



## DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

**Amprobe AC71C**

Apparatus Classification [Classification de l'appareil]

Test and Measurement Equipment [Equipement de mesure et de test]

Statement of Conformity [Déclaration de conformité]

Based on sample product test results using appropriate standards, and in accordance with the following EC Directives, Amprobe hereby declares the Amprobe AC71C to be in conformity with:

EC Directive 89/336/EEC, Electromagnetic Compatibility; and  
EC Directive 73/23/EEC, Low Voltage (Amended 93/68/EEC).

[ En se fondant sur les résultats de test du produit-témoin avec les normes appropriées, et en conformité avec les directives CE suivantes, la société Amprobe déclare par le présent document que Amprobe AC71C sont conformes avec :

la directive sur la compatibilité électromagnétique 89/336/CEE ; et  
la directive sur les basses tensions 73/23/CEE. ]

Sample Product Testing for EMC [Tests de CEM du produit-témoin]

Tested By [Testé par] N/A

Standards Used [Normes utilisées] N/A

Report ID [ID du rapport] N/A

Sample Product Testing for Safety [Tests de sécurité du produit-témoin]

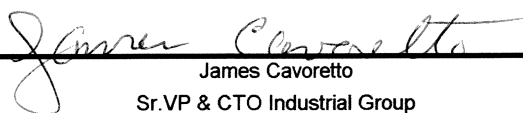
Tested By [Testé par] CSA International  
13799 Commerce Parkway  
Richmond, British Columbia, CANADA, V6V 2N9

Standards Used [Normes utilisées] EN 61010-1:2000 (Second Edition)

Report ID [ID du rapport] MC162029(LR44340) Rept 1549885 Ed.6  
Issued : 26 February 2007 [publié le 26 Février 2007 ]

Manufacturer [Fabricant]

Amprobe  
6920 Seaway Boulevard  
PO Box 9090  
Everett, WA 98206-9090  
United States of America

  
James Cavoretto

Sr.VP & CTO Industrial Group

DC20070326 - 153057 - English [ French ]

26 March 2007 [ 26 Mars 2007 ]

Produktbezeichnung

**Amprobe AC71C**

Produktgruppe

Mess- und Prüfgeräte

Bestätigung

Basierend auf den Testergebnissen der nach der Produktnorm geforderten Geräteprüfungen und in Übereinstimmung mit den betreffenden Europäischen Richtlinien, bestätigt hersteller, dass die oben bezeichnete Produktfamilie den folgenden Richtlinien entsprechen:

EG Richtlinie 89/336/EWG, EMV-Richtlinie; und

EG Richtlinie 73/23/EWG, Niederspannungsrichtlinie (geändert durch 93/68/EWG).

Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch N/A

Angewandte Normen N/A

Bericht-Nr.: N/A

Geräteprüfung auf Produktsicherheit


Getestet durch CSA International  
13799 Commerce Parkway  
Richmond, British Columbia, CANADA, V6V 2N9

Angewandte Normen EN 61010-1:2000 (Second Edition)

Bericht-Nr.: MC162029(LR44340) Rept 1549885 Ed.6  
Ausgestellt am 26 Februar 2007

Hersteller

Amprobe  
6920 Seaway Boulevard  
PO Box 9090  
Everett, WA 98206-9090  
United States of America

  
James Cavoretto  
Sr.VP & CTO Industrial Group  
DC20070326 - 153057 - German