

# DIN EN 14479:2004-06 (D)

Verpackung, Flexible Packstoffe - Bestimmung der Restlösemittel durch dynamische Dampfdruckanalyse mittels Gaschromatographie - Absolutes Verfahren; Deutsche Fassung EN 14479:2004

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>3</b>
<b>2 Kurzbeschreibung</b> .....	<b>3</b>
<b>3 Reagenzien</b> .....	<b>3</b>
<b>4 Prüfgeräte</b> .....	<b>4</b>
<b>5 Probenahme</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Prüfproben</b> .....	<b>8</b>
<b>7 Analyseverfahren</b> .....	<b>8</b>
<b>8 Durchführung</b> .....	<b>9</b>
<b>9 Herstellung der Standardlösungen</b> .....	<b>9</b>
<b>10 Gaschromatographische Parameter</b> .....	<b>9</b>
<b>11 Anzahl der Prüfproben</b> .....	<b>9</b>
<b>12 Thermostatisieren der Prüfproben</b> .....	<b>10</b>
<b>13 Bestimmung mit externem Standard</b> .....	<b>10</b>
<b>14 Auswertung</b> .....	<b>10</b>
<b>15 Präzisionsdaten</b> .....	<b>10</b>
<b>16 Nachweisgrenzen</b> .....	<b>10</b>
<b>17 Prüfbericht</b> .....	<b>10</b>
<b>Literaturhinweise</b> .....	<b>11</b>