

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000051693\_03\_01  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat: 0000051693\_03 vom 22. Juli 2016

---

**Messeinrichtung:** Hm 1400 TRX für Hg

**Hersteller:** DURAG GmbH  
Kollastraße 105  
22453 Hamburg  
Deutschland

---

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 22. Februar 2017**

**Veröffentlichung: BANz AT 15.03.2017 B6**

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

- 21 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 17. Juli 2014 (BANz AT 05.08.2014 B11, Kapitel I Nummer 3.1) und  
vom 22. Juli 2015 (BANz AT 26.08.2015 B11, Kapitel V 29. Mitteilung)

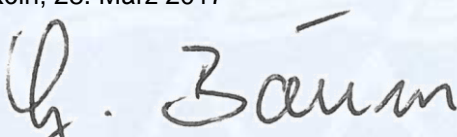
Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung HM 1400 TRX für Hg der Fa.  
DURAG GmbH lautet: V02.02R0004

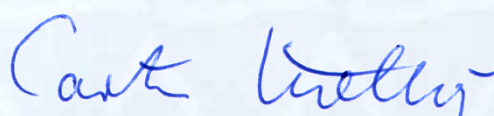
Die Messeinrichtung ist mit einer geänderten Beheizung des Kugelhahns Y1  
ausgestattet.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 13. Oktober 2016

---

TÜV Rheinland Energy GmbH  
Köln, 28. März 2017

  
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.