

# BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000028732\_03\_01  
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000028732\_03 vom 25. Januar 2021

**Messeinrichtung:** LaserGas II HCl für HCl und H<sub>2</sub>O

**Hersteller:** NEO Monitors AS  
Prost Stabels vei 22  
2019 Skedsmokorset  
Norwegen

## Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der  
Überwachung der Emissionen und der Immissionen  
vom 19. März 2024**

**Veröffentlichung: BAnz AT 10.05.2024 B7**

- V. **Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung  
von Emissionen und Immissionen:**
- 26 **Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes  
vom 23. Februar 2012 (BAnz. S. 920, Kapitel I Nummer 4.6) und  
vom 27. Mai 2020 (BAnz AT 31.07.2020 B10, Kapitel II 13. Mitteilung)**

Die Messeinrichtung LaserGas II für HCl und H<sub>2</sub>O der Fa. NEO Monitors AS wird zukünftig mit modifizierten Mikroprozessorboards ausgestattet. Die neuen Boards tragen die interne Bezeichnung:

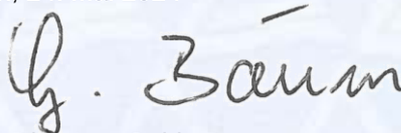
Main-Board G2.1

AUX-Board B0.1

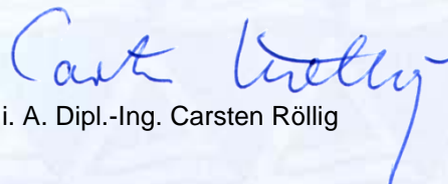
Receiver-Board B2.0

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 15. Dezember 2023

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH  
Köln, 24. Mai 2024



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.