

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000040218_02_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000040218_02 vom 01. Juli 2020

Messeinrichtung: Modell 43i für SO₂

Hersteller: Thermo Fisher Scientific
27, Forge Parkway
Franklin, MA 02038
USA

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 29. Juni 2021
Veröffentlichung: BAnz AT 05.08.2021 B5**

- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 10 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 12. September 2006 (BAnz. S. 6715, Kapitel IV Nummer 2.2) und
vom 14. Juli 2016 (BAnz AT 01.08.2016 B11, Kapitel V 37. Mitteilung)**

Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung Modell 43i für SO₂
der Firma Thermo Fisher Scientific lautet:

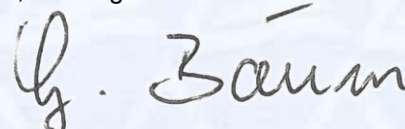
V 03.00.01

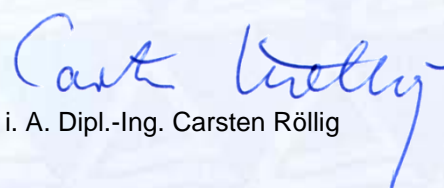
Neben dieser Versionsnummer ist auch die folgende Zwischenversion gültig:

V 03.00.00

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 25. Februar 2021

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 16. August 2021


i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum


i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

www.umwelt-tuv.eu
tre@umwelt-tuv.eu
Tel. +49 221 806-5200

TÜV Rheinland Energy GmbH
Am Grauen Stein
51105 Köln

Durch die DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17025 akkreditiertes Prüflabor.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.