

<<生物化学>>

图书基本信息

书名：<<生物化学>>

13位ISBN编号：9787040086102

10位ISBN编号：7040086107

出版时间：2000-7

出版时间：高等教育出版社

作者：古练权

页数：342

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>

<<生物化学>>

内容概要

本书是教育部“高等教育面向21世纪教学内容和课程体系改革计划”的研究成果，是面向21世纪课程教材和教育部理科化学“九五”规划教材。

是编者多年讲授生物化学课程基础上完成的。

本书较系统地介绍了生物化学的基本内容，对生物化学的发展趋势也做了介绍，并针对化学专业教学实际增加了生物技术在化学研究中的应用内容。

本书可作为化学专业的教材，也可供有关研究人员参考。

<<生物化学>>

书籍目录

- 一, 绪论
- 二, 细胞和生物膜
- 三, 蛋白质
- 四, 酶化学
- 五, 核酸
- 六, 生物氧化和生物能
- 七, 代谢
- 八, 生物化学过程的调控

<<生物化学>>

编辑推荐

其它版本请见：《生物化学》

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>