

# 《生物化学实验》

## 图书基本信息

书名：《生物化学实验》

13位ISBN编号：9787506735872

10位ISBN编号：7506735873

出版时间：2007-1

出版社：李惠芳 中国医药科技出版社 (2007-01出版)

页数：136

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《生物化学实验》

## 内容概要

# 《生物化学实验》

## 书籍目录

第一篇 生物化学实验总论一、生物化学实验的目的二、生物化学实验的基本内容三、生物化学实验课的要求四、生物化学实验报告的书写规则五、生物化学实验室规则第二篇 常用生物化学实验技术及原理第一章 电泳技术一、电泳的基本原理二、影响电泳的因素三、电泳的分类四、常用的电泳技术第二章 层析技术一、层析的基本原理二、层析的分类三、常用的层析技术第三章 比色分析技术一、比色分析的基本原理二、影响比色分析的因素三、比色分析的分类四、分光光度技术的应用第四章 离心技术一、离心技术的基本原理二、制备性离心技术的基本原理.....第四篇 附录参考文献



# 《生物化学实验》

## 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:[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)