

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000062065_02_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000062065_02 vom 3. Juli 2024

Messeinrichtung: DGA-X für NO und SO₂

Hersteller: DXG Ltd.
102-8, Hoean-Daero
Opo-Eup, Gwangju-Si
Republik Korea

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 27. August 2025
Veröffentlichung: BAnz AT 31.10.2025 B5**

**IV. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**

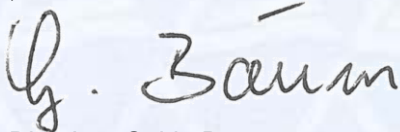
- 10 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 28. Juni 2019 (BAnz AT 22.07.2019 B8, Kapitel I Nummer 1.2) und
vom 21. August 2024 (BAnz AT 31.10.2024 B9, Kapitel IV 43. Mitteilung)**

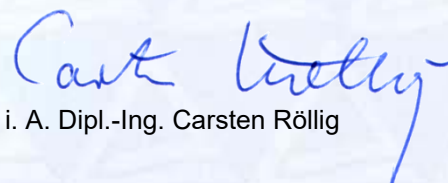
Die Firmenbezeichnung der Firma Dongwoo Optron Co. Ltd., Hersteller der
Emissionsmesseinrichtung DGA-X für NO und SO₂, hat sich zu DXG Ltd. geändert.

Die QAL1-zertifizierte Messeinrichtung wird zukünftig unter dieser Firmenbezeichnung
vertrieben.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH vom 18. Februar 2025

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH
Köln, 21. November 2025


i. V. Dipl.-Ing. Guido Baum


i. A. Dipl.-Ing. Carsten Röllig

www.umwelt-tuv.eu
qal1-info@tuv.com
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.