

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000072200_00_04
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000072200_00 vom 04. Juni 2020

Messeinrichtung: CMM AutoQAL 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 09. März 2022
Veröffentlichung: BAnz AT 11.04.2022 B10**

- VI. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 40 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 24. Februar 2020 (BAnz AT 24.03.2020 B7, Kapitel I Nummer 1.1) und
vom 29. Juni 2021 (BAnz AT 05.08.2021 B5, Kapitel IV 36. Mitteilung)**

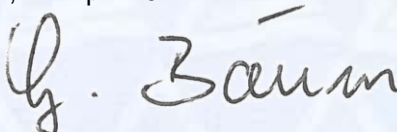
Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung CMM AutoQAL für die Komponente Hg
des Herstellers Gasmot Technology Oy lautet:

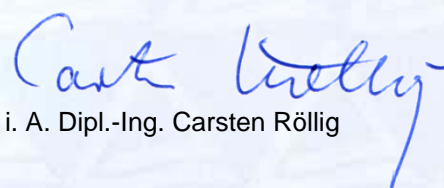
1.2060

Die Messeinrichtung kann nun auch mit dem Panel-PC Beckhoff CP6607-0001-0020
ausgestattet werden.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 14. September 2021

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 12. April 2022


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.