

# DIN 58942-4:2003-05 (D/E)

Medizinische Mikrobiologie - Kulturmedien - Teil 4: Transportsysteme für bakterienhaltiges Untersuchungsgut

Medical microbiology - Culture media - Part 4: Transport systems for specimens containing bacteria

---

<b>Inhalt/Contents</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>Änderungen</b> .....	<b>2</b>
<b>Frühere Ausgaben</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Bezeichnung</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Anforderungen und Prüfungen</b> .....	<b>4</b>
<b>5.1 Physikalische und chemische Eigenschaften</b> .....	<b>4</b>
<b>5.1.1 Behältnis und Entnahmevorrichtung</b> .....	<b>4</b>
<b>5.1.2 Transportsystem</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2 Kontaminationsrate</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3 Biologische Eigenschaften des Transportsystems</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3.1 Anforderungen</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3.2 Mikrobiologische Prüfung</b> .....	<b>6</b>
<b>6 Kennzeichnung</b> .....	<b>9</b>
<b>6.1 Kennzeichnung des gebrauchsfertigen Transportsystems</b> .....	<b>9</b>
<b>6.2 Hinweise zur Verwendung auf dem Beipackzettel</b> .....	<b>9</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>10</b>

<b>Foreword</b> .....	<b>2</b>
<b>Amendments</b> .....	<b>2</b>
<b>Previous edition</b> .....	<b>2</b>
<b>1</b> <b>Scope</b> .....	<b>2</b>
<b>2</b> <b>Normative references</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b> <b>Terms and definitions</b> .....	<b>3</b>
<b>4</b> <b>Designation</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b> <b>Requirements and testing</b> .....	<b>4</b>
<b>5.1</b> <b>Physical and chemical properties</b> .....	<b>4</b>
<b>5.1.1</b> <b>Container and sampling device</b> .....	<b>4</b>
<b>5.1.2</b> <b>Transport system</b> .....	<b>5</b>
<b>5.2</b> <b>Rate of contamination</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3</b> <b>Biological properties of the transport system</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3.1</b> <b>Requirements</b> .....	<b>5</b>
<b>5.3.2</b> <b>Microbiological testing</b> .....	<b>6</b>
<b>6</b> <b>Labelling</b> .....	<b>9</b>
<b>6.1</b> <b>Labelling of the ready-to-use transport system</b> .....	<b>9</b>
<b>6.2</b> <b>Information for usage in the package insert</b> .....	<b>9</b>
<b>Bibliography</b> .....	<b>10</b>