



Industrie Service

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

Mitteilung: 4026960_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 3299856-ts
vom 05. Mai 2021

Messeinrichtung iFiD Mobile für Gesamt-C

Gerätehersteller Testa GmbH
Kathi-Kobus-Straße 15
80797 München
Deutschland

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der Überwachung der Emissionen
und Immissionen vom 2. April 2025
Veröffentlichung: BAnz AT 19.05.2025 B3**

IV. Mitteilungen zur Bundeseinheitlichen Praxis

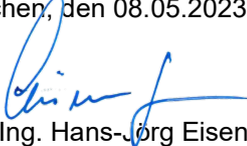
43 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes vom 31. März 2021 (BAnz AT 03.05.2021 B9, Kapitel I Nummer 4.2) und vom 21. Februar 2023 (BAnz AT 20.03.2023 B6, Kapitel IV 43. Mitteilung)

Die transportable Messeinrichtung iFiD Mobile der Fa. Testa GmbH, München, zur Messung von Gesamt-C, ist ab dem Fertigungsmonat Januar 2025 mit Steckverbindungen der Fa. HARTING Electronics GmbH für sechspolige Stecker und der Fa. Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG für zehnpolige Stecker an der Verbindungsplatine (Backplane) ausgestattet.

Bei der transportablen Messeinrichtung iFiD Mobile der Testa GmbH, München, zur Messung von Gesamt-C, wird ab dem Fertigungsmonat Januar 2025 bei einer Abweichung der externen Regelkreise von +/- 10 K vom Sollwert der Status „Störung“ am entsprechenden Digitalausgang ausgegeben und im Display angezeigt. Dazu ist die Software Testa Display 3.1 erforderlich.

Stellungnahme der TÜV Süd Industrie Service GmbH vom 29. August 2024

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Prüflaboratorium Emissionsmessung/ Kalibrierung
München, den 08.05.2023


Dipl.-Ing. Hans-Jörg Eisenberger


M.Sc. Simon Gerstlacher