

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000038506\_03\_02  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000038506\_03 vom 14. Juli 2023

---

**Messeinrichtung:** Modell 6888A für O<sub>2</sub>

**Hersteller:** Rosemount Inc.  
9021 Innovation Blvd.  
Shakopee / Minnesota 55279  
USA

---

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 31. August 2024  
Veröffentlichung: BAnz AT 31.10.2024 B9**

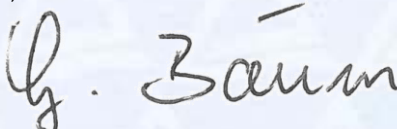
- III. Berichtigungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**
- 1 Berichtigung zu der Bekanntmachung des Umweltbundesamtes  
vom 27. Februar 2014 (BAnz AT 01.04.2014 B12, Kapitel II Nummer 1.1)**

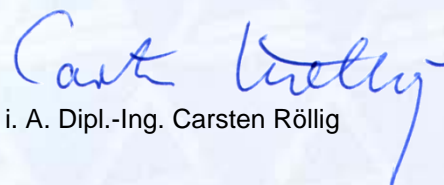
Die Softwareversion für die Messeinrichtung Modell 6888A für O<sub>2</sub>  
der Firma Rosemount Inc., USA lautet 1.04 B und nicht 1.048.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 10. Mai 2024

---

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH  
Köln, 12. November 2024

  
i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum

  
i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

[www.umwelt-tuv.eu](http://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.