

DIN 66134:1998-02 (D)

Bestimmung der Porengrößenverteilung und der spezifischen Oberfläche mesoporöser Feststoffe durch Stickstoffsorption - Verfahren nach Barrett, Joyner und Halenda (BJH)

Inhalt	Seite
Vorwort	1
1 Anwendungsbereich	1
2 Normative Verweisungen	2
3 Definitionen und Formelzeichen	3
4 Grundlage des Verfahrens	4
5 Durchführung	4
5.1 Probenvorbereitung	4
5.2 Meßbedingungen	6
5.3 Meßverfahren	6
6 Auswertung	6
6.1 Porenvolumenverteilung	6
6.2 Porenvolumen nach Gurwitsch	7
6.3 Spezifische Porenoberfläche	7
6.4 Mittlerer Porendurchmesser	7
7 Analysenbericht	7