

# DIN 54372:1988-04 (D)

## Prüfung von Zellstoff und Papier; Bestimmung des Calcium- und Magnesiumgehaltes; Titrimetrische Bestimmung

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich .....</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Kurzbeschreibung des Verfahrens .....</b>	<b>1</b>
<b>3</b>	<b>Geräte .....</b>	<b>1</b>
<b>4</b>	<b>Reagenzien.....</b>	<b>1</b>
<b>5</b>	<b>Probenahme und Probenvorbereitung.....</b>	<b>2</b>
<b>6</b>	<b>Bestimmung des Trockengehaltes .....</b>	<b>2</b>
<b>7</b>	<b>Durchführung.....</b>	<b>2</b>
<b>7.1</b>	<b>Veraschen und Herstellen der Probenlösung .....</b>	<b>2</b>
<b>7.2</b>	<b>Bestimmung von Calcium .....</b>	<b>2</b>
<b>7.3</b>	<b>Bestimmung der Summe des Calcium- und Magnesiumgehaltes .....</b>	<b>2</b>
<b>7.4</b>	<b>Bestimmung der Summe des Calcium- und Magnesiumgehaltes in Gegenwart von Kupferspuren .....</b>	<b>2</b>
<b>8</b>	<b>Auswertung.....</b>	<b>3</b>
<b>9</b>	<b>Prüfbericht .....</b>	<b>3</b>