

EC DECLARATION OF CONFORMITY

according to directive 2014/34/EU

Name of manufacturer: Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH

Address of manufacturer:

Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH
Frauenauracher Straße 96
D-91056 Erlangen/Germany

declares that the following product series:

Name of product: Radiameter

Model name : RadEye G10-Ex
RadEye G-Ex
RadEye GF10-Ex
RadEye GF-Ex

Product options: -

complies to the directive 2014/34/EU for the use in areas with explosive atmosphere in accordance with regulations.

Used harmonized standards:

EN 60 079-0:2012 General standards (gases)
EN 60 079-11:2012 Intrinsic safety „i“

Identification:

⊕ II 2G Ex ia IIB T4 Gb
-20 °C ≤ T ≤ 50 °C

EC-type examination certificate:

IBExU10ATEX1096

EC-certificate for production quality management:

IBExU11ATEXQ003
D-09599 Freiberg (European notified body)

Erlangen, dated March, 9, 2017

Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH

Dr. Lin

Managing director

EG-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

nach Richtlinie 2014/34/EU

Name des Herstellers: Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH

Anschrift des Herstellers:

Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH
Frauenauracher Straße 96
D-91056 Erlangen

erklärt, dass die folgende Produktserie:

Produktnamen: Radiameter

Typbezeichnungen: RadEye G10-Ex
RadEye G-Ex
RadEye GF10-Ex
RadEye GF-Ex

Produktoptionen: -

die Anforderungen der Richtlinie 2014/34/EU zur bestimmungsgemäßen Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen erfüllt.

Verwendete harmonisierte Normen:

EN 60 079-0:2012 Allgemeine Anforderungen (Gase)
EN 60 079-11:2012 Eigensicherheit „i“

Kennzeichnung:

⊕ II 2G Ex ia IIB T4 Gb
-20 °C ≤ T ≤ 50 °C

EG-Baumusterprüfbescheinigung:

IBExU10ATEX1096

EG-Zertifikat für das Qualitätssicherungssystem:

IBExU11ATEXQ003
D-09599 Freiberg (Europäisch notifizierte Stelle)

Erlangen, den 09.03.2017

Thermo Fisher Scientific Messtechnik GmbH

Dr. Lin

Geschäftsleitung