

# DIN EN 14562:2006-08 (D)

**Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Quantitativer Keimträgerversuch zur Prüfung der fungiziden oder levuroziden Wirkung für Instrumente im humanmedizinischen Bereich - Prüfverfahren und Anforderungen (Phase 2, Stufe 2); Deutsche Fassung EN 14562:2006**

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>Einleitung</b> .....	<b>4</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>5</b>
<b>4 Anforderungen</b> .....	<b>6</b>
<b>5 Prüfverfahren</b> .....	<b>6</b>
5.1 Kurzbeschreibung .....	6
5.2 Materialien und Reagenzien .....	7
5.3 Apparate und Glasgeräte.....	10
5.4 Herstellung der Suspensionen der Prüfkeime und der Produktprüflösungen .....	11
5.5 Verfahren zur Beurteilung der fungiziden/levuroziden Wirksamkeit des Produkts .....	15
5.6 Versuchsdaten und Berechnung .....	19
5.7 Verifizierung des Verfahrens.....	25
5.8 Angabe der Ergebnisse und Präzision.....	25
5.9 Interpretation der Ergebnisse — Schlussfolgerung .....	26
5.10 Prüfbericht .....	27
<b>Anhang A (informativ) Referenzstämme in nationalen Kultursammlungen</b> .....	<b>29</b>
<b>Anhang B (informativ) Geeignete Neutralisationsmedien</b> .....	<b>30</b>
<b>Anhang C (informativ) Graphische Darstellungen des Prüfverfahrens</b> .....	<b>32</b>
<b>Anhang D (informativ) Beispiel eines typischen Prüfberichts</b> .....	<b>34</b>
<b>Anhang E (informativ) Informationen zur Anwendung und Interpretation Europäischer Normen über chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika</b> .....	<b>38</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Zusammenhang zwischen dieser Europäischen Norm und den grundlegenden Anforderungen der EG-Richtlinie 93/42/EWG über Medizinprodukte</b> .....	<b>40</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>41</b>