

# DIN EN ISO 23753-2:2021-09 (D)

**Bodenbeschaffenheit - Bestimmung der Dehydrogenaseaktivität in Böden - Teil 2:  
Verfahren mit Iodotetrazoliumchlorid (INT) (ISO 23753-2:2019 + Amd 1:2020);  
Deutsche Fassung EN ISO 23753-2:2019 + A1:2020**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Europäisches Vorwort.....	3
<b>☐</b> <b>A1</b> Europäisches Vorwort der Änderung <b>☐</b> <b>A1</b> .....	4
Vorwort.....	5
<b>☐</b> <b>A1</b> Vorwort der Änderung <b>☐</b> <b>A1</b> .....	6
Einleitung.....	7
1 Anwendungsbereich.....	8
2 Normative Verweisungen.....	8
3 Begriffe.....	8
4 Kurzbeschreibung.....	8
5 Einschränkungen.....	8
6 Reagenzien und Materialien.....	9
7 Prüfeinrichtung.....	9
8 Durchführung.....	10
8.1 Erstellen der Standardkurve.....	10
8.2 Probenahme.....	10
9 Berechnung.....	11
10 Gültigkeitskriterien.....	12
10.1 Standardkurve.....	12
10.2 Proben.....	12
11 Prüfbericht.....	12
Anhang A (informativ) Ergebnisse von modifizierten Parametern.....	13
Literaturhinweise.....	15