

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 3351939ts_00_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 3351939ts_00 vom 27. April 2022

Messeinrichtung: UPAS-FID PT für Gesamt-C

Hersteller: SK-Elektronik GmbH
Benzstraße 23-25
51381 Leverkusen
Deutschland

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 05. Juli 2023
Veröffentlichung: BAnz AT 02.08.2023 B7**

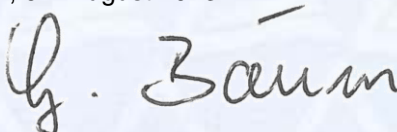
**III. Mitteilungen zur bundeseinheitlichen Praxis bei der Überwachung
von Emissionen und Immissionen:**

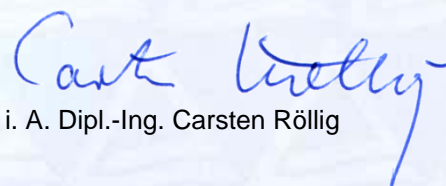
**25 Mitteilung zu der Bekanntmachung des Umweltbundesamtes
vom 9. März 2022 (BAnz AT 11.04.2022 B10, Kapitel II Nummer 1.2) und
vom 21. Februar 2023 (BAnz AT 20.03.2023 B6, Kapitel IV 41. Mitteilung)**

Die Messeinrichtung UPAS-FID PT für Gesamt-C der Firma SK-Elektronik GmbH kann jetzt
auch mit der Solid StatePlatine 110192.D ausgestattet werden.

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 31. März 2023

TÜV Rheinland Energy GmbH
Köln, 02. August 2023


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.