

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000037051_02_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000037051_02 vom 20. Juli 2022

Messeinrichtung: GM32 In-Situ-Gasanalysator Cross Duct für NO und SO₂

Hersteller: SICK AG
Gisela Sick Straße 1
79276 Reute
Deutschland

Umweltbundesamt

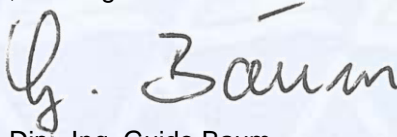
**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 28. Juni 2022
Veröffentlichung: BAnz AT 28.07.2022 B4**

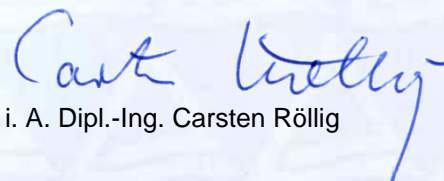
- III. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 55 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 3. August 2009 (BAnz. S. 2929, Kapitel I Nummer 3.2) und
vom 28. Juni 2019 (BAnz AT 22.07.2019 B8, Kapitel VI 1. Berichtigung)**

Die Messeinrichtung GM32 Cross Duct für NO und SO₂ der Firma SICK AG
ist auch für den Einsatz an Anlagen der 44. BImSchV geeignet.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 12. Mai 2022

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 01. August 2022


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.