

Bescheinigung

Mitteilung: 4149451_02
über Änderungen nach DIN EN 15267 zum Zertifikat 3533424-ts
vom 24. Juni 2025

Messeinrichtung IR-Pyrometer KT 19.67 II

Gerätehersteller Heitronics Infrarot Messtechnik GmbH
Kreuzberger Ring 40
65205 Wiesbaden
Deutschland

Umweltbundesamt

Bekanntmachung über die bundeseinheitliche Praxis bei der Überwachung der Emissionen und Immissionen vom 27. August 2025
Veröffentlichung: BAnz AT 31.10.2025 B5

IV. Mitteilungen zur Bundeseinheitlichen Praxis

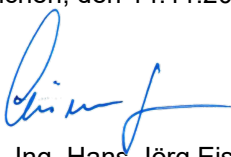
31 Mitteilung zu der Bekanntmachung des Umweltbundesamtes vom 2. April 2025 (BAnz AT 19.05.2025 B3, Kapitel III Nummer 1.2)

Die Messeinrichtung KT 19.67 II zur Überwachung der Mindesttemperatur an genehmigungsbedürftigen Anlagen und Anlagen der 27. BlmSchV der Firma Heitronics Infrarot Messtechnik GmbH, Wiesbaden, kann alternativ mit folgenden 24 V Gleichspannungsnetzteilen zur Stromversorgung betrieben werden:

1. Netzteil Siemens LOGO!Power® 24 V/0,6 A (Artikelnummer 6EP3330-6SB00-0AY0) zur parallelen Versorgung von bis zu 2 Messeinrichtungen,
2. Netzteil Siemens SITOP® 24 V/5 A (Artikelnummer 6EP3333-7SB00-0AX0) zur parallelen Versorgung von bis zu 16 Messeinrichtungen.

Stellungnahme der TÜV Süd Industrie Service GmbH vom 19. Februar 2025

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Prüflaboratorium Emissionsmessung/ Kalibrierung
München, den 14.11.2025


Dipl.-Ing. Hans-Jörg Eisenberger


M.Sc. Ulrich Peschke