

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000038501_02_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000038501_02 vom 5. März 2018

Messeinrichtung: T100E/T100 für SO₂

Hersteller: Teledyne Advanced Pollution Instrumentation
9480 Carroll Park Drive
San Diego, CA 92103
USA

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 24. Februar 2020
Veröffentlichung: BAnz AT 24.03.2020 B7**

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

- 64 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 23. September 2007 (BAnz. S. 7925, Kapitel II Nummer 1.1) und
vom 27. Februar 2019 (BAnz AT 26.03.2019 B7, Kapitel IV 64. Mitteilung)**

Die Firmenbezeichnung der Firma Teledyne Advanced Pollution Instruments
ändert sich zu Teledyne API.

Die aktuelle Softwareversion der Messeinrichtung T100E/T100 für SO₂
der Fa. Teledyne API lautet:

Package Version: 1.3.19

Driver Version: 1.0.24

...

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 17025:2005 akkreditiertes Prüflabor.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

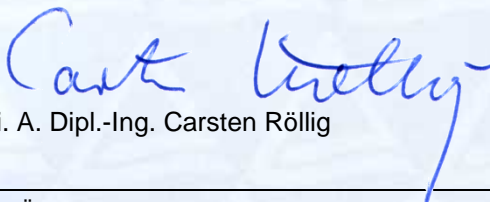
Folgende Versionen sind hierin eingeschlossen:

Package Version	Driver Version
1.3.17	1.0.24
1.3.12, build 244	1.0.23
1.3.11	1.0.22
1.3.8	1.0.21
1.3.4	1.0.21
1.3.1	1.0.20
1.3.0, build 216	1.0.20
1.3.0, build 214	1.0.20
1.3.0, build 213	1.0.19
1.2.9	1.0.19
1.2.7	1.0.19
1.2.6	1.0.19
1.2.5	1.0.19
1.2.4	1.0.19
1.2.3	1.0.19
1.2.2	1.0.19

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 2. September 2019

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 23. April 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 17025:2005 akkreditiertes Prüflabor.
Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-PL-11120-02-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.