

# DIN EN 13610:2003-06 (D)

**Chemische Desinfektionsmittel - Quantitativer Suspensionsversuch zur Bestimmung der viruziden Wirkung gegenüber Bakteriophagen von chemischen Desinfektionsmitteln in den Bereichen Lebensmittel und Industrie - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 1); Deutsche Fassung EN 13610:2002**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
Vorwort .....	3
Einleitung .....	3
1 Anwendungsbereich .....	4
2 Normative Verweisungen .....	4
3 Begriffe .....	4
4 Anforderungen .....	5
5 Prüfverfahren .....	6
5.1 Prinzip .....	6
5.2 Materialien und Reagenzien .....	6
5.3 Apparate und Glasgeräte .....	11
5.4 Herstellung der Wirtsbakteriensuspensionen .....	12
5.5 Herstellung der Bakteriophagensuspension .....	13
5.6 Produktprüflösung .....	15
5.7 Verfahrensablauf .....	16
5.8 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse .....	19
5.9 Prüfbericht .....	22
Anhang A (normativ) Prüfung zur Validierung des Verdünnungs-Neutralisations- und des Molekularsiebverfahrens .....	24
Anhang B (informativ) Neutralisationsmedien .....	32
Anhang C (informativ) Beispiel für einen typischen Prüfbericht .....	34
Anhang D (informativ) Informationen über die Anwendung und Interpretation von Europäischen Normen zu chemischen Desinfektionsmitteln und Antiseptika .....	38
Anhang E (informativ) Beispiel von Plaques aus den Lysaten der Phagen P001 und P008 .....	40
Literaturhinweise .....	42