

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000056507_02_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000056507_02 vom 22. März 2023

Messeinrichtung: GM32 LowNOx GMP 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 21. Februar 2023
Veröffentlichung: BAnz AT 20.03.2023 B6**

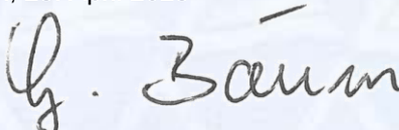
**IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**

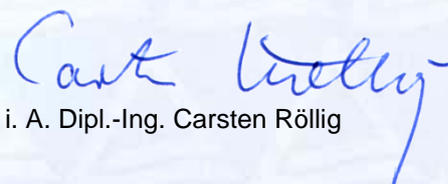
**53 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 3. Juli 2018 (BAnz AT 17.07.2018 B9, Kapitel I Nummer 4.1) und
vom 31. März 2021 (BAnz AT 03.05.2021 B9, Kapitel III 51. Mitteilung)**

Die Messeinrichtung GM32 LowNOX GMP für NO und SO₂ der Firma SICK AG, Reute ist
auch für den Einsatz an Anlagen der 44. BImSchV geeignet.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 10. Januar 2023

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 25. April 2023


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.