

# DIN EN ISO 6974-1:2002-06 (D)

Erdgas - Bestimmung der Zusammensetzung mit definierter Unsicherheit durch Gaschromatographie - Teil 1: Richtlinien für die maßgeschneiderte Analyse (ISO 6974-1:2000); Deutsche Fassung EN ISO 6974-1:2001

---

<b>Inhalt</b>	<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b> .....	<b>5</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b> .....	<b>5</b>
<b>3 Begriffe</b> .....	<b>6</b>
<b>4 Symbole und Indizes</b> .....	<b>8</b>
<b>5 Grundlagen der Analyse</b> .....	<b>8</b>
<b>6 Prüfgase</b> .....	<b>9</b>
<b>7 Geräte</b> .....	<b>9</b>
<b>8 Erforderliche Eigenschaften</b> .....	<b>9</b>
<b>9 Probenahme</b> .....	<b>10</b>
<b>10 Analysenverfahren</b> .....	<b>10</b>
<b>11 Prüfverfahren</b> .....	<b>12</b>
<b>12 Kontrollkarte</b> .....	<b>13</b>
<b>13 Unsicherheit der Molfraktion normalisierter Komponenten</b> .....	<b>13</b>
<b>14 Prüfbericht</b> .....	<b>13</b>
<b>Anhang A (informativ) Vergleich der einschlägigen Verfahren, wie sie in den Teilen 3 bis 6 von ISO 6974 beschrieben sind</b> .....	<b>15</b>
<b>Anhang B (informativ) Benutzung von Kontrollkarten</b> .....	<b>16</b>
<b>Anhang ZA (normativ) Normative Verweisungen auf internationale Publikationen</b> .....	<b>20</b>