



Stand: Januar 2023

*Qualitätsmanagement – Arbeitsanweisung „Gültigkeit DIN-Normen Baugrundinstitut (Team 202)“*

Anlage 2 „Normenliste: Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung“ zur AA – Grundlage zur Akkreditierungsurkunde 2020

DIN EN ISO	BEZEICHNUNG	KC-STAND	Stand Akkreditierung
14688-1	Geotechnische Erkundung und Untersuchung – Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden – Teil 1: Benennung und Beschreibung	11/2020	05/2018
14688-2	Geotechnische Erkundung und Untersuchung – Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Boden – Teil 2: Grundlagen für Bodenklassifizierung	11/2020	05/2018
14689	Geotechnische Erkundung und Untersuchung – Benennung, Beschreibung und Klassifizierung von Fels – Teil 1: Benennung und Beschreibung	05/2018	05/2019
22475-1	Geotechnische Erkundung und Untersuchung – Probenentnahmeverfahren und Grundwassermessungen – Teil 1: Technische Grundlagen der Ausführung	01/2007 02/2022	01/2007



Stand: Januar 2023

Qualitätsmanagement – Arbeitsanweisung „Gültigkeit DIN-Normen Baugrundinstitut (Team 202)“

Anlage 2 „Normenliste: Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung“ zur AA – Grundlage zur Akkreditierungsurkunde 2020

DIN ISO	BEZEICHNUNG	KC-STAND	Stand Akkreditierung
10381-1 (zurückgezogene Norm)	Bodenbeschaffenheit – Probenahme – Teil 1: Anltg. Zur Aufstellung von Probenahmeprogrammen	08/2003	08/2003
10381-2 (zurückgezogene Norm)	Bodenbeschaffenheit – Probenahme – Teil 2: Anleitung für Probe-nahmeverfahren	08/2003	08/2003
10381-3 (zurückgezogene Norm)	Bodenbeschaffenheit – Probenahme – Teil 3: Anleitung zur Sicher-heit	08/2002	08/2002
10381-4 (zurückgezogene Norm)	Bodenbeschaffenheit – Probenahme – Teil 4: Anleitung für das Vor-gehen bei der Untersuchung von natürlichen, naturnahen und Kultur-standorten	04/2004	04/2004
10381-5 (zurückgezogene Norm)	Bodenbeschaffenheit – Probenahme – Teil 5: Anleitung für die Vor-gehensweise bei der Untersuchung von Bodenkontaminationen auf Urbanen und industriellen Standorten	02/2007	02/2007
10381-8 (zurückgezogene Norm)	Bodenbeschaffenheit – Probenahme – Teil 8: Anleitung zur Bepro-bung von Halden (Entwurf)	01/2004	01/2004



Stand: Januar 2023

*Qualitätsmanagement – Arbeitsanweisung „Gültigkeit DIN-Normen Baugrundinstitut (Team 202)“*

Anlage 2 „Normenliste: Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung“ zur AA – Grundlage zur Akkreditierungsurkunde 2020

ISO	BEZEICHNUNG	KC-STAND	Stand Akkreditierung
10381-8 (zurückgezogene Norm)	Bodenbeschaffenheit – Probenahme – Teil 8: Anleitung zur Beprobung von Halden	04/2006	04/2006

Q M



Stand: Januar 2023

*Qualitätsmanagement – Arbeitsanweisung „Gültigkeit DIN-Normen Baugrundinstitut (Team 202)“*

Anlage 2 „Normenliste: Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung“ zur AA – Grundlage zur Akkreditierungsurkunde 2020

DIN EN	BEZEICHNUNG	KC-STAND	Stand Akkreditierung
932-1	Prüfverfahren für allgemeine Eigenschaften von Gesteinskörnungen – Teil 1: Probenahmeverfahren	11/1996	11/1996
14899	Charakterisierung von Abfällen – Probenahme von Abfällen - Rahmen für die Erstellung und Anwendung eines Probenahmeplans	04/2006	04/2006

# Q M

Stand: Januar 2023

Qualitätsmanagement – Arbeitsanweisung „Gültigkeit DIN-Normen Baugrundinstitut (Team 202)“

Anlage 2 „Normenliste: Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung“ zur AA – Grundlage zur Akkreditierungsurkunde 2020

DIN	BEZEICHNUNG	KC-STAND	Stand Akkreditierung
4021 (zurückgezogene Norm)	Baugrund – Aufschluss durch Schürfe und Bohrungen sowie Entnahme von Proben, in Erkundung und Untersuchung des Baugrundes	10/1990	10/1990
4022-1 (zurückgezogene Norm)	Baugrund und Grundwasser – Benennen und Beschreiben von Boden und Fels, Schichtenverzeichnisse für Bohrungen ohne durchgehende Gewinnung von gekernten Proben im Boden und Fels	09/1987	09/1987
4022-2 (zurückgezogene Norm)	Baugrund und Grundwasser – Benennen und Beschreiben von Boden und Fels, Schichtenverzeichnisse für Bohrungen im Fels (Festgestein)	03/1981	03/1981
4022-3 (zurückgezogene Norm)	Baugrund und Grundwasser – Benennen und Beschreiben von Boden und Fels, Schichtenverzeichnisse für Bohrungen mit durchgehender Gewinnung von gekernten Proben im Boden (Lockergestein)	05/1982	05/1982
4023	Geotechnische Erkundung und Untersuchung – Zeichnerische Darstellung der Ergebnisse von Bohrungen und sonstigen direkten Aufschlüssen	02/2006	02/2006
4220 (zurückgezogene Norm)	Bodenkundliche Standortbeurteilung – Kennzeichnung, Klassifizierung und Ableitung von Bodenkennwerten (normative und nominale Skalierungen)	11/2008	11/2008
19671, Blatt 1	Erdbohrgeräte für den Landeskulturbau; Rillenbohrer, Rohrbohrer	05/1964	05/1964
19671, Blatt 2	Erdbohrgeräte für den Landeskulturbau; Gestänge, Flügelbohrer, Bohrschappe, Marschenlöffel, Spiralbohrer	11/1964	11/1964
19672, Blatt 1	Bodenentnahmegерäte für den Landeskulturbau; Geräte zur Entnahme von Bodenproben in ungestörter Lagerung	04/1968	04/1968
19672, Blatt 2	Bodenentnahmegерäte für den Landeskulturbau; Geräte zur Untersuchung und Entnahme von Moorbodenproben	04/1968	04/1968
19682-1	Bodenbeschaffenheit – Felduntersuchungen – Teil 1: Bestimmung der Bodenfarbe	11/2007	11/2007



Stand: Januar 2023

Qualitätsmanagement – Arbeitsanweisung „Gültigkeit DIN-Normen Baugrundinstitut (Team 202)“

Anlage 2 „Normenliste: Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung“ zur AA – Grundlage zur Akkreditierungsurkunde 2020

DIN	BEZEICHNUNG	KC-STAND	Stand Akkreditierung
19682-2	Bodenbeschaffenheit – Felduntersuchungen – Teil 2: Bestimmung der Bodenart	11/2007	11/2007
19698-1	Untersuchung von Feststoffen, Teil 1: Haufwerksbeprobung	05/2014	05/2014
19698-2	Untersuchung von Feststoffen, Teil 2: Integrale Charakterisierung	12/2016	12/2016
19698-5	Untersuchung von Feststoffen, Teil 5: Hot-Spot-Beprobung	06/2018	06/2018
19698-6	Untersuchung von Feststoffen, Teil 6: In-situ-Beprobung	01/2019	01/2019
52101	Prüfung für Gesteinskörnungen – Probenahme	06/2005	06/2005

Q M



Stand: Januar 2023

Qualitätsmanagement – Arbeitsanweisung „Gültigkeit DIN-Normen Baugrundinstitut (Team 202)“

Anlage 2 „Normenliste: Prüfverfahren im flexiblen Geltungsbereich der Akkreditierung“ zur AA – Grundlage zur Akkreditierungsurkunde 2020

MITGELTENDE UNTERLAGEN	BEZEICHNUNG	KC-STAND	Stand Akkreditierung
LAGA-Richtlinie 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	./.	12/1983 (zurückgezogenes Regelwerk)
LAGA-Richtlinie PN 98 (Mitteilung M32)	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	12/2001 bzw. 05/2019 Inkl. LfU Bayern DepV.- Info 3 Stand 04/2015 sowie LfU-Merkblatt zu Be- probung von Boden und Bauschutt, Stand 11/2017	12/2001
LAGA-Richtlinie PN 98	Richtlinie für das Vorgehen bei physikalischen, chemischen und biologischen Untersuchungen im Zusammenhang mit der Verwertung/Beseitigung von Abfällen	05/2019	05/2019
DepV, Anhang 4, Nr. 2	Probenahme	05/2013	05/2013
DepV, Anhang 4, Nr. 3.1.1	Probenvorbereitung	27.04.2009 in der Fassung vom 27.09.2017	09/2017

Verteiler:

- 1) Team 202
- 2) rü