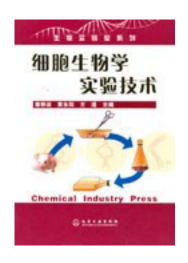
细胞牛物学实验技术



细胞生物学实验技术_下载链接1_

著者:樊廷俊

出版者:中国海大(原青岛海洋

出版时间:2006-1

装帧:

isbn:9787810679503

本教材是山东省优秀教学成果一等奖——"细胞生物学教学改革及教书育人的研究与实践"的重要组成部分,也是细胞生物学山东省精品课程的重点建设内容之一。本教材包括细胞形态与结构观察技术、细胞化学分析技术、细胞生理学技术、细胞工程技术等模块的31个实验,这些实验既包括了细胞生物学的一些经典实验,又增加了较多的内容新颖、技术先进、教学实用性强的细胞生物学实验,有利于培养学生的综合实验素质和科研能力。

本实验教材是中国海洋大学海洋生命科学实验教学中心的系列实验教材之一,在注重细胞生物学教学大纲实验教学的基础上又适当融入了海洋特色,是一部集基础型、综合型和创新型实验教学为一体的细胞生物学实验教材,可供国内综合性大学、师范院校、医科院校以及农、林院校的生物科学、生物技术、生化和分子生物学等专业的本科生、专科生和研究生的细胞生物学实验教学使用。

作者介绍:

目录:
细胞生物学实验技术_下载链接1_
标签
评论
细胞生物学实验技术_下载链接1_
书评
细胞生物学实验技术_下载链接1_