

DECLARATION OF CONFORMITY [DECLARATION DE CONFORMITE]

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

Apparatus Identification [Identification de l'appareil]

Fluke Calibration 9190A, LTR-90 - Field Metrology Well

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, Fluke Calibration hereby declares the Fluke Calibration 9190A, LTR-90 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 Fluke Calibration déclare par le présent document que Fluke Calibration 9190A, LTR-90 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] Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

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

Report ID [ID du rapport] 9190 EMC2012Jul17-1009 17 Jul 2012

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

Tested By [Testé par] Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Standards Used [Normes utilisées] EN 61010-1:2010 (3rd. Ed.)
EN 61010-2-010:2003

Report ID [ID du rapport] 6 - 2561506 Att3 IEC 61010-1 3E Checklist_2561506 28 August 2012
6 - 2561506 Att7 IEC 61010-2-010 Checklist_2561506 28 August 2012

Manufacturer [Fabricant]

Fluke Calibration
6920 Seaway Boulevard
Everett, WA 98206-9090; USA



Martin Girard
General Manager, Fluke Calibration
DC20130715 - 125208 - English [French]

15 July 2013 [15 Juillet 2013]



Konformitätserklärung

Produktbezeichnung

Fluke Calibration 9190A, LTR-90 - Field Metrology Well

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

Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Angewandte Normen

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

Bericht-Nr.:

9190 EMC2012Jul17-1009

Ausgestellt am 17 Jul 2012

Geräteprüfung auf Produktsicherheit

Getestet durch

Fluke Corporation
6920 Seaway Blvd., Everett, WA. 98206
United States of America

Angewandte Normen

EN 61010-1:2010 (3rd. Ed.)
EN 61010-2-010:2003

Bericht-Nr.:

6 - 2561506 Att3 IEC 61010-1 3E Checklist_2561506
6 - 2561506 Att7 IEC 61010-2-010 Checklist_2561506

Ausgestellt am 28 August 2012

Ausgestellt am 28 August 2012

Hersteller

Fluke Calibration
6920 Seaway Boulevard
Everett, WA 98206-9090; USA

Martin Girard
General Manager, Fluke Calibration
DC20130715 - 125208 - German

15 Juli 2013