

# DIN EN ISO 9308-1:2001-07 (D)

Wasserbeschaffenheit - Nachweis und Zählung von Escherichia coli und coliformen Bakterien - Teil 1: Membranfiltrationsverfahren (ISO 9308-1:2000); Deutsche Fassung EN ISO 9308-1:2000

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>2</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>4</b>
<b>4 Grundlage des Verfahrens</b> .....	<b>5</b>
<b>5 Geräte und Glasgefäße</b> .....	<b>5</b>
<b>6 Kulturmedien und Reagenzien</b> .....	<b>6</b>
<b>7 Probenahme</b> .....	<b>7</b>
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>7</b>
<b>9 Angabe der Ergebnisse</b> .....	<b>8</b>
<b>10 Analysenbericht</b> .....	<b>9</b>
<b>11 Qualitätssicherung</b> .....	<b>9</b>
<b>Anhang A (informativ) Weitere mikrobiologische Informationen zu coliformen Bakterien</b> .....	<b>10</b>
<b>Anhang B (normativ) Kulturmedien und Reagenzien</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>13</b>