

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000038507_02_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000038507_02 vom 22. Juli 2018

Messeinrichtung: AS32M für NO₂
Hersteller: ENVEA
111, Boulevard Robespierre
78304 Poissy Cedex
Frankreich

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 31. März 2021
Veröffentlichung: BAnz AT 03.05.2021 B9**

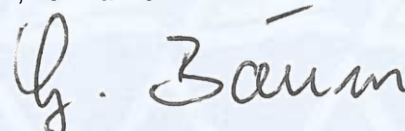
- III. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 15 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 27. Februar 2014 (BAnz AT 01.04.2014 B12, Kapitel IV Nummer 4.2) und
vom 24. Februar 2020 (BAnz AT 24.03.2020 B7, Kapitel IV 28. Mitteilung)**

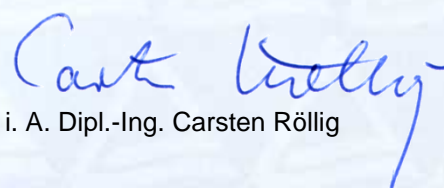
Die aktuellen Softwareversionen für die Messeinrichtung AS32M für NO₂ der Fa. ENVEA
lauten:

- v1.05 (Calculation Process)
- v4.0.e (Display Process)

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 8. September 2020

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 25. Mai 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.