

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000053804_01_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000053804_01 vom 2. März 2022

Messeinrichtung: OXITEC 5000+ für O₂

Hersteller: ENOTEC GmbH
Höher Birken 6
51709 Marienheide
Deutschland

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 27. August 2025**

Veröffentlichung: BAnz AT 31.10.2025 B5

- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung von Emissionen und Immissionen:
- 12 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes vom 22. Februar 2017 (BAnz AT 15.03.2017 B6, Kapitel II Nummer 1.1) und vom 21. August 2024 (BAnz AT 31.10.2024 B9, Kapitel IV 18. Mitteilung)

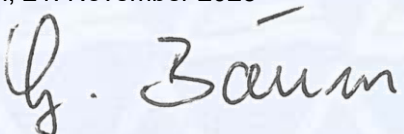
Im Menü der Messeinrichtung OXITEC 5000+ für O₂ der Firma ENOTEC GmbH kann nun auch Portugiesisch als Sprache ausgewählt werden.

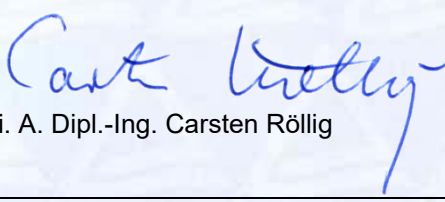
Die aktuelle Softwareversion lautet:

4.15

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 23. Februar 2025

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH
Köln, 21. November 2025


i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum


i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

| |
|--|
| www.umwelt-tuv.eu qal1-info@tuv.com 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.