

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000035010_02_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000035010_02 vom 16. Februar 2022

Messeinrichtung: ENDA-5000 für CO, NO_x, SO₂, O₂ und CO₂

Hersteller: Horiba GmbH
Kaplanstrasse 5
A-3430 Tulln
Österreich

Umweltbundesamt

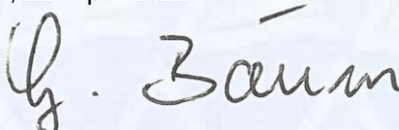
**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 09. März 2022
Veröffentlichung: BAnz AT 11.04.2022 B10**

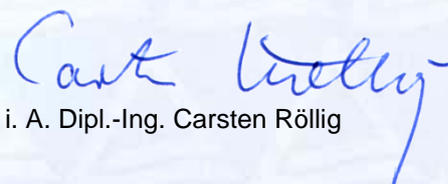
- VI. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 47 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 23. Februar 2012 (BAnz. S. 920, Kapitel I Nummer 4.5) und
vom 31. März 2021 (BAnz AT 03.05.2021 B9, Kapitel III 41. Mitteilung)**

Für die Messeinrichtung ENDA-5000 mit Analysenmodul CMA-5800 E
für NO_x, SO₂, CO, CO₂ und O₂ der Fa. HORIBA GmbH wurden im Rahmen
der Zertifikatsverlängerungen Neuauswertungen von Prüfdaten durchgeführt.
Die Ergebnisse sind im Prüfbericht 936/21212266/C vom 7. Januar 2022 dargestellt.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 7. Januar 2022

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 12. April 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.