

# DIN 51869:2000-09 (D)

## Prüfung von gasförmigen Brennstoffen und sonstigen Gasen - Bestimmung des Wassergehaltes nach Karl Fischer - Coulometrisches Verfahren

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b>	.....	<b>1</b>
<b>1 Anwendungsbereich</b>	.....	<b>2</b>
<b>2 Normative Verweisungen</b>	.....	<b>2</b>
<b>3 Kurzbeschreibung des Verfahrens</b>	.....	<b>2</b>
<b>4 Bezeichnung</b>	.....	<b>2</b>
<b>5 Geräte</b>	.....	<b>3</b>
<b>6 Chemikalien</b>	.....	<b>3</b>
<b>7 Probenahme</b>	.....	<b>3</b>
<b>8 Durchführung</b>	.....	<b>3</b>
<b>8.1 Inbetriebnahme der Apparatur</b>	.....	<b>3</b>
<b>8.2 Funktionskontrolle der Apparatur</b>	.....	<b>3</b>
<b>8.3 Leerbestimmung</b>	.....	<b>3</b>
<b>9 Auswertung</b>	.....	<b>4</b>
<b>10 Angabe des Ergebnisses</b>	.....	<b>4</b>
<b>11 Präzision</b>	.....	<b>4</b>
<b>12 Prüfbericht</b>	.....	<b>4</b>
<b>Anhang A (informativ) Literaturhinweise</b>	.....	<b>5</b>