

# DIN CEN/TR 18010:2025-11 (D)

Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Informationen zur Aufbereitung von Sporen und Bestimmung/Abgrenzung der sporistatischen Wirkung; Deutsche Fassung CEN/TR 18010:2023

---

Inhalt	Seite
Europäisches Vorwort . . . . .	3
Einleitung . . . . .	4
1 Anwendungsbereich . . . . .	5
2 Normative Verweisungen . . . . .	5
3 Begriffe . . . . .	5
4 Informationen zur Bestimmung der chemischen Anfälligkeit des Sporenpräparats . . . . .	5
5 Informationen über die Bestimmung / den Ausschluss der sporistatischen Aktivität . . . . .	6
Anhang A (informativ) Leitfaden für die Herstellung einer Referenz-Testlösung . . . . .	8
Anhang B (informativ) Bestimmung der sporistatischen Aktivität . . . . .	10
B.1 Allgemeines . . . . .	10
B.2 Reagenzien . . . . .	10
B.3 Durchführung . . . . .	10
Anhang C (informativ) Beispiel für eine Titration von Peressigsäure und Wasserstoffperoxid . . . . .	12
C.1 Allgemeines . . . . .	12
C.2 Material . . . . .	12
C.3 Durchführung . . . . .	12

## Tabellen

Tabelle A.1 — Referenz-Testlösung für die Empfindlichkeitsprüfung von <i>Clostridioides difficile</i> . . . . .	8
Tabelle A.2 — Referenz-Testlösung für die Empfindlichkeitsprüfung von <i>Bacillus subtilis</i> und <i>Bacillus cereus</i> . . . . .	9