

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000072199_00_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000072199_00 vom 04. Juni 2020

Messeinrichtung: Transmitter AMS 5200 mit ZrO₂-Sonde, Typ 3211-600 für O₂

Hersteller: AMS Analysen-, Mess- und Systemtechnik GmbH
Industriestraße 9
69234 Dielheim
Deutschland

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 31. März 2021**

Veröffentlichung: BAnz AT 03.05.2021 B9

- III. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 4 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 24. Februar 2020 (BAnz AT 24.03.2020 B7, Kapitel II Nummer 1.2) und
vom 27. Mai 2020 (BAnz AT 31.07.2020 B10, Kapitel II 26. Mitteilung)**

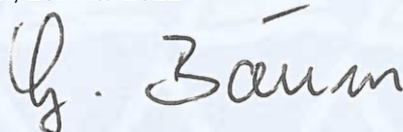
Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung Transmitter AMS 5200 mit ZrO₂-Sonde,
Typ 3211-600 für Sauerstoff der Fa. AMS Analysen-, Mess- und Systemtechnik GmbH
lautet:

V 1.046

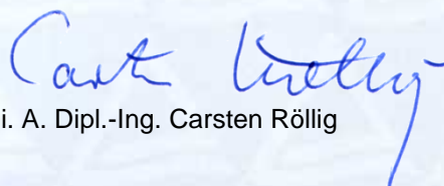
Weiterhin ist die Softwareversion 1.037 zugelassen.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 31. Juli 2020

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 25. Mai 2021



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.