



## DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

Notice: The following information supersedes all other published information for this product

### Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

#### **Amprobe GP-2A - Earth Ground Tester**

### 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 GP-2A to be in conformity with:

[ 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 GP-2A sont conformes avec ] :

**EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility (EMC); and  
EC Directive 2006/95/EC, Low Voltage (LVD)**

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

*Tested By [Testé par]* TUV Rheinland Italia  
Via Mattei, 10- 20010 Pogliano Milanese  
Italy

*Standards Used [Normes utilisées]* EN 61326-1:2006  
EN 61326-2-2:2006

*Report ID [ID du rapport]* 28101465-002 26 Oct 2007

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

*Tested By [Testé par]* TUV Rheinland Italia  
Via Mattei, 10- 20010 Pogliano Milanese  
Italy

*Standards Used [Normes utilisées]* EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)  
EN 61010-031:2002  
EN 61557-1:2007  
EN 61557-5:2007

*Report ID [ID du rapport]* 28101465-007 29 Nov 2007

### Manufacturer [Fabricant]

Amprobe  
6920 Seaway Boulevard  
Everett, WA 98206-9090; USA

James Cavoretto  
Sr. VP & CTO Industrial Group  
DC20120626 - 113225 - English [ French ]

26 June 2012 [ 26 Juin 2012 ]



## Konformitätserklärung

### Produktbezeichnung

**Amprobe GP-2A - Earth Ground Tester**

### 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

TUV Rheinland Italia  
Via Mattei, 10- 20010 Pogliano Milanese  
Italy

#### Angewandte Normen

EN 61326-1:2006  
EN 61326-2-2:2006

#### Bericht-Nr.:

28101465-002

Ausgestellt am 26 Oct 2007

### Geräteprüfung auf Produktsicherheit

#### Getestet durch

TUV Rheinland Italia  
Via Mattei, 10- 20010 Pogliano Milanese  
Italy

#### Angewandte Normen

EN 61010-1:2001 (2nd. Ed.)  
EN 61010-031:2002  
EN 61557-1:2007  
EN 61557-5:2007

#### Bericht-Nr.:

28101465-007

Ausgestellt am 29 Nov 2007

### Hersteller

Amprobe  
6920 Seaway Boulevard  
Everett, WA 98206-9090; USA

James Savoretto  
Sr.VP & CTO Industrial Group  
DC20120626 - 113225 - German

26 Juni 2012