

<<医学免疫学与微生物学实验>>

图书基本信息

书名：<<医学免疫学与微生物学实验>>

13位ISBN编号：9787030086341

10位ISBN编号：7030086341

出版时间：2000-08-01

出版时间：科学出版社

作者：曹英林

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>

<<医学免疫学与微生物学实验>>

内容概要

本书为医学实验教材，分为四篇：免疫学、细菌学、病毒学、其他微生物学，共设实验33项。它以教学大纲为依据，本着科学性、先进性、实用性的原则选择实验，较系统地阐述了医学免疫学微生物学实验的基本原理、实验材料、方法、结果分析及注意事项，为医学教学中较好的辅助教材。

<<医学免疫学与微生物学实验>>

书籍目录

第一篇 免疫学

实验一 凝集反应

实验二 沉淀反应

实验三 补体结合试验

实验四 溶血空斑试验

实验五 免疫标记技术

实验六 淋巴细胞分离技术

实验七 T淋巴细胞膜表面CD2分子的检测

实验八 淋巴细胞转化试验

实验九 T淋巴细胞亚群检测

实验十 白细胞介素-2生物活性测定

实验十一 吞噬细胞的吞噬试验

第二篇 细菌学

实验十二 细菌基本形态及特殊结构观察

实验十三 细

<<医学免疫学与微生物学实验>>

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:<http://www.tushu007.com>