

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000074619_00_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000074619_00 vom 17. Juni 2020

Messeinrichtung: MP101M PM_{2,5} für PM_{2,5}
Hersteller: ENVEA
111, Boulevard Robespierre
78304 Poissy Cedex
Frankreich

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 19. März 2024**

Veröffentlichung: BAnz AT 10.05.2024 B7

- V. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 48 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 31. März 2020 (BAnz AT 07.05.2020 B8, Kapitel II Nummer 2.2) und
vom 28. Juni 2022 (BAnz AT 28.07.2022 B4, Kapitel III 39. Mitteilung)**

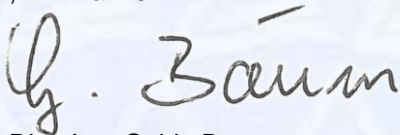
Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung MP101M für Schwebstaub PM_{2,5}
der Fa. ENVEA lautet:

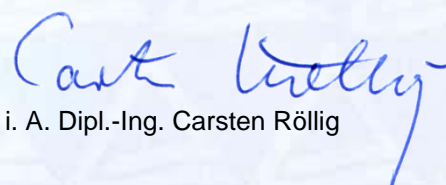
v.4.0.n

Neben dieser Version ist auch die folgende Zwischenversion gültig: v.4.0.m

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 10. August 2023

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH
Köln, 24. Mai 2024


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 & Environment 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.