

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000024158_01_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000024158_01 vom 5. März 2018

Messeinrichtung: MIR 9000 für CO, NO, SO₂, HCl

Hersteller: ENVEA
111, Boulevard Robespierre
78304 Poisy Cedex
Frankreich

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 24. Februar 2020**

Veröffentlichung: BAnz AT 24.03.2020 B7

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

- 32 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 12. Februar 2013 (BAnz AT 05.03.2013 B10, Kapitel I Nummer 5.4) und
vom 27. Februar 2019 (BAnz AT 26.03.2019 B7, Kapitel IV Mitteilung 27)**

Die Fa. Environnement S.A., Poissy, Frankreich hat sich umbenannt und agiert jetzt unter dem Namen ENVEA.

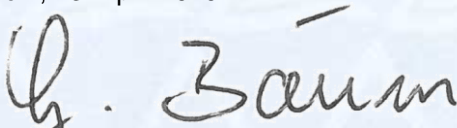
Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung MIR 9000 für CO, HCl, SO₂ und NO der Fa. ENVEA lautet:

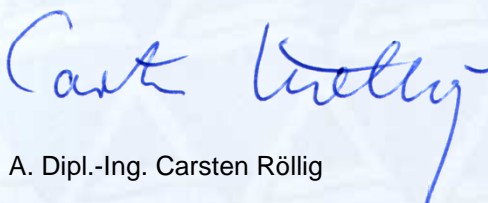
v1.8.f (Calculation Process)

v3.8.a (Display Process)

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 1. Oktober 2019

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 23. April 2020


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.