

BESCHEINIGUNG

Mitteilung: 0000040209_02_03
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 0000040209_02 vom 1. Juli 2020

Messeinrichtung: OPASTOP GP4000H für Staub

Hersteller: Fives Pillard
8 rue Marc Donadille
13013 Marseille
Frankreich

Umweltbundesamt

**Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der
Überwachung der Emissionen und der Immissionen
vom 19. März 2024**

Veröffentlichung: BAnz AT 10.05.2024 B7

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

**19 Mitteilung zu den Bekanntmachungen des Umweltbundesamtes
vom 27. Februar 2014 (BAnz AT 01.04.2014 B12, Kapitel I Nummer 1.1) und
vom 9. März 2022 (BAnz AT 11.04.2022 B10, Kapitel VI 36. Mitteilung)**

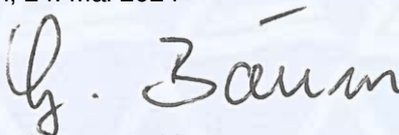
Die aktuelle Softwareversion der Staubmesseinrichtung OPASTOP GP4000H
der Firma Fives Pillard lautet:
V1.4.5

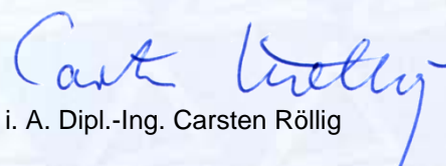
Zur Überprüfung der Linearität der Messeinrichtung kann auch ein Kontroll-
beziehungsweise Justierblock verwendet werden, in den 3 verschiedene Filter und eine
Nullpunktstufe integriert sind.

Die neue Adresse der Firma Fives Pillard lautet:
8 rue Marc Donadille
13013 Marseille
Frankreich

Stellungnahme der TÜV Rheinland Energy GmbH vom 31. August 2023

TÜV Rheinland Energy & Environment GmbH
Köln, 24. Mai 2024


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 & Environment 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.