

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000074628_01_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000074628_01 vom 09. 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 05. Juli 2023
Veröffentlichung: BAnz AT 02.08.2023 B7**

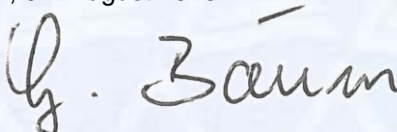
- III. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 6 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 28. Juni 2022 (BAnz AT 28.07.2022 B4, Kapitel I Nummer 2.1) und
vom 21. Februar 2023 (BAnz AT 20.03.2023 B6, Kapitel IV 16. Mitteilung)**

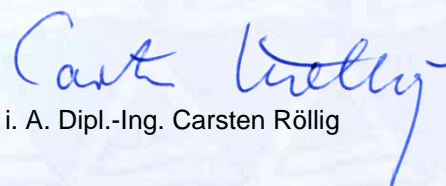
Die automatische Messeinrichtung SM-5 für Quecksilber der Firma ENVEA GmbH verfügt nun über die digitale Schnittstelle Modbus TCP/IP gemäß VDI 4201 Blatt 1 und Blatt 3.

Die digitale Schnittstelle Modbus TCP/IP ist bereits ab der Softwareversion System:
1.22 zugelassen.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 31. März 2023

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 02. August 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.