

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000053814_01_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000053814_01 vom 17. Juli 2023

Messeinrichtung: AO2000-Magnos28 für O₂

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

Umweltbundesamt

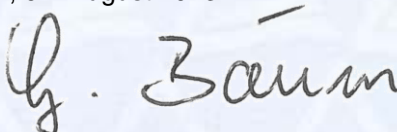
**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 05. Juli 2023
Veröffentlichung: BAnz AT 02.08.2023 B7**

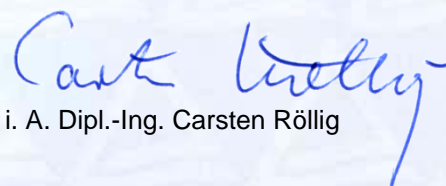
- III. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 29 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 3. Juli 2018 (BAnz AT 17.07.2018 B9, Kapitel II Nummer 1.1) und
vom 21. Februar 2023 (BAnz AT 20.03.2023 B6, Kapitel IV 8. Mitteilung)**

Die Messeinrichtung AO2000-Magnos28 für O₂ 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
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.