

# DIN CEN/TS 17717:2022-07 (D)

## Pflanzen-Biostimulanzien - Nachweis von Salmonella spp.; Deutsche Fassung CEN/TS 17717:2022

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Kurzbeschreibung .....	6
4.1 Allgemeines .....	6
4.2 Anreicherung in einem flüssigen Selektivmedium .....	6
4.3 Ausplattieren auf festen Selektivmedien .....	6
4.4 Bestätigung .....	6
5 Nährmedien, Reagenzien, Antiseren .....	7
5.1 Allgemeines .....	7
5.2 Chromogener Isolierungsagar .....	7
5.3 Nicht-selektiver Agar .....	7
5.4 Selektiver Bestätigungs-Agar .....	7
6 Ausrüstung und Verbrauchsmaterialien .....	7
7 Probenahme .....	8
8 Herstellung der Untersuchungsprobe .....	8
9 Durchführung .....	9
9.1 Prüfmenge und Erstverdünnung .....	9
9.2 Selektive Anreicherung .....	9
9.3 Isolierung .....	9
9.4 Bestätigung .....	9
10 Angabe der Ergebnisse .....	12
11 Leistungsmerkmale des Verfahrens .....	12
11.1 Ringversuche .....	12
11.2 Empfindlichkeit .....	12
11.3 Spezifität .....	12
11.4 LOD50 .....	12
12 Untersuchungsbericht .....	13
Anhang A (normativ) Fließschema der Verfahren .....	14
Anhang B (normativ) Nährmedien und Reagenzien .....	15
Anhang C (informativ) Beispiele für selektive Ausstreichmedien .....	19
Literaturhinweise .....	20