

**1 Probenahme von Abwasser sowie Wasser aus stehenden Gewässern, Grundwasserleitern und Fließgewässern;
ausgewählte physikalisch-chemische Untersuchungen zur Wasserprobenahme**

DIN EN	1622	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung des Geruchsschwellenwerts (TON) und des Geschmacksschwellenwerts (TFN)	2006-10
DIN EN ISO	5667-1	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 1: Anleitung zur Erstellung von Probenahmeprogrammen und Probenahmetechniken	2007-04
DIN EN ISO	5667-3	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 3: Konservierung und Handhabung von Wasserproben	2019-07
DIN EN ISO	5667-6	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 6: Anleitung zur Probenahme aus Fließgewässern	2016-12
ISO	5667-11	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 11: Hinweise zur Probenahme von Grundwasser	2009-04
DIN EN ISO	5667-13	Wasserbeschaffenheit - Probenahme - Teil 13: Anleitung zur Probenahme von Schlämmen	2011-08
DIN EN ISO	5814	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung des gelösten Sauerstoffs - Elektrochemische Verfahren	2013-02
DIN EN ISO	7027-2	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung der Trübung - Teil 2: Semiquantitative Verfahren zur Beurteilung der Lichtdurchlässigkeit	2019-06
DIN EN ISO	7887	Wasserbeschaffenheit - Untersuchung und Bestimmung der Färbung	2012-04
DIN EN ISO	10523	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung des pH-Werts	2012-04
DIN EN ISO	19458	Wasserbeschaffenheit - Probenahme für mikrobiologische Untersuchungen	2006-12
DIN EN	27888	Wasserbeschaffenheit - Bestimmung der elektrischen Leitfähigkeit	1993-11
DIN	38402-11	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Allgemeine Angaben (Gruppe A) - Teil 11: Probenahme von Abwasser (A 11)	2009-02
DIN	38402-12	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Allgemeine Angaben (Gruppe A) - Teil 12: Probenahme aus stehenden Gewässern (A 12)	1985-06
DIN	38402-13	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Allgemeine Angaben (Gruppe A) - Teil 13: Planung und Durchführung der Probenahme von Grundwasser (A 13)	2021-12
DIN	38402-24	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Allgemeine Angaben (Gruppe A) - Teil 24: Anleitung zur Probenahme von Schwebstoffen (A 24)	2007-05
DIN	38402-30	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Allgemeine Angaben (Gruppe A) - Teil 30: Vorbehandlung, Homogenisierung und Teilung heterogener Wasserproben (A 30)	1998-07
DIN	38404-4	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Physikalische und physikalisch-chemische Kenngrößen (Gruppe C) - Bestimmung der Temperatur (C 4)	1976-12
DIN	38404-6	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Physikalische und physikalisch-chemische Kenngrößen (Gruppe C) - Bestimmung der Redox-Spannung (C 6)	1984-05

2 Probenahme von Böden, Abfällen und Bodenluft; Untersuchung von Abfall zur Ablagerung nach Deponieverordnung Anhang 4

DIN EN	932 - 1	Prüfverfahren für allgemeine Eigenschaften von Gesteinskörnungen - Teil 1 : Probenahmeverfahren	1996-11
DIN	4021	Baugrund - Aufschluss durch Schürfe und Bohrungen sowie Entnahme von Proben	1990-10
DIN	4022-1	Baugrund und Grundwasser - Benennen und Beschreiben von Boden und Fels - Schichtenverzeichnisse für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben im Boden und Fels	1987-09
DIN	4022-2	Baugrund und Grundwasser - Benennen und Beschreiben von Boden und Fels - Schichtenverzeichnisse für Bohrungen im Fels (Festgestein)	1981-03
DIN	4022-3	Baugrund und Grundwasser - Benennen und Beschreiben von Boden und Fels - Schichtenverzeichnisse für Bohrungen mit durchgehender Gewinnung von gekernten Proben im Boden (Lockergestein)	1982-05
DIN	4023	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Zeichnerische Darstellung der Ergebnisse von Bohrungen und sonstigen direkten Aufschlüssen	2023-02
DIN ISO	10381-1	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 1: Anleitung zur Aufstellung von Probenahmeprogrammen	2003-08
DIN ISO	10381-2	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 2: Anleitung für Probenahmeverfahren	2003-08
DIN ISO	10381-3	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 3: Anleitung für Sicherheit	2002-08
DIN ISO	10381-4	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 4: Anleitung für das Vorgehen bei der Untersuchung von natürlichen, naturnahen und Kulturstandorten	2004-04
DIN ISO	10381-5	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 5: Anleitung für die Vorgehensweise bei der Untersuchung von Bodenkontaminationen auf urbanen und industriellen Standorten	2007-02
DIN ISO	10381-7	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 7: Anleitung zur Entnahme von Bodenluftproben	2007-10
ISO	10381-8	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 1: Anleitung zur Aufstellung von Probenahmeprogrammen	2006-04
DIN ISO	10381-8	Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 1: Anleitung zur Aufstellung von Probenahmeprogrammen	2004-01
DIN EN ISO	14688-1	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 1: Benennung und Beschreibung	2020-11
DIN EN ISO	14688-2	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden - Teil 2: Grundlagen für Bodenklassifizierungen	2020-11
DIN EN ISO	14689	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Fels	2018-05
DIN	19671-1	Erdböhrgeräte für den Landeskulturbau; Rillenbohrer, Rohrbohrer	1964-05
DIN	19671-2	Erdböhrgeräte für den Landeskulturbau; Gestänge, Flügelbohrer, Bohrschappe, Marschenlöffel, Spiralbohrer	1964-11
DIN	19672-1	Bodenentnahmegeräte für den Landeskulturbau; Geräte zur Entnahme von Bodenproben in ungestörter Lagerung	1968-04
DIN	19672-2	Bodenentnahmegeräte für den Landeskulturbau; Geräte zur Untersuchung und Entnahme von Moorbodenproben	1968-04
DIN	19682-1	Bodenbeschaffenheit - Felduntersuchungen - Teil 1: Bestimmung der Bodenfarbe	2007-11
DIN	19682-2	Bodenbeschaffenheit - Felduntersuchungen - Teil 2: Bestimmung der Bodenart	2014-07
DIN	38414- 1	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Schlamm und Sedimente (Gruppe S) - Probenahme von Schlämmen (S 1)	1986-11
DIN	38414- 11	Deutsche Einheitsverfahren zur Wasser-, Abwasser- und Schlammuntersuchung - Schlamm und Sedimente (Gruppe S) - Probenahme von Sedimenten (S 11)	1987-08

DIN	52101	Prüfverfahren für Gesteinskörnungen - Probenahme	2013-10
AbfKlärV	Anhang 1, Abschnitt 1.1	Probenahme	2017-09
AbfKlärV	Anhang 1, Abschnitt 2.1	Probenahme und -vorbereitung	2017-09
AltholzV	Anhang IV, Abschnitt 1.1	Probenahme	2002-08
BioAbfV	Anhang 3, Punkt 1.1	Probenahme	1998-09
DepV	Anhang 4, Nr. 2	Probenahme	2009-04
DepV	Anhang 4, Nr. 3.1.1	Probenvorbereitung	2009-04
LAGA	PN 2/78	Richtlinie für das Vorgehen bei physikalischen und chemischen Untersuchungen im Zusammenhang mit der Beseitigung von Abfällen - Entnahme und Vorbereitung von Proben aus festen, schlammigen und flüssigen Abfällen	1983-12
LAGA	PN 98	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	2019-05
VDI	3865 Blatt 1	Messen von Deponiegas - Grundlagen	2006-05
VDI	3865 Blatt 2	Messen von Deponiegas - Messungen im Gaserfassungssystem	2019-05

3 Geotechnische Baugrunduntersuchungen

DIN EN ISO	17892-1	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben - Teil 1: Bestimmung des Wassergehalts	2022-08
DIN EN ISO	17892-4	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben - Teil 4: Bestimmung der Korngrößenverteilung	2017-04
DIN EN ISO	17892-11	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben - Teil 11: Bestimmung der Wasserdurchlässigkeit	2021-03
DIN EN ISO	17892-12	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Laborversuche an Bodenproben - Teil 12: Bestimmung der Fließ- und Ausrollgrenzen	2022-08
DIN	18121-2	Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Wassergehalt - Teil 2: Bestimmung durch Schnellverfahren	2020-11
DIN	18125-2	Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Bestimmung der Dichte des Bodens - Teil 2: Feldversuche	2020-11
DIN	18127	Baugrund, Untersuchung von Bodenproben - Proctorversuch	2012-09
DIN	18134	Baugrund - Versuche und Versuchsgeräte - Plattendruckversuch	2012-04
DIN	18196	Erd- und Grundbau - Bodenklassifikation für bautechnische Zwecke	2023-02
DIN EN ISO	22476-1	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Felduntersuchungen - Teil 1: Drucksondierungen mit elektrischen Messwertaufnehmern und Messeinrichtungen für den Porenwasserdruck	2013-10
DIN EN ISO	22476-2	Geotechnische Erkundung und Untersuchung - Felduntersuchungen - Teil 2: Rammsondierungen	2012-03
TP BF-StB	Teil B 8.3	Technische Prüfvorschriften für Boden und Fels im Straßenbau Teil B 8.3: Dynamischer Plattendruckversuch mit Leichtem Fallgewichtsgerät	2012