

DIN ISO 10381-2:2003-08 (D)

Bodenbeschaffenheit - Probenahme - Teil 2: Anleitung für Probenahmeverfahren (ISO 10381-2:2002)

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 5 |
| Einleitung | 6 |
| 1 Anwendungsbereich | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Begriffe | 7 |
| 4 Prinzip | 7 |
| 4.1 Probenahme von Boden | 7 |
| 4.2 Probenahme von Wasser | 8 |
| 4.3 Probenahme von Bodenluft | 8 |
| 5 Wahl der Probenahmeverfahren | 9 |
| 5.1 Vorinformation | 9 |
| 5.2 Art der Probe | 10 |
| 5.3 Auswahl der Probenahmegeräte | 11 |
| 5.4 Querkontamination | 11 |
| 6 Sicherheit und Umweltschutz bei der Untersuchung | 12 |
| 6.1 Personenschutz | 13 |
| 6.2 Schutz von Gebäuden und Ausrüstungen | 13 |
| 6.3 Umweltschutz | 13 |
| 6.4 Verfüllung | 14 |
| 7 Verfahren | 15 |
| 7.1 Allgemeines | 15 |
| 7.2 Querkontamination | 17 |
| 7.3 Proben in ungestörter Lagerung | 17 |
| 8 Aufbewahrung der Proben | 18 |
| 8.1 Allgemeines | 18 |
| 8.2 Probenbehälter | 18 |
| 8.3 Kennzeichnung | 20 |
| 8.4 Aufbewahrung der Proben | 21 |
| 9 Probenahmebericht | 21 |
| Anhang A (informativ) Manuelle und kraftgetriebene Probenahmewerkzeuge | 22 |
| Literaturhinweise | 31 |