



Industrie Service

B e s c h e i n i g u n g

Mitteilung: 3055767_01
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 3055767-ts
vom 05. Mai 2021

Messeinrichtung Dust Monitor S305QAL

Gerätehersteller Sintrol Oy
 Ruosilantie 15
 00390 Helsinki
 Finnland

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der Überwachung der Emissionen
und Immissionen vom 28. Juni 2022
Veröffentlichung: BAnz AT 28.07.2022 B4**

III. **Mitteilungen zur Bundeseinheitlichen Praxis**

33 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes vom 31. März 2021 (BAnz AT 03.05.2021 B9, Kapitel I Nummer 1.5) und vom 29. Juni 2021 (BAnz AT 05.08.2021 B5, Kapitel IV 53. Mitteilung

Ab dem Fertigungsmonat 02-2022 ist in dem zertifizierten AMS Dust Monitor S305QAL der Fa. Sintrol Oy, Helsinki, die USB-Schnittstelle nicht mehr galvanisch von einem angeschlossenen PC getrennt. Um mögliche Schäden an der Elektronik zu vermeiden, sind für den Anschluss eines PCs über die USB-Schnittstelle die Vorgaben des Herstellers zu beachten. Das Fertigungsdatum ist als Teil des Typenschildes auf dem Gehäuse des AMS ersichtlich.

Stellungnahme der TÜV Süd Industrie Service GmbH vom 3. Februar 2022

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Prüflaboratorium Emissionsmessung/ Kalibrierung
München, den 01.08.2022

Dipl.-Ing. Hans-Jörg Eisenberger

M. Sc. Simon Gerstlacher