



EC DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION CE DE CONFORMITE]

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

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

Amprobe PRM 6 and PRM 6-EUR - Phase Rotation 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 PRM 6 and PRM 6-EUR 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 PRM 6 and PRM 6-EUR sont conformes avec] :

**EC Directive 2004/108/EC, Electromagnetic Compatibility (EMC); and
EC Directive 2011/65/EU RoHS; and,
EC Directive 2006/95/EC, Low Voltage (LVD)**

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

Tested By [Testé par] CTS(Ningbo)Testing Service Technology Co. Ltd.
2/F, South Tower,Huoju Bldg.181, Canghai Road
Jiangdong Science and Technology Park Ningbo, Zhejiang, China

Standards Used [Normes utilisées] EN 61326-1:2013
EN 55011:2009+A1:2010 (CISPR 11:2009+A1:2010)
EN 61000-3-2:2006+A2:2009
EN 61000-3-3:2013

Report ID [ID du rapport] CGZ3150422-00424-E-D 22 April 2015

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

Tested By [Testé par] Hoover Dam Technology Asia Ltd
Unit 8 20/F, Yen Sheng Centre
64 Hoi Yuen Road,Kwun Tong,Kowloon

Standards Used [Normes utilisées] EN 61010-1:2010
EN 61557-1:2007
EN 61557-7:2007
EN 50581:2012 (RoHS)

Report ID [ID du rapport] EHV08 21 April 2015
HDT RoHS Declaration of Conformity 21 April 2015

Manufacturer [Fabricant]

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

Paul Heydron
VP Engineering,Fluke Industrial
DC20150518 - 131116 - English [French]

18 May 2015 [18 Mai 2015]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Amprobe PRM 6 and PRM 6-EUR - Phase Rotation 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; und
EG Richtlinie 2011/65/EG, RoHS; und
EG Richtlinie 2006/95/EG, Niederspannungsrichtlinie**

Geräteprüfung auf EMV

Getestet durch

CTS(Ningbo)Testing Service Technology Co. Ltd.
2/F, South Tower,Huoju Bldg.181,
Jiangdong Science and Technology Park

Angewandte Normen

EN 61326-1:2013
EN 55011:2009+A1:2010 (CISPR 11:2009+A1:2010)
EN 61000-3-2:2006+A2:2009
EN 61000-3-3:2013

Bericht-Nr.:

CGZ3150422-00424-E-D

Ausgestellt am 22 April 2015

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

Hoover Dam Technology Asia Ltd
Unit 8 20/F, Yen Sheng Centre
64 Hoi Yuen Road,Kwun Tong,Kowloon

Angewandte Normen

EN 61010-1:2010
EN 61557-1:2007
EN 61557-7:2007
EN 50581:2012 (RoHS)

Bericht-Nr.:

EHJ08
HDT RoHs Declaration of Conformity

Ausgestellt am 21 April 2015

Ausgestellt am 21 April 2015

Hersteller

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

Paul Heydron
VP Engineering,Fluke Industrial
DC20150518 - 131116 - German

18 Mai 2015