

微生物学与免疫学基础自学辅导



[微生物学与免疫学基础自学辅导_下载链接1](#)

著者:王惠君 才磊

出版者:科学出版社

出版时间:2002-03-01

装帧:

isbn:9787030086624

本书选编了中国科学院直属单位在1998~2年期间，由国家知识产权局授权或公开的发明专利和实用新型专利共8余项。内容涉及人类生活需要的农业、轻工、医学、以及化学、机械工程、物理、电学等方面。

作者介绍:

目录: 出版前言
编者的话
绪论
第一篇 医学免疫学基础
第一章 免疫学概念
一、内容提要

- 二、基本概念解释
- 三、重点、难点问题解释
- 四、练习题
- 五、练习题答案
- 第二章 抗原
- 一、内容提要
- 二、基本概念解释
- 三、重点、难点问题解释
- 四、练习题
- 五、练习题答案
- 第三章 免疫细胞
- 一、内容提要
- 二、基本概念解释
- 三、重点、难点问题解释
- • • • • [\(收起\)](#)

[微生物学与免疫学基础自学辅导_下载链接1](#)

标签

评论

[微生物学与免疫学基础自学辅导_下载链接1](#)

书评

[微生物学与免疫学基础自学辅导_下载链接1](#)