

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000038505_03_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000038505_03 vom 05. März 2018

Messeinrichtung: LasIR für HF,
Hersteller: Unisearch Associates
96 Bradwick Drive
Concord, Ontario / L4K 1K8
Kanada

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 27. Mai 2020**

Veröffentlichung: BAnz AT 31.07.2020 B10

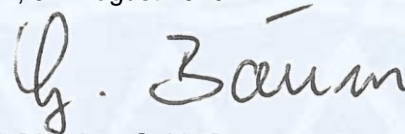
- II. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**
- 24 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 27. Februar 2014 (BAnz AT 01.04.2014 B12, Kapitel I Nummer 2.1) und
vom 13. Juli 2017 (BAnz AT 31.07.2017 B12, Kapitel II, 28. Mitteilung)**

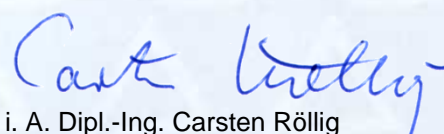
Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung LasIR für HF
der Firma Unisearch Associates Inc. lautet:

4.95.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 27. Februar 2020

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 07. August 2020


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.