

# 生化分离技术



[生化分离技术\\_下载链接1](#)

著者:田亚平

出版者:第1版 (2006年9月1日)

出版时间:2006-9

装帧:平装

isbn:9787502591700

本书内容主要包括各种材料的预处理、沉淀技术、膜分离技术、各种层析技术(包括凝胶层析、离子交换层析、层析聚焦、亲和层析、反相层析、疏水层析)、各种电泳技术、一些融合技术的简介及本课程准备开设的综合实验。各种技术除介绍较为详细的原理外,还具体阐明其主要的范围,并有针对性地列举一些具体应用实例。本书内容深入,理论与应用并重,在“实验部分”还介绍了常见生化分离实验的详细步骤。适于作为研究生教材或相关科研人员的参考书。

作者介绍:

目录:

[生化分离技术\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[生化分离技术\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[生化分离技术\\_下载链接1](#)