

Dok.: AO 5.3-01 Rev. 03 Stand: 07.11.2022	online geführte Anlage zum QM-System
	<b>Leistungsangebot</b> und Liste der flexibel akkreditierten Verfahren
Prüfnorm gemäß Akkreditierung:	Titel des Prüfverfahrens:
Gruppe I.1 Ermittlung der Emissionen Aufgabenbereich G: Gasförmige anorganische Verbindungen	
zurückgezogene VDI 2462 Bl.4:1975-08 ISO 7935:1992-12 DIN CEN/TS 17021:2017-05	SO <sub>2</sub> (kontinuierlich)
DIN EN 14791:2017-05	SO <sub>2</sub>
DIN EN 14792:2017-05	NO <sub>x</sub> (kontinuierlich)
DIN EN 1911:2010-12	HCl
DIN EN 15058:2017-05	CO (kontinuierlich)
VDI 2470 Bl.1:1975-10 DIN EN CEN/TS 17340:2021-01	HF
DIN EN ISO 21258:2010-11	N <sub>2</sub> O (kontinuierlich)
VDI 3878:2017-09 DIN EN ISO 21877:2020-01	NH <sub>3</sub>
VDI 3486 Bl.2:1979-04	H <sub>2</sub> S
DIN EN 14789:2017-05	O <sub>2</sub> (kontinuierlich)
ISO 12039:2019-10	CO <sub>2</sub> (kontinuierlich)
zurückgezogene DIN EN 33962 1997-03	NO <sub>x</sub> (kontinuierlich)
zurückgezogene VDI 2456 Blatt 3 1975-05	NO <sub>x</sub> (kontinuierlich)
ISO 12039:2019-10	O <sub>2</sub> und CO <sub>2</sub> (kontinuierlich)
Gruppe I.1 Ermittlung der Emissionen Aufgabenbereich G: Gasförmige organische Verbindungen	
DIN EN 12619:2013-04	Gesamtkohlenstoff (kontinuierlich)
DIN CEN/TS 13649; DIN SPEC 33969-2015-03	Benzol, Toluol, Xylol, Ethyl-benzol
DIN EN 12619:2013-04	Tetrachlorethen
VDI 3862 Bl.4:2001-05	Formaldehyd
DIN EN ISO 25140:2010-12	Methan (kontinuierlich)
Gruppe I.1 Ermittlung der Emissionen Aufgabenbereich P: Partikelförmige und an Partikeln adsorbierte chemische Verbindungen	
VDI 2066 Bl.1:2021-05	Staub, Filterkopf
DIN EN 13284-1:2018-02 VDI 2066 Bl.1:2021-05	Staub, Planfilter

VDI 2066 Bl. 5: 1994-11	Staub, Impaktor
DIN EN 14385 2004-05	Arsen (As)
DIN EN 14385 2004-05	Cadmium (Cd)
DIN EN 14385 2004-05	Nickel (Ni)
DIN EN 14385 2004-05	Blei (Pb)
DIN EN 13211:2005-06	Quecksilber
DIN EN 14385:2004-05	Metalle / Halbmetalle partikelförmig und filtergängig Cr, Co, Cu, Mn, Sb, Tl und V
VDI 2066 Bl.8:1995-09	Ruß
DGUV Information 213-505 2022-03	Chrom (VI)
Gruppe I.1 Ermittlung der Emissionen Aufgabenbereich O: Gerüche	
DIN EN 13725:2003-07 VDI 3884 Bl.1:2015-02 VDI 3880:2011-10	Gerüche / Durchströmte Flächenquellen
DIN EN 13725:2003-07 VDI 3884 Bl.1:2015-02 VDI 3880:2011-10	Gerüche / Nicht durchströmte Flächenquellen
DIN EN 13725:2003-07 VDI 3884 Bl.1:2015-02 VDI 3880:2011-10	Gerüche / Industrielle Punktquellen
Gruppe I.1 Ermittlung der Emissionen Aufgabenbereich Sp: Spezielle Probenahme von Stoffen, die einem besonderen Aufwand bei der Probenahme oder Analyse erfordern	
DIN EN 1948 Teil 1:2006-06	PCDD / PCDF
DIN EN 1948 Teil 4:2014-03	PCB, PAK
Gruppe II.1 und II.2 Überprüfung des ordnungsgemäßen Einbaus und der Funktion sowie Kalibrierung kontinuierlich arbeitender Emissionseinrichtungen	
DIN EN 14181:2015-02 VDI 3950 Bl. 1:2018-06	Bescheinigung des ordnungsgemäßen Einbaus
DIN EN 14181:2015-02 VDI 3950 Bl. 1:2018-06	Funktionsprüfungen
DIN EN 14181:2015-02 VDI 3950 Bl. 1:2018-06	Kalibrierungen
Abgasrandbedingungen	
DIN EN 14790:2017-05	Wasserdampf
DIN EN ISO 16911-1:2013-06	Abgasgeschwindigkeit
ISO 10780:1994-11 DIN EN 15259:2008-01 VDI 2066 Bl.1:2006-11	Abgasgeschwindigkeit
Messung mit Thermoelementen (nach DIN IEC 584), Hausverfahren nach SOP-AA-E-063 2010-10	Temperatur