

<<法医分子生物学基础理论问答>>

图书基本信息

书名：<<法医分子生物学基础理论问答>>

13位ISBN编号：9787811096262

10位ISBN编号：7811096269

出版时间：2007-1

出版单位：人民公安大学

作者：叶健

页数：297

字数：272000

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>

## <<法医分子生物学基础理论问答>>

### 内容概要

本书以问答的形式向读者阐述了法医分子生物学的基础理论知识。全书分为细胞的分子生物学、核酸和蛋白质的结构与功能、原核生物与真核生物的基因组结构等13个部分。

## <<法医分子生物学基础理论问答>>

### 书籍目录

第一部分：概论

第二部分：细胞的分子生物学

第三部分：核酸和蛋白质的结构与功能

第四部分：原核生物与真核生物的基因组结构

第五部分：遗传信息的复制

第六部分：遗传信息的转录与表达

<<法医分子生物学基础理论问答>>

编辑推荐

本书以问答的形式向读者阐述了法医分子生物学的基础理论知识，由浅入深，可读性强。

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>