

DIN ISO 11269-2:2006-09 (D)

Bodenbeschaffenheit - Bestimmung der Wirkung von Schadstoffen auf die Bodenflora - Teil 2: Wirkung von Schadstoffen auf Saatauflauf und Wachstum höherer Pflanzen (ISO 11269-2:2005)

Inhalt	Seite
Einleitung.....	5
1 Anwendungsbereich	6
2 Normative Verweisungen.....	6
3 Begriffe	6
4 Einheiten.....	7
5 Kurzbeschreibung	7
6 Prüfpflanzen und Materialien.....	7
6.1 Prüfausrüstung	7
6.2 Prüfpflanzen	7
6.3 Boden.....	8
6.4 Behandlung des Bodens.....	8
6.5 Empfohlene Referenzsubstanz	9
7 Durchführung	9
7.1 Versuchsplanung.....	9
7.2 Versuchsansatz.....	9
7.3 Aussaat	9
7.4 Wachstumsbedingungen	10
7.5 Kriterium für die Gültigkeit	10
8 Angabe der Ergebnisse.....	10
8.1 Darstellung der Daten	10
8.2 Berechnungen.....	10
8.3 Darstellung der Ergebnisse	11
9 Prüfbericht.....	11
Anhang A (informativ) Verfahren zum Einmischen der Prüfsubstanz.....	13
Anhang B (informativ) Anpassung des Verfahrens für den Vergleich von Böden bekannter und unbekannter Beschaffenheit.....	15
Anhang C (informativ) Toxische Werte für Referenzsubstanzen: Natriumtrichloracetat und Borsäure.....	16
Literaturhinweise	17