

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000062068\_02\_02  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000062068\_02 vom 3. Juli 2024

<b>Messeinrichtung:</b>	MCS200HW für CO, NO, NO <sub>2</sub> , N <sub>2</sub> O, SO <sub>2</sub> , HCl, NH <sub>3</sub> , CH <sub>4</sub> , Gesamt-C, O <sub>2</sub> , H <sub>2</sub> O und CO <sub>2</sub>
<b>Hersteller:</b>	Endress+Hauser SICK GmbH + Co. KG Bergener Ring 27 01458 Ottendorf-Okrilla Deutschland

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 2. April 2025  
Veröffentlichung: BAnz AT 19.05.2025 B3**

- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**
- 20 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 28. Juni 2019 (BAnz AT 22.07.2019 B8, Kapitel I Nummer 1.4) und  
vom 19. März 2024 (BAnz AT 10.05.2024 B7, Kapitel V 38. Mitteilung)**

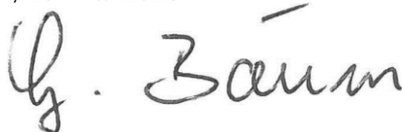
Änderung des Firmennamens des Herstellers für die Messeinrichtung MCS200HW für CO, NO, NO<sub>2</sub>, N<sub>2</sub>O, SO<sub>2</sub>, HCl, NH<sub>3</sub>, CH<sub>4</sub>, Gesamt-C, O<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>O und CO<sub>2</sub> der bisherigen Firma SICK AG.

Die Analysensparte der Firma Sick AG und die Sick Engineering GmbH (Durchfluss- und Staubmesstechnik) sind mit der Firma Endress+Hauser ein Joint Venture eingegangen. Die Gesellschaften firmieren ab dem 9. Dezember 2024 unter dem neuen Firmennamen "Endress+Hauser SICK GmbH + Co. KG". Hierdurch werden die QAL1-zertifizierten Produkte zukünftig unter dieser gemeinsamen Firmenbezeichnung vertrieben.

Die Joint Venture Firmenadresse lautet:  
Endress+Hauser SICK GmbH + Co. KG  
Bergener Ring 27  
01458 Ottendorf-Okrilla, Deutschland

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 11. Oktober 2024

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH  
Köln, 20. Mai 2025



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 & Environment 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.