

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung:0000038507\_02\_01  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat: 0000038507\_02 vom 22. Juli 2018

---

**Messeinrichtung:** AS32M für NO<sub>2</sub>  
**Hersteller:** Environnement S.A.  
111, Boulevard Robespierre  
78304 Poissy Cedex  
Frankreich

---

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 27. Februar 2019  
Veröffentlichung: BAnz AT 26.03.2019 B7**

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

#### **19 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes vom 27. Februar 2014 (BAnz AT 01.04.2014 B12, Kapitel VI Nummer 4.2) und vom 22. Juli 2015 (BAnz AT 26.08.2015 B4, Kapitel V Mitteilung 49)**

Die Messeinrichtung AS32M für NO<sub>2</sub> der Firma Environnement S.A. verfügt nun über ein Farb-Touchscreendisplay zur Systemsteuerung und der Anzeige der Messdaten und Geräteparameter.


Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung AS32M für NO<sub>2</sub> lautet:

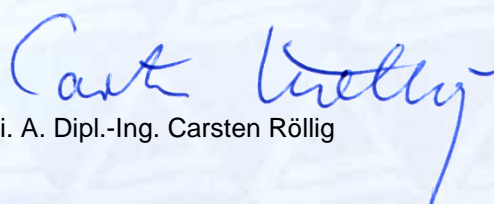
v1.05 (Calculation Process)  
v4.0.d (Display Process)

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 9. Januar 2019

---

TÜV Rheinland Energy GmbH  
Köln, 11. April 2019

  
i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum

  
i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

[www.umwelt-tuv.eu](http://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.