



(1) **Erklärung über die Qualitätssicherung
bezogen auf das
Produkt**

(2) Geräte und Schutzsysteme zur bestimmungsgemäßen
Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen
Richtlinie 2014/34/EU, Anhang VII (Modul E)



(3) Erklärung Nr. **TÜV-A 19ATEX3001 Q**

(4) Geräte **Spectrometersonden**
Ausführung: II 2 G
Zündschutzarten: „Druckfeste Kapselung – Ex db“
gem. EN 60079-1

(5) Antragsteller/Hersteller: **scan Messtechnik Gesellschaft m. b. H.**

(6) Anschrift **1200 Wien, Brigittagasse 22-24**
Fertigungsstandort:

(7) TÜV AUSTRIA SERVICES GMBH, benannte Stelle Nr. 0408 nach Artikel 17 der Richtlinie des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 26. Februar 2014 (2014/34/EU), bescheinigt hiermit dem Antragsteller, dass die Qualitätssicherung des oben genannten Herstellers die Bedingungen des Anhangs VII der Richtlinie erfüllt.

(8) Diese Erklärung basiert auf dem Auditbericht Nr. TÜV-A 2019-000025 ausgestellt am 29.03.2019
Diese Erklärung kann jederzeit widerrufen werden, wenn der Hersteller die Anforderungen des Anhangs VII nicht mehr erfüllt.
Die Ergebnisse der regelmäßigen Begutachtung des Qualitätssicherungssystems bezogen auf das Produkt während der Gültigkeitsperiode sind Teil dieser Erklärung.


(9) Diese Erklärung ist gültig bis 21.12.2021 kann jederzeit widerrufen werden, wenn der Hersteller die Überwachung der Qualitätssicherung bezogen auf das Produkt nicht mehr erfüllt.

(10) Gemäß Artikel 16 (3) der Richtlinie 2014/34/EU soll der CE-Kennzeichnung die Kennnummer 0408 angefügt werden. Diese identifiziert die benannte Stelle, die in der Phase der Fertigungskontrolle tätig war.



Wien
Ort
Place

01.04.2019
Datum der Ausstellung
Date of issue


Dipl.-Ing. Dr. Kurt Bruckner
Zertifizierungsbeauftragter
Representative of Certification Body

21.12.2021
gültig bis
valid to