

# DIN 66135-2:2001-06 (D)

## Partikelmesstechnik - Mikroporenanalyse mittels Gasadsorption - Teil 2: Bestimmung des Mikroporenvolumens und der spezifischen Oberfläche durch Isothermenvergleich

---

<b>Inhalt</b>		<b>Seite</b>
<b>Vorwort</b>	.....	<b>1</b>
<b>1</b>	<b>Anwendungsbereich</b> .....	<b>2</b>
<b>2</b>	<b>Normative Verweisungen</b> .....	<b>2</b>
<b>3</b>	<b>Begriffe und Formelzeichen</b> .....	<b>2</b>
<b>4</b>	<b>Isothermen-Vergleichsverfahren</b> .....	<b>3</b>
<b>4.1</b>	<b>Allgemeines</b> .....	<b>3</b>
<b>4.2</b>	<b>t-Verfahren</b> .....	<b>5</b>
<b>4.3</b>	<b>aS-Verfahren</b> .....	<b>5</b>
<b>5</b>	<b>Analysenbericht</b> .....	<b>6</b>