

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000043104_01_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000043104_01 vom 02. April 2020

Messeinrichtung: D-CEM2100 für Staub
Hersteller: CODEL International Ltd.
Station Road
DE45 1GE Bakewell / Derbyshire
Großbritannien

Umweltbundesamt

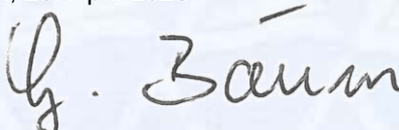
**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 21. Februar 2023
Veröffentlichung: BAnz AT 20.03.2023 B6**

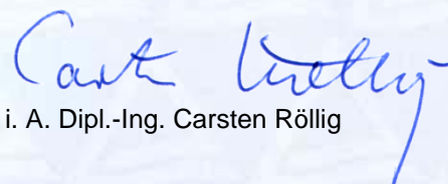
- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 11 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 25. Februar 2015 (BAnz AT 02.04.2015 B5, Kapitel I Nummer 1.1) und
vom 27. Februar 2019 (BAnz AT 26.03.2019 B7, Kapitel IV 2. Mitteilung)**

Die Messeinrichtung D-CEM2100 für Staub der Fa. CODEL International Ltd. kann auch mit der LED vom Typ LR H9PP-HZJZ-1-1 des Herstellers OSRAM ausgerüstet werden. Bislang wurde eine LED vom Typ LR W5SN-JYKY-1-Z des gleichen Herstellers eingesetzt.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 12. August 2022

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 25. April 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.