



## DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

**Amprobe AM-42, AM-45 and AM-47**

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 AM-42, AM-45 and AM-47 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 AM-42, AM-45 and AM-47 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]

SGS Taiwan Ltd.  
N134, Wu Kung Road, WuKu Industrial One  
Taipei County, Taiwan 248

Standards Used [Normes utilisées]

EN 61326-1:1997 +A1:1998 +A2:2000  
EN 55011: 1998+A1:1999

Report ID [ID du rapport]

EM/2003/70043 and EM/2003/70044  
Issued : 14 July 2003 [publié le 14 Juillet 2003 ]

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

Tested By [Testé par]

Underwriters Laboratories  
333 Pfingsten Road, Northbrook, IL 560062-2096  
United States of America

Standards Used [Normes utilisées]


EN 61010-1 :1993, UL61010B-1  
EN 61010-2-032

Report ID [ID du rapport]

UL File No. E204990 Vol.1, Sec.1  
Issued : 18 July 2003 [publié le 18 Juillet 2003 ]

Manufacturer [Fabricant]

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

  
James Cavoretto  
Sr.VP & CTO Industrial Group  
DC20081013 - 104436 - English [ French ]

13 October 2008 [ 13 Octobre 2008 ]



## Konformitätserklärung



### Produktbezeichnung

**Amprobe AM-42, AM-45 and AM-47**

### 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

SGS Taiwan Ltd.  
N134, Wu Kung Road, WuKu Industrial One  
Taipei County, Taiwan 248

Angewandte Normen

EN 61326-1:1997 +A1:1998 +A2:2000  
EN 55011: 1998+A1:1999

Bericht-Nr.:

EM/2003/70043 and EM/2003/70044  
Ausgestellt am 14 Juli 2003

### Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

Underwriters Laboratories  
333 Pflingsten Road, Northbrook, Il. 560062-2096  
United States of America

Angewandte Normen


EN 61010-1 :1993, UL61010B-1  
EN 61010-2-032

Bericht-Nr.:

UL File No. E204990 Vol.1, Sec.1  
Ausgestellt am 18 Juli 2003

### Hersteller

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

  
James Cavoretto  
Sr. VP & CTO Industrial Group  
DC20081013 - 104436 - German