
CardioDynamics

Trade mark (if any)

*Marque de fabrication (si elle existe)*

LEYCOM CFL 512

Model/type Ref.

*Ref. de type*

Additional information (if necessary)

*Information complémentaire (si nécessaire)*

A sample of the product was tested and found  
to be in conformity with

*Un échantillon de ce produit a été essayé et a été  
considéré conforme à la*

**PUBLICATION**                      **EDITION**  
IEC 601-1(1988), A1(1991), A2(1995)

as shown in the Test Report Ref. No.  
which form part of this certificate

*comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro  
de référence*

*qui constitue une partie de ce certificat*

96.3428.50-KRQ/EAP

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
*Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme National de Certification*

N.V. KEMA, Utrechtseweg 310  
6812 AR Arnhem, The Netherlands

Date 97-05-29

Signature

C.M. Boschloo

*6/4 F.W. Veltman*