



## DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

### **Amprobe CT273B AC/DC Current Probe**

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 CT273B AC/DC Current Probe to be in conformity with:

EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility; and  
EC Directive 2006/95/EC, Low Voltage

[ 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 CT273B AC/DC Current Probe sont conformes avec :

la directive sur la compatibilité électromagnétique 2004/108/EC; et  
la directive sur les basses tensions 2006/95/EC ]

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

Tested By [Testé par]

Intertek Testing Services Taiwan Ltd.  
No. 11, Lane 275, Ko-Nan 1 Street, Chia-Tung Li,  
Shiang-Shan District, Hsinchu City, Taiwan

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61326-1:2006

Report ID [ID du rapport]

TS10020067-EME  
Issued : 01 March 2010 [publié le 01 Mars 2010 ]

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

Tested By [Testé par]

Intertek Testing Services Taiwan Ltd.  
No. 11, Lane 275, Ko-Nan 1 Street, Chia-Tung Li,  
Shiang-Shan District, Hsinchu City, Taiwan

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)  
EN 61010-2-032:2002

Report ID [ID du rapport]

TP10030346-ETS  
Issued : 12 May 2010 [publié le 12 Mai 2010 ]

Manufacturer [Fabricant]

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

  
James Cavoretto  
Sr. VP & CTO Industrial Group  
DC20100601 - 112720 - English [ French ]

01 June 2010 [ 01 Juin 2010 ]



## Konformitätserklärung



### Produktbezeichnung

**Amprobe CT273B AC/DC Current Probe**

### 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 2004/108/EG, EMV-Richtlinie; und

EG Richtlinie 2006/95/EG, Niederspannungsrichtlinie

### Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch

Intertek Testing Services Taiwan Ltd.  
No. 11, Lane 275, Ko-Nan 1 Street, Chia-Tung Li,  
Shiang-Shan District, Hsinchu City, Taiwan

Angewandte Normen

EN 61326-1:2006

Bericht-Nr.:

TS10020067-EME  
Ausgestellt am 01 März 2010

### Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

Intertek Testing Services Taiwan Ltd.  
No. 11, Lane 275, Ko-Nan 1 Street, Chia-Tung Li,  
Shiang-Shan District, Hsinchu City, Taiwan

Angewandte Normen


EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)  
EN 61010-2-032:2002

Bericht-Nr.:

TP10030346-ETS  
Ausgestellt am 12 Mai 2010

### Hersteller

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

  
James Cavoretto  
Sr. VP & CTO Industrial Group  
DC20100601 - 112720 - German

01 Juni 2010