

<<现代基础医学常用实验技术>>

图书基本信息

书名：<<现代基础医学常用实验技术>>

13位ISBN编号：9787030100610

10位ISBN编号：7030100611

出版时间：2002-01-01

出版时间：科学出版社

作者：赵洪礼

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>

## <<现代基础医学常用实验技术>>

### 内容概要

本书以分子生物学的基础理论为基础，适应目前国内基础医学实验技术实际需要，结合作者多年从事医学科学实验工作经验，详细阐明和论述了现代基础医学常用的新技术和技巧，具有很强的共用性和实用性。

主要包括:免疫学、生物化学、分子生物学、医学病毒学、组织培养、动物实验等常用的实验技术和方法。

对于医学实验技术操作具有指导意义。

本书可作为医学高等院校的大学生、研究生进一步学习的教材，也可为基础医学工

## <<现代基础医学常用实验技术>>

### 书籍目录

- 第一篇 组织培养实验技术
  - 第一章 组织培养常用设备、器材和试剂及准备
    - 第一节 常用仪器设备
    - 第二节 常用器材及准备
    - 第三节 常用培养液准备
  - 第二章 基本培养技术
    - 第一节 组织培养的基本理论知识
    - 第二节 组织培养的基本技术方法
    - 第三节 人和动物组织的原代培养
    - 第四节 组织培养中污染的判定和排除
- 第二篇 免疫学常用实验技术
  - 第一章 体液免疫实验技术
    - 第一节 免疫球蛋白的分离和纯

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>