

<<病原生物学和免疫学实验指导>>

图书基本信息

书名：<<病原生物学和免疫学实验指导>>

13位ISBN编号：9787811161434

10位ISBN编号：7811161435

出版时间：2010-3

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>

## <<病原生物学和免疫学实验指导>>

### 内容概要

《病原生物学和免疫学实验指导》的内容和顺序基本上按理论教材编排，除绪论外，全书共分四个部分，即医学免疫学、细菌与真菌学、病毒学和人体寄生虫学，其中医学免疫学实验十五个，细菌与真菌学实验十九个，病毒学实验六个，人体寄生虫学实验七个。

为方便学生的学习，在本教材的编写中力求基本理论与基本技术操作的有机结合，把过去的寄生虫学将技术操作一揽子写于书后附录中，改为把技术操作分别写入相关的实验中，以便于学生通过实验操作，更进一步地领会和理解教材的基本理论。

另外，在相关的实验后还附加了常用试剂的配制等内容，可作为学生今后临床实践和科研工作的参考

。为便于学生通过实验过程及结果分析，获得更深层次的知识，培养严谨的科学态度，每个实验后均附有相应的思考题。

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>