

# DIN EN ISO 4074:2002-07 (D)

Kondome aus Naturkautschuklatex - Anforderungen und Prüfverfahren (ISO 4074:2002); Deutsche Fassung EN ISO 4074:2002

---

Inhalt	Seite
Vorwort .....	3
Einleitung .....	4
1 Anwendungsbereich .....	5
2 Normative Verweisungen .....	5
3 Begriffe .....	5
4 Qualitätsnachweis .....	7
5 Ausführung .....	7
6 Berstvolumen und Berstdruck .....	8
7 Prüfungen von Stabilität und Haltbarkeitsdauer .....	9
8 Dichtheit .....	10
9 Sichtbare Schäden .....	10
10 Unversehrtheit der Verpackung .....	11
11 Verpackung und Kennzeichnung .....	11
12 Prüfbericht .....	13
Anhang A (normativ) Stichprobenanweisungen zur Bewertung der Übereinstimmung einer fortlaufenden Serie von Chargen, die in ausreichender Anzahl vorhanden sind, um die Übergangsvorschriften anwenden zu können .....	14
Anhang B (informativ) Stichprobenanweisungen zur Bewertung der Übereinstimmung einzelner Chargen .....	15
Anhang C (normativ) Bestimmung des Gesamtgehalts an Gleitmittel für Kondome in Einzelpackungen .....	16
Anhang D (normativ) Bestimmung der Länge .....	18
Anhang E (normativ) Bestimmung der Breite .....	20
Anhang F (normativ) Bestimmung der Dicke .....	21
Anhang G (normativ) Bestimmung von Berstvolumen und Berstdruck .....	23
Anhang H (normativ) Behandlung von Kondomen im Wärmeschrank .....	26
Anhang I (normativ) Bestimmung von Reißkraft und Reißdehnung von Kondomproben .....	27
Anhang J (normativ) Bestimmung der Haltbarkeitsdauer durch Echtzeitstabilitätsprüfungen .....	29

<b>Anhang K (informativ) Leitfaden zur Durchführung und Analyse von beschleunigten Alterungsprüfungen .....</b>	<b>31</b>
<b>Anhang L (normativ) Prüfung auf Dichtheit .....</b>	<b>35</b>
<b>Anhang M (normativ) Prüfung der Verpackung auf Unversehrtheit .....</b>	<b>40</b>
<b>Anhang N (normativ) Prüfbericht .....</b>	<b>42</b>
<b>Anhang O (informativ) Empfohlenes Verfahren für die Kalibrierung der für die Bestimmung von Berstvolumen und Berstdruck verwendeten Geräte zum Aufblasen mit Luft .....</b>	<b>43</b>
<b>Anhang P (informativ) Begründungen .....</b>	<b>47</b>
<b>Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die grundlegende Anforderungen oder andere Vorgaben von EU-Richtlinien betreffen .....</b>	<b>51</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>	<b>52</b>