

# DIN EN ISO 15952:2011-09 (D)

## Bodenbeschaffenheit - Wirkungen von Schadstoffen auf Jungtiere von Landschnecken - Bestimmung der Wirkungen auf das Wachstum durch Bodenverunreinigung (ISO 15952:2006); Deutsche Fassung EN ISO 15952:2011

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	6
4 Kurzbeschreibung .....	7
5 Prüfungsumgebung .....	8
6 Reagenzien .....	8
7 Geräte .....	10
8 Lagerung und Vorbereitung der Proben .....	10
8.1 Zu prüfender Boden .....	10
8.2 Abfälle .....	11
9 Durchführung .....	11
9.1 Vorbereitung der Prüfung .....	11
9.2 Verteilung der Prüfmischung .....	13
9.3 Einbringen von Futter .....	13
9.4 Einbringen des biologischen Materials .....	13
9.5 Handhabungen während der Prüfungen .....	13
10 Referenzsubstanz .....	15
11 Berechnungen und Angabe der Ergebnisse .....	16
11.1 Berechnungen .....	16
11.2 Angabe der Ergebnisse .....	17
12 Gültigkeit der Prüfergebnisse für <i>Helix aspersa aspersa</i> .....	19
13 Prüfbericht .....	20
Anhang A (normativ) Statisches Verfahren .....	21
Anhang B (informativ) Anzuchtverfahren für Schnecken .....	22
Anhang C (informativ) Beispiel für die Zusammensetzung eines Schneckenfutters .....	28
Anhang D (informativ) Beispiel für eine Datentabelle .....	29
Anhang E (informativ) Beispiele für Ergebnisse mit <i>Helix aspersa aspersa</i> .....	30
Anhang F (informativ) Bestimmung der Wirkungen von Nahrungskontamination auf das Wachstum .....	33
Anhang G (informativ) Durchführung der Prüfung mit anderen Schneckenarten .....	37
Literaturhinweise .....	38