

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000074628_01_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000074628_01 vom 9. August 2022

Messeinrichtung: SM-5 für Hg

Hersteller: ENVEA GmbH (Mercury Instruments GmbH)
Liebigstr. 5
85757 Karlsfeld
Deutschland

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:**
- 12 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 28. Juni 2022 (BAnz AT 28.07.2022 B4, Kapitel I Nummer 2.1) und
vom 5. Juli 2023 (BAnz AT 02.08.2023 B7, Kapitel III 6. Mitteilung)**

Die aktuellen Softwareversionen der Messeinrichtung SM-5 für Quecksilber
der Fa. ENVEA GmbH lauten:

System: 1.35

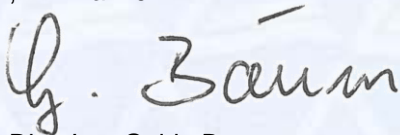
Display: 2

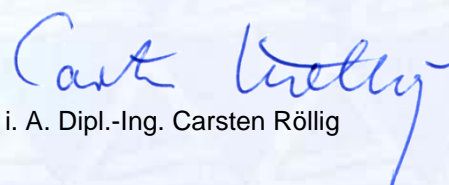
Sonde: 2.06

Es können auch die Zwischenversionen 1.26, 1.27, 1.28, 1.29, 1.30, 1.31, 1.32, 1.33 und
1.34 (alle Systeme) sowie 2.05 (Sonde) eingesetzt werden.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 27. September 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.