

<<物理化学习题精解（下）>>

图书基本信息

书名：<<物理化学习题精解（下）>>

13位ISBN编号：9787030074089

10位ISBN编号：7030074084

出版时间：2000-7

出版时间：科学出版社

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<物理化学习题精解(下)>>

内容概要

《物理化学习题精解(下)》是在北京大学技术物理系从1972年至今物理化学教学的基础上编写的,共收集习题约700道。

全书按物理化学教学大纲共分十章,第十一章为综合试题,供自学读者测试学习成绩,内容包括热力学第一定律,热化学、热力学第二定律、多组分体系、相平衡、化学平衡、电化学、化学动力学、界面现象与胶体化学及统计热力学。

《物理化学习题精解(下)》可作为综合大学、高等师范院校、工院校化学、化工、生化、地质各专业的教学参考书及报考研究生、出国生自学必读教材。

<<物理化学习题精解(下)>>

书籍目录

前言 本书主要符号 本书采用自然常数值及符号 第七章 电化学 第八章 化学动力学 第九章 界面现象与胶体化学 第十章 统计热力学 第十一章 综合试题

<<物理化学习题精解(下)>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>