

<<理科教育展望>>

图书基本信息

书名：<<理科教育展望>>

13位ISBN编号：9787561728628

10位ISBN编号：756172862X

出版时间：2006年2月1日

出版时间：华东师范大学出版社

作者：孙可平

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>

<<理科教育展望>>

内容概要

本书从生物科学工作者的角度，兼顾大多数生物科学实验室实际情况，简明扼要地讲授生物仪器的测定原理、基本结构及其用途。

本书尽量避免一般仪器分析教程中常有的仪器发展沿革、冗长的公式推导、过细的操作步骤以及仪器运行等的介绍，而强调分析用生物样品的制备和测试结果的生物学意义阐释等，是一本特色鲜明的参考书。

本书在介绍色谱、光谱和波谱技术设备外，还介绍了如激光扫描共聚焦显微竟和流式细胞仪等细胞生物学新型研究设备，并根据生物样品分析的实际需要，专辟章节介绍生物样品的预制备以及分子生物学技术常用仪器设备等。

本书可作为高校生物、农林及师范类硕士研究生、本科生和进修教师的参考书，也可作为相关研究领域人员的参考用书。

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>