

Abnahmeprüfzeugnis nach DIN EN 10204 - 3.1
Inspection certificate according to EN 10204 - 3.1



Kunde: WIKA INSTRUMENTS LTD. (Canada)
 Customer: Alltemp Sensors
 3103 Parsons Road
 Edmonton AB T6N 1C8
 Kanada

Zeugnis-Nr. **0866**
 Certificate No.

Datum 13.03.2017
 Date

Kundenbestellnummer Kunden Artikel-Nr. Bestelldatum
 Customer Order No. Customer Part No. Order Date

Auftrags-Nr. / Pos. 22351538 Artikel-Nr. 14218953
 Order No. / Item Part No.
 Typ GA25_Exchange
 Model Sensor SO2
 Seriennummer: 32827770
 Serial number:

Referenzgerät * Kalibriernummer
 Reference Calibration No.

Ergebnis Labortemperatur: 25,0 °C Raumfeuchtigkeit: 19 rH%
 Results Laboratory temperature: Laboratory humidity:

Sensor	Serien Nr.	Messbereich	Referenz	Gemessene Konzentration	Abweichung	Konformität
Sensor	Serial No.	Range	Reference	Measured Concentration	Deviation	Complians
SO2	32827770	0 - 20 ppmv	8,0 ppmv*	7,9 ppmv	0,1	ok
			16,1 ppmv*	16,3 ppmv	0,2	ok

* Der SO2 Sensor wurde mit einem zertifizierten Gasgemisch von Linde (Genauigkeit von ± 2%) kalibriert. / The SO2 sensor was calibrated using a certified gas mixture by Linde (accuracy of ± 2%).

Toleranzen: / Tolerances:

SO₂: 500 ppm_v = ± 5 ppm_v 100 ppm_v = ± 3 ppm_v 20 ppm_v = ± 1 ppm_v 10 ppm_v = ± 0.5 ppm_v

Der Kalibriergegenstand hält die Fehlergrenzen nach Herstellerangaben ein.
Object keeps the specification.

Nächste Kalibrierung empfohlen:/ next calibration recommended: 13.03.2019

Abnahmebeauftragter Dr. R. Kurte
 Inspection Representative

Prüfer S. Kavazovic
 Examiner

Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und gilt ohne Unterschrift.
 This document was created automatically and needs no signature.

V3.1.0