

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000038495_05_01 über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000038495_05 vom 02. März 2023

Messeinrichtung:

AR 650/N für CO, N₂O, HCI, CH₄, H₂O und CO₂

Hersteller:

Opsis AB

Skytteskogsvägen 16 24402 Furulund Schweden

<u>Umweltbundesamt</u>

Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der Überwachung der Emissionen und der Immissionen vom 21. Februar 2023 Veröffentlichung: BAnz AT 20.03.2023 B6

- IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung von Emissionen und Immissionen:
- Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes vom 25. Februar 2015 (BAnz AT 02.04.2015 B5, Kapitel I Nummer 3.1) und vom 22. Juli 2015 (BAnz AT 26.08.2015 B4, Kapitel V 16. Mitteilung)

Die Messeinrichtung AR 650/N für CO, HCl, H_2O , CO_2 , N_2O , und CH_4 der Fa. OPSIS AB, Furulund, Schweden ist auch für den Einsatz an Anlagen der 44. BImSchV geeignet.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 10. Januar 2023

TÜV Rheinland Energy GmbH

Köln, 25. April 2023

i. V. Dipi.-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.