

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000053815\_01\_01  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000053815\_01 vom 17. Juli 2023

---

**Messeinrichtung:** EL3000-Magnos28 für O<sub>2</sub>

**Hersteller:** ABB AG  
Stierstädter Str. 5  
60488 Frankfurt/Main  
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**

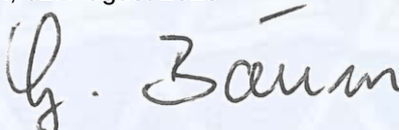
- III. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**
- 30 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 3. Juli 2018 (BAnz AT 17.07.2018 B9, Kapitel II Nummer 1.2) und  
vom 21. Februar 2023 (BAnz AT 20.03.2023 B6, Kapitel IV 9. Mitteilung)**

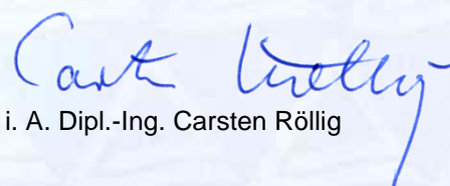
Die Messeinrichtung EL3000-Magnos28 für O<sub>2</sub> der Fa. ABB AG ist auch für den Einsatz an  
Anlagen der 44. BImSchV geeignet.

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](http://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.