

Standort:	Berlin
Stand:	22.11.2021
Urkunde:	D-PL-14004-01-01



Norm/ Dokument	Ausgabe	Parameter	Matrices	Flexibel
DIN 38402-A 11	2009-02	Probenahme von Abwasser	Abwasser	Kat. III
DIN 38402-A 12	1985-06	Probenahme aus stehenden Gewässern	Wasser	Kat. III
DIN 38402-A 13	1985-12	Probenahme aus Grundwasserleitern	Wasser	Kat. III
DIN 38402-A 15	2010-04	Probenahme aus Fließgewässern	Wasser	Kat. III
DVGW-Arbeitsblatt W 112	2011-10	Grundsätze der Grundwasserprobenahme aus Grundwassermessstellen	Wasser	Kat. III
DIN 38404-C 6	1984-05	Bestimmung der Redox-Spannung	Wasser	Kat. III
DIN EN ISO 19458 (K 19)	2006-12	Probenahme für Mikrobiologische Untersuchungen	Nutzwasser	Kat. III
VDI 2047 Blatt 2	2015-01	Probenahme von Wässern aus Rückkühlwerken	Nutzwasser	Kat. III
DIN EN ISO 6222 (K 5)	1999-07	Koloniezahlen 22 und 36 °C	Nutzwasser	Kat. III
ISO 11731 + Empfehlung des Umweltbundesamtes zur Probenahme und zum Nachweis von Legionellen in Verdunstungs-kühlanlagen, Kühltürmen und Nassabscheidern vom 02.06.2017, Abschnitte E und F unter Berücksichtigung von Anhang 1 und 2	2017-5	Legionellen	Nutzwasser	Kat. III
ISO 11731	1998-05	Water quality - Detection and enumeration of Legionella		Kat. III
DIN 10523 (C5)	2012-04	pH-Wert	Wasser	Kat. III
DIN 27888 (C 8)	1993-11	elektr. Leitfähigkeit	Wasser	Kat. III
DIN EN ISO 7393-2 (G 4-2)	2000-04	Freies und Gesamtchlor	Wasser	Kat. III
DIN EN ISO 16266 (K 11)	2008-05	Pseudomonas aeruginosa	Wasser	Kat. III
DIN EN ISO 8199 (K 20)	2008-01	Wasserbeschaffenheit - Allgemeine Anleitung zur Zählung von Mikroorganismen durch Kulturverfahren	Wasser	Kat. III
DIN EN ISO 11731-2 (K 22)	2008-06	Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Legionellen - Teil 2 Direktes Membranfiltrationsverfahren mit niedriger Bakterienzahl	Wasser	Kat. III
DIN EN ISO 11731	2018-03	Zählung von Legionellen	Wasser	Kat. III
DIN ISO 10381-2	2003-08	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 2: Anleitung für Probenahmeverfahren	Böden und Eluaten	Kat. III
DIN EN ISO 14688-1	2013-12	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 1: Benennung und Beschreibung	Böden und Eluaten	Kat. III

DIN EN ISO 5667-13 (S 1)	2011-08	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 13: Anleitung zur Probenahme von Schlämmen	Klärschlamm	Kat. III
AltholzV, Anhang IV Nr. 1.1	2002, Stand 2012-02	Probenahme von Holzhackschnitzeln und Holzspänen	Holz	Kat. III
LAGA PN 98	2001-12	Richtlinie für das Vorgehen bei physikalischen, chemischen und biologischen Untersuchungen im Zusammenhang mit der Verwertung / Beseitigung von Abfällen - Grundregeln für die Entnahme von Proben aus festen und stichfesten Abfällen, sowie abgelagerten Materialien	Abfall	Kat. III
VDI 3865 Blatt 2	1998-01	Messen organischer Bodenverunreinigungen - Techniken für die aktive Entnahme von Bodenluft (Variante: 1, 2, 3 und 5)	Bodenluft, Deponiegas	Kat. III
DIN ISO 16000-18	2012-01	Innenraumluchtverunreinigungen - Teil 18: Nachweis und Zählung von Schimmelpilzen - Probenahme durch Impaktion	Luft	Kat. III
VDI 6022 Blatt 1 Kapitel 8.2.1	2018-01	Raumluftechnik, Raumlufqualität - Hygieneanforderungen an raumluftechnische Anlagen und Geräte (VDI-Lüftungsregeln) Kapitel 8.2.1: Orientierende Untersuchung mit Dip-Slides	Luft	Kat. III
VDI 6022 Blatt 1 Kapitel 8.3	2018-01	Raumluftechnik, Raumlufqualität - Hygieneanforderungen an raumluftechnische Anlagen und Geräte (VDI-Lüftungsregeln) Kapitel 8.3: Mikrobiologische Untersuchung von Oberflächen	Luft	Kat. III
VDI 6022 Blatt 1 Kapitel 8.4	2018-01	Raumluftechnik, Raumlufqualität - Hygieneanforderungen an raumluftechnische Anlagen und Geräte (VDI-Lüftungsregeln) Kapitel 8.4: Luftmessungen (DIN ISO 16000-16 bis -18, IFA 9430)	Luft	Kat. III
VDI 6022 Blatt 1 Kapitel 8.5	2018-01	Raumluftechnik, Raumlufqualität - Hygieneanforderungen an raumluftechnische Anlagen und Geräte (VDI-Lüftungsregeln) Kapitel 8.5: Bestimmung von Besenreinheit	Luft	Kat. III

VDI 6022 Blatt 1 Kapitel 8.6	2018-01	Raumluftechnik, Raumlufqualität - Hygieneanforderungen an raumluftechnische Anlagen und Geräte (VDI-Lüftungsregeln) Kapitel 8.6: Messung von Staubflächendichte	Luft	Kat. III
------------------------------	---------	---	------	----------