

<<物理化学实验>>

图书基本信息

书名：<<物理化学实验>>

13位ISBN编号：9787109147843

10位ISBN编号：7109147843

出版时间：2010-8

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>

<<物理化学实验>>

内容概要

《物理化学实验(第2版)》是在第一版的基础上,结合各参编学校几年来的教学实践修订而成,力求语言简练,信息表达简洁清晰。

《物理化学实验(第2版)》分为实验基础知识和实验技术、基本实验、常用实验仪器、附录4个部分,集实验教材和实验技能指导书为一体。

实验部分为全书的主要内容。

书中所选的31个实验,在保留原有物理化学实验的经典内容的同时,努力体现现代新技术的发展趋势,加强表面与胶体化学等方面的内容;充分考虑了普通高等农林院校的实验教学特色及学生的特点和需求,尽量突出物理化学及物理化学实验的较强的理论性和应用性的特点,着重于培养学生的动手能力和运用基础知识解决实际问题的能力。

本教材适用于普通高等院校化学专业和高等农林院校生命科学、食品科学、农药、生理生化、农业资源与环境等专业的学生,亦可供其他从事物理化学实验工作的有关人员及有关专业的研究生及生物类科技人员参考使用。

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>