

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000051691_00_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000051691_00 vom 19. August 2016

Messeinrichtung: FWE200DH für Staub

Hersteller: SICK Engineering GmbH
Bergener Ring 27
01458 Otendorf Ockrilla
Deutschland

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 21. Februar 2018**

Veröffentlichung: BAnz AT 26.03.2018 B8

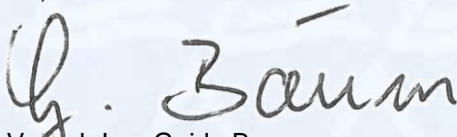
- V. **Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 39 **Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 14. Juli 2016 (BAnz AT 01.08.2016 B11, Kapitel I Nummer 1.2) und
vom 22. Februar 2017 (BAnz AT 15.03.2017 B6, Kapitel V 23. Mitteilung)**

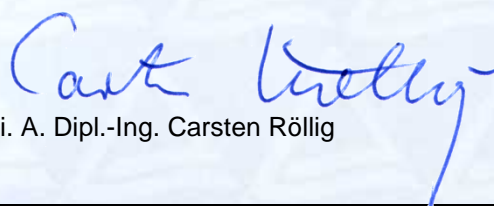
Die aktuellen Softwareversionen der Messeinrichtung FWE200DH für Staub der
Firma SICK Engineering GmbH lauten:

FWE200DH (Steuerung):	01.02.06
DHSP100/SP200 (Messzelle):	01.06.04
MCU:	01.12.03

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 28. September 2017

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 4. Juni 2018


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 17025:2005 akkreditiertes Prüflabor.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.