

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000056506_02_05
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000056506_02 vom 12. Juni 2019

Messeinrichtung: CMM für Hg
Hersteller: Gasmot Technologies Oy
Mestarintie 6
01730 Vantaa
Finnland

Umweltbundesamt

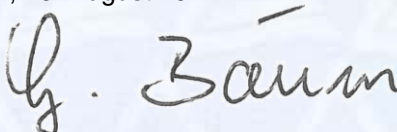
**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 29. Juni 2021
Veröffentlichung: BAnz AT 05.08.2021 B5**

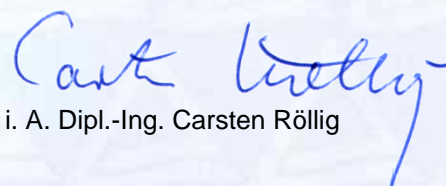
- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 35 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 21. Februar 2018 (BAnz AT 26.03.2018 B8, Kapitel I Nummer 2.1) und
vom 31. März 2021 (BAnz AT 03.05.2021 B9, Kapitel III 32. Mitteilung)**

Die Beklebung des Hg-Analysators und des Prüfgasgenerators der Messeinrichtung CMM für die Komponente Hg des Herstellers Gasmot Technology Oy wurde an das aktuelle Corporate Design angepasst. Das Farbschema ist jetzt blau statt gelb.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 3. Mai 2021

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 16. August 2021


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.