

Richtlinie	Bezeichnung	Ausgabe	Freigegeben am
VDI 2066 Blatt 1	Messen von Partikeln; Staubmessung in strömenden Gasen; Gravimetrische Bestimmung der Staubbelastung	2021-05	25.08.2025
VDI 2066 Blatt 10	Messen von Partikeln - Staubmessung in strömenden Gasen - Messung der Emissionen von PM<(Index)10>und PM<(Index)2,5> an geführten Quellen nach dem Impaktionsverfahren	2004-10	25.08.2025
VDI 2066 Blatt 11	Messen von Partikeln; Staubmessung in strömenden Gasen; Messung der Emissionen von kristallinem Siliziumdioxid (Quarz und Cristobalit) in der PM4-Fraktion	2018-05	25.08.2025
VDI 3492	Messen von Innenraumluftverunreinigungen - Messen von Immissionen - Messen anorganischer faserförmiger Partikel - Rasterelektronenmikroskopisches Verfahren	2013-06	25.08.2025
VDI 3877 Blatt 1	Messen von Innenraumverunreinigungen - Messen von auf Oberflächen abgelagerten Faserstäuben - Probennahme und Analyse (REM/EDXA)	2011-09	25.08.2025
DIN CEN/TS 13649	Emissionen aus stationären Quellen – Bestimmung der Massenkonzentration von gasförmigen organischen Einzelverbindungen – Sorptive Probenahme und Lösemittelextraktion oder thermische Desorption; Deutsche Fassung CEN/TS 13649:2014	2015-03	25.08.2025
DIN CEN/TS 17021	Emissionen aus stationären Quellen - Ermittlung der Massenkonzentration von Schwefeldioxid mit instrumentellen Verfahren; Deutsche Fassung CEN/TS 17021:2017	2017-05	25.08.2025
DIN CEN/TS 17340	Emissionen aus stationären Quellen – Bestimmung der Massenkonzentration fluoriierter Verbindungen, angegeben als HF – Standardreferenzverfahren; Deutsche Fassung CEN/TS 17340:2020	2021-01	25.08.2025
DIN EN 12619	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration des gesamten gasförmigen organisch gebundenen Kohlenstoffs – Kontinuierliches Verfahren mit dem Flammenionisationsdetektor; Deutsche Fassung EN 12619:2013 Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration des gesamten gasförmigen organisch gebundenen Kohlenstoffs – Kontinuierliches Verfahren mit dem Flammenionisationsdetektor; Deutsche Fassung EN 12619:2013	2013-04	25.08.2025
DIN EN 13211	Luftqualität - Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Gesamtquecksilber-Konzentration; Deutsche Fassung EN 13211:2001	2001-06	25.08.2025
DIN EN 13211 Berichtigung 1	Luftqualität - Emissionen aus stationären Quellen - Manuelles Verfahren zur Bestimmung der Gesamtquecksilber-Konzentration; Deutsche Fassung EN 13211:2001	2005-06	25.08.2025
DIN EN 13284-1	Emissionen aus stationären Quellen - Ermittlung der Staubmassenkonzentration bei geringen Staubkonzentrationen - Teil 1: Manuelles gravimetrisches Verfahren; Deutsche Fassung EN 13284-1:2017	2018-02	25.08.2025
DIN EN 13284-2	Emissionen aus stationären Quellen - Ermittlung der Staubmassenkonzentration bei geringen Staubkonzentrationen - Teil 2: Qualitätssicherung für automatische Messeinrichtungen; Deutsche Fassung EN 13284-2:2017	2018-02	25.08.2025
DIN EN 14181	Emissionen aus stationären Quellen - Qualitätssicherung für automatische Messeinrichtungen; Deutsche Fassung EN 14181:2014	2015-02	25.08.2025
DIN EN 14385	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Gesamtemission bestimmter Elemente; Deutsche Fassung prEN 14385:2004	2004-05	25.08.2025

Richtlinie	Bezeichnung	Ausgabe	Freigegeben am
DIN EN 14789	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Volumenkonzentration von Sauerstoff - Standardreferenzverfahren: Paramagnetismus; Deutsche Fassung EN 14789:2017	2017-05	25.08.2025
DIN EN 14790	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung von Wasserdampf in Kanälen - Standardreferenzverfahren; Deutsche Fassung EN 14790:2017	2017-05	25.08.2025
DIN EN 14791	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration von Schwefeloxiden - Standardreferenzverfahren; Deutsche Fassung EN 14791:2017	2017-05	25.08.2025
DIN EN 14792	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration von Stickstoffoxiden - Standardreferenzverfahren: Chemilumineszenz; Deutsche Fassung EN 14792:2017	2017-05	25.08.2025
DIN EN 15058	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration von Kohlenmonoxid - Standardreferenzverfahren: Nicht-dispersive Infrarotspektrometrie; Deutsche Fassung EN 15058:2017	2017-05	25.08.2025
DIN EN 15549	Luftbeschaffenheit - Messverfahren zur Bestimmung der Konzentration von Benzo[a]pyren in Luft; Deutsche Fassung EN 15549:2008	2008-06	25.08.2025
DIN EN 1911	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration von gasförmigen Chloriden, angegeben als HCl - Standardreferenzverfahren; Deutsche Fassung EN 1911:2010	2010-12	25.08.2025
DIN EN 1948-1	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration von PCDD/PCDF und dioxin-ähnlichen PCB - Teil 1: Probenahme von PCDD/PCDF; Deutsche Fassung EN 1948-1:2006	2006-06	25.08.2025
DIN EN 1948-4	Emissionen aus stationären Quellen - Bestimmung der Massenkonzentration von PCDD/PCDF und dioxin-ähnlichen PCB - Teil 4: Probenahme und Analyse dioxin-ähnlicher PCB; Deutsche Fassung EN 1948-4:2010+A1:2013	2014-03	25.08.2025
DIN EN ISO 16911-1	Emissionen aus stationären Quellen - Manuelle und automatische Bestimmung der Geschwindigkeit und des Volumenstroms in Abgaskanälen - Teil 1: Manuelles Referenzverfahren (ISO 16911-1:2013); Deutsche Fassung EN ISO 16911-1:2013	2013-06	25.08.2025
DIN EN ISO 16911-2	Emissionen aus stationären Quellen - Manuelle und automatische Bestimmung der Geschwindigkeit und des Volumenstroms in Abgaskanälen - Teil 2: Kontinuierliche Messverfahren (ISO 16911-2:2013); Deutsche Fassung EN ISO 16911-2:2013	2013-06	25.08.2025
DIN EN ISO 21877	Emissionen aus stationären Quellen - Ermittlung der Massenkonzentration von Ammoniak - Manuelles Verfahren (ISO 21877:2019); Deutsche Fassung EN ISO 21877:2019	2020-01	25.08.2025
DIN ISO 12884	Außenluft - Bestimmung der Summe gasförmiger und partikelgebundener polycyclischer aromatischer Kohlenwasserstoffe - Probenahme auf Filtern mit nachgeschalteten Sorbenzien und anschließender gaschromatographischer/massenspektrometrischer Analyse (ISO 128)	2000-12	25.08.2025
DIN ISO 16000-3	Innenraumlufiverunreinigungen - Teil 3: Messen von Formaldehyd und anderen Carbonylverbindungen in der Innenraumluft und in Prüfkammern - Probenahme mit einer Pumpe (ISO 16000-3:2011)	2013-01	25.08.2025

Richtlinie	Bezeichnung	Ausgabe	Freigegeben am
DIN ISO 16000-6	Innenraumlftverunreinigungen - Teil 6: Bestimmung organischer Verbindungen (VVOC, VOC, SVOC) in Innenraum- und Prfkkammerluft durch aktive Probenahme auf Adsorptionsrhrchen, thermischer Desorption und Gaschromatographie mit MS oder MS-FID (ISO 16000-6:2021)	2022-03	25.08.2025
DIN ISO 16000-13	Innenraumlftverunreinigungen - Teil 13: Bestimmung der Summe gasfrmiger und partikelgebundener dioxin-ähnlicher Biphenyle (PCB) und polychlorierter Dibenzo-p-dioxine/Dibenzofurane (PCDD/PCDF) - Probenahme auf Filtern mit nachgeschalteten Sorbenzien (ISO)	2010-03	25.08.2025
VDI 2464 Blatt 1	Messen von Immissionen - Messen von Innenraum; Messen von polychlorierten Bephenylen (PCB); GC/MS-Verfahren fr PCB 28, 52, 101, 138, 153, 180	2009-09	25.08.2025
VDI 2470 Blatt 1	Messung gasfrmiger Emissionen; Messen gasfrmiger Fluor-Verbindungen; Absorptions-Verfahren	1975-10	25.08.2025
VDI 3481 Blatt 3	Messen gasfrmiger Emissionen - Messen von flchtigen organischen Verbindungen, insbesondere von Lsmungsmitteln, mit dem Flammen-Ionisations-Detektor (FID)	1995-10	25.08.2025
VDI 3485 Blatt 1	Messen gasfrmiger Immissionen; Messen von Phenolen; p-Nitroanilin-Verfahren	1988-12	25.08.2025
VDI 3486 Blatt 2	Messen gasfrmiger Emissionen; Messen der Schwefelwasserstoff-Konzentration; Jodometrisches Titrationsverfahren	1979-04	25.08.2025
VDI 3487 Blatt 1	Messen gasfrmiger Emissionen; Messen der Schwefelkohlenstoff-Konzentration; Jodometrisches Titrationsverfahren	1978-11	25.08.2025
VDI 3488 Blatt 1	Messen gasfrmiger Emissionen; Messen der Chlorkonzentration; Methylorange-Verfahren	1979-12	25.08.2025
VDI 3498 Blatt 2	Messen von Immissionen - Messen von Innenraumlft - Messen von polychlorierten Dibenzo-p-dioxinen und Dibenzofuranen; Verfahren mit kleinem Filter	2002-07	25.08.2025
VDI 3862 Blatt 2	Messen gasfrmiger Emissionen - Messen aliphatischer und aromatischer Aldehyde und Ketone nach dem DNPH-Verfahren - Gaswaschflaschen-Methode	2000-12	25.08.2025
VDI 3862 Blatt 8	Messen gasfrmiger Emissionen - Messen von Formaldehyd im Abgas von Verbrennungsmotoren - FTIR-Verfahren	2015-06	25.08.2025
VDI 3874	Messen von Emissionen; Messen von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen (PAH); GC/MS-Verfahren	2006-12	25.08.2025
VDI 3878	Messen gasfrmiger Emissionen; Messen von Ammoniak (und gas- und dampffrmigen Ammoniumverbindungen); Manuelles Verfahren	2017-09	25.08.2025
VDI 3950 Blatt 1	Emissionen aus stationren Quellen; Qualittssicherung fr automatische Messeinrichtungen und Auswerteeinrichtungen; Allgemeine Anforderungen	2018-06	25.08.2025
VDI 3950 Blatt 2	Emissionen aus stationren Quellen; Qualittssicherung fr automatische Messeinrichtungen und Auswerteeinrichtungen; Anforderungen an die Dokumentation Ersetzt den Entwurf 2019-01 und zusammen mit VDI 3950 Blatt 1 die Richtlinie VDI 3950:2006-12* mit CD-ROM	2020-04	25.08.2025
VDI 4301 Blatt 2	Messen von Innenraumlftverunreinigungen - Messen von Pentachlorphenol (PCP) und <gamma>-Hexachlorcyclohexan (<gamma>-HCH) - GC/MS- und GC/ECD-Verfahren	2022-03	25.08.2025
VDI 4301 Blatt 5	Messen von Innenraumlftverunreinigungen; Messen von Flammenschutzmitteln und Weichmachern auf Basis phosphororganischer Verbindung; Phosphorsureester	2009-04	25.08.2025
VDI 4301 Blatt 6	Messen von Innenraumlftverunreinigungen; Messen von Phthalaten mit GC/MS	2012-09	25.08.2025

Richtlinie	Bezeichnung	Ausgabe	Freigegeben am
DIN 45645-2	Ermittlung von Beurteilungspegeln aus Messungen - Teil 2: Ermittlung des Beurteilungspegels am Arbeitsplatz bei Tätigkeiten unterhalb des Pegelbereiches der Gehörgefährdung	2012-09	25.08.2025
DIN EN ISO 9612	Akustik - Bestimmung der Lärmexposition am Arbeitsplatz - Verfahren der Genauigkeitsklasse 2 (Ingenieurverfahren)	2009-09	25.08.2025
VDI 2058 Blatt 2	Beurteilung von Lärm hinsichtlich Gehörgefährdung	2020-08	25.08.2025
VDI 2058 Blatt 3	Beurteilung von Lärm am Arbeitsplatz unter Berücksichtigung unterschiedlicher Tätigkeiten	2014-08	25.08.2025
BGI 505-46	Verfahren zur getrennten Bestimmung der Konzentrationen von lungengängigen anorganischen Fasern in Arbeitsbereichen - Rasterelektronenmikroskopisches Verfahrens	2014-02	25.08.2025
BGIA 6045	Aldehyde	2023-12	25.08.2025
BGIA 6073	Amine, aliphatisch II und aromatisch II	2010-10	25.08.2025
BGIA 6305/1	Bitumen (Dämpfe und Aerosole, Mineralölstandard)	2008-04	25.08.2025
BGIA 6305/2	Bitumen (Dämpfe und Aerosole, Bitumenkondensat-Standard)	2008-04	25.08.2025
BGIA 6725	Cyanwasserstoff (HCN) und Cyanide (CN)	2012-11	25.08.2025
BGIA 7322	Essigsäureester	2009-05	25.08.2025
BGIA 7512	Fluoride und Fluorwasserstoff	2006-05	25.08.2025
BGIA 7708	Ketone	2005-04	25.08.2025
BGIA 7708/1	Ketone II: Diacetonalkohol, Isophoron	2007-04	25.08.2025
BGIA 7733	Kohlenwasserstoffe, aromatisch	2005-04	25.08.2025
BGIA 7735	Kohlenwasserstoffgemische - RCP	2009-11	25.08.2025
BGIA 8586	Schweißrauch	2006-10	25.08.2025
BGIA 8936	VOC (Volatile Organic Compounds, flüchtige organische Verbindungen)	2010-10	25.08.2025
BIA 6385	1-Butanol	1997-04	25.08.2025
BIA 7284	Einatembare Fraktion	2003-10	25.08.2025
BIA 7330	Ethanol	1997-04	25.08.2025
BIA 7750	Kühlschmierstoffe	1997-11	25.08.2025
BIA 8000	Mineralöle, Dampf und Aerosol	1997-11	25.08.2025
BIA 8183	N-Nitrosodiethanolamin	2000-03	25.08.2025
BIA 8594 / 6814	Sevofluran / Desfluran	2004-10	25.08.2025
DFG, Bd. 1	Chlor	1975-01	25.08.2025
DGUV 213-505	Verfahren zur Bestimmung von sechswertigem Chrom	2022-03	25.08.2025
DGUV 213-505:2017-10	Part Analytik	2017-10	25.08.2025
DGUV 213-523	Verfahren zur Bestimmung von N-Nitrosaminen	2021-09	25.08.2025
DGUV 213-544	Verfahren zur Bestimmung von Kohlenstoff im Feinstaub - anwendbar für partikelförmige Dieselmotor-Emissionen in Arbeitsbereichen	1997-04	25.08.2025
DGUV 213-582	Verfahren zur Bestimmung von Quarz und Cristobalit	2020-05	25.08.2025
DGUV 213-584	Verfahren zur Bestimmung von Kohlenstoffmonoxid	2017-10	25.08.2025
IFA 6068	Alveolengängige Fraktion	2015-05	25.08.2025
IFA 6173	Anorganische Säuren, partikulär: Phosphorsäure, Schwefelsäure	2016-05	25.08.2025
IFA 6265	Benzol	2013-10	25.08.2025
IFA 6600	Chlorierte Kohlenwasserstoffe, aliphatisch I	2006-10	25.08.2025
IFA 7050	Coulometrische Bestimmung von Dieselmotoremissionen (DME) in A-Staub	2023-12	25.08.2025
IFA 7485	Fasern allgemein, lungengängig	2003-10	25.08.2025
IFA 7630	Holzstaub	2011-11	25.08.2025
IFA 7670	Isocyanate – Monomere Diisocyanate, Totalkonzentration reaktiver Isocyanatgruppen (TRIG) und Polyisocyanatgehalt	2020-04	25.08.2025
IFA 7732	Kohlenwasserstoffe, aliphatisch	2011-11	25.08.2025
IFA 7808	Krebserzeugende Metalle (Arsen, Beryllium, Cadmium, Cobalt, Nickel) und ihre Verbindungen (ICP-Massenspektrometrie)	2021-11	25.08.2025
IFA 7810	Methanol	2015-10	25.08.2025
IFA 8172	N-Nitrosamine, aliphatisch und cycloaliphatisch	2018-04	25.08.2025
IFA 9030	Flammenionisations-Detektor (FID) als Gesamtkohlenwasserstoffanalysator	2013-04	25.08.2025