

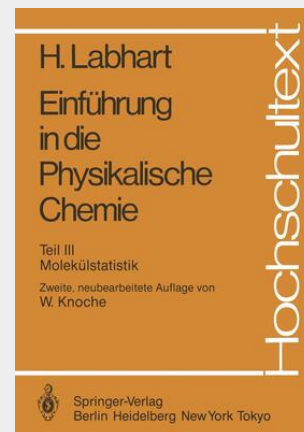
Labhart

Einführung in die Physikalische Chemie

Teil III: Molekülstatistik

Mit der Überarbeitung des Teils III Molekülstatistik durch Professor Dr. W. Knoche, Universität Bielefeld, ist das fünfbändige Werk der von Professor Dr. H. Labhart, Zürich, 1975 begründeten Einführung in die Physikalische Chemie nun vollständig an die modernen Erfordernisse angepaßt worden. Insbesondere wurden die Einheiten auf das SI-System umgestellt. Damit kann dieses wegen seiner didaktischen Darstellung sehr gelobte Werk weiterhin im Unterricht verwendet werden und seinen Erfolg fortsetzen.

Springer Book Archives



54,99 €

51,39 € (zzgl. MwSt.)

Lieferfrist: bis zu 10 Tage

Artikelnummer: 9783540500971

Medium: Buch

ISBN: 978-3-540-50097-1

Verlag: Springer Berlin Heidelberg

Erscheinungstermin: 30.11.1988

Sprache(n): Deutsch

Auflage: 2., neubearbeitete Aufl

Serie: Hochschultext

Produktform: Kartoniert

Gewicht: 256 g

Seiten: 126

Format (B x H): 170 x 244 mm

