



Product Service

EC-Attestation of Conformity

No. N8 09 04 69406 003

Holder of Certificate: Charles River Laboratories, Inc.

251, Ballardvale Street
Wilmington MA 01887-1096
USA

Product: Analysis Equipment
(Multi-Cartridge System)

Model(s): Endosafe® -MCS™

Parameters:

Rated voltage:	100-230V
Rated frequency:	50/60Hz
Rated current:	1,75A max.
Protection class:	I

Tested according to: EN 61010-1:2001

This EC-Attestation of Conformity is issued on a voluntary basis according to the Low Voltage Directive 2006/95/EC relating to electrical equipment designed for use within certain voltage limits. It confirms that the listed equipment complies with the principal protection requirements of the directive. It refers only to the particular sample submitted for testing and certification. See also notes overleaf.

Test report no.: 028-71346950-000



Date, 2009-04-29

CE After preparation of the necessary technical documentation as well as the conformity declaration the required CE marking can be affixed on the product. Other relevant directives have to be observed.



Product Service

EG-Konformitätsbescheinigung

Nr. N8 09 04 69406 003

Zertifikatsinhaber: Charles River Laboratories, Inc.
251, Ballardvale Street
Wilmington MA 01887-1096
USA

Produkt: Analysengeräte
(Multi-Cartridge System)

Modell(e): Endosafe® -MCS™

Kenndaten:

Nennspannung:	100-230V
Nennfrequenz:	50/60Hz
Nennstrom:	1,75A max.
Schutzklasse:	I

Geprüft nach: EN 61010-1:2001

Diese EG-Konformitätsbescheinigung bestätigt die Übereinstimmung des bezeichneten Produktes mit den wesentlichen Schutzanforderungen der Richtlinie des Rates Nr. 2006/95/EG über elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen aufgrund einer freiwilligen Prüfung. Prüfgrundlage ist ausschließlich das zur Prüfung und Zertifizierung vorgestellte Prüfmuster. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 028-71346950-000

Datum, 2009-04-29



CE Nach Erstellen der technischen Dokumentation sowie der EG-Konformitätserklärung kann auf dem Gerät die erforderliche CE-Kennzeichnung angebracht werden. Alle weiteren relevanten EG-Richtlinien sind zu berücksichtigen.

Seite 1 von 1

Certificat de conformité CE

No. N8 09 04 69406 003



Product Service

Titulaire du certificat: Charles River Laboratories, Inc.
251, Ballardvale Street
Wilmington MA 01887-1096
États-Unis d'Amérique

Produit: Equipement d'analyse
(Multi-Cartridge System)

Modèle(s): Endosafe® - MCS™

Description de l'objet: Tension nominale : 100-230 Vac
Fréquence nominale : 50/60 Hz
Courant nominal : 1,75 A max.
Classe de protection : I

Testé selon: EN 61010-1:2001

Cette Certificat de conformité CE constate la concordance du produit dénoté avec les principales exigences de protection de la Directive No. 2006/95/EG relative aux matériels électriques destinés à être employés à des tensions nominales comprises entre certaines limites. Cette conformité a été établie sur la base d'essais volontaires exclusivement effectué sur l'échantillon soumis aux essais et à la certification. Voir également les indications au verso.

Rapport d'essais No.: 028-71346950-000

Date: 2009-04-29



Après l'établissement de la documentation technique et la déclaration CE de conformité, le marquage CE nécessaire peut être apposé sur l'appareil. Toutes les autres directives CE applicables doivent être prises en considération.