

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000053804_01_02
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 31. August 2024**

Veröffentlichung: BAnz AT 31.10.2024 B9

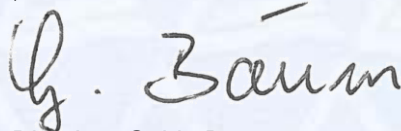
**IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**

- 18 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 22. Februar 2017 (BAnz AT 15.03.2017 B6, Kapitel II Nummer 1.1) und
vom 5. Juli 2023 (BAnz AT 02.08.2023 B7, Kapitel III 5. Mitteilung)**

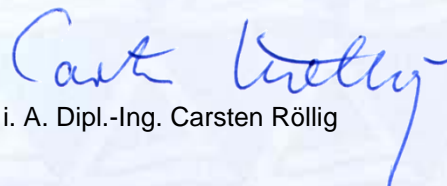
Die Messeinrichtung OXITEC 5000+ für O₂ der Firma ENOTEC GmbH kann alternativ auch
mit Magnetventilen des Herstellers SMC (Typ: VT307) ausgestattet werden.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 22. Februar 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
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.