

<<生物化学>>

图书基本信息

书名：<<生物化学>>

13位ISBN编号：9787560543659

10位ISBN编号：7560543650

出版时间：2012-11

出版时间：徐世明 西安交通大学出版社 (2012-11出版)

作者：徐世明

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>>

书籍目录

第一章 绪论 一、生物化学发展简史 二、我国科学家对生物化学的贡献 三、生物化学研究的主要内容 四、生物化学与医学第二章 蛋白质的结构与功能第三章 酶第四章 维生素第五章 糖代谢第六章 脂类代谢第七章 生物氧化第八章 氨基酸代谢第九章 核酸的结构、功能与核苷酸代谢第十章 基因信息的传递第十一章 基因表达调控与基因工程第十二章 癌基因、抑癌基因与生长因子第十三章 细胞信号转导第十四章 血液的生物化学第十五章 肝的生物化学第十六章 水、电解质与酸碱平衡

<<生物化学>>

编辑推荐

徐世明、黄川锋主编的《生物化学》内容分为十六章，包括绪论、蛋白质的结构与功能、酶、维生素、糖代谢、脂类代谢、生物氧化、氨基酸代谢、核酸的结构、功能与核苷酸代谢、基因信息的传递、基因表达调控与基因工程、癌基因、抑癌基因与生长因子、细胞信号转导、血液的生物化学、肝的生物化学以及水、电解质与酸碱平衡等十六章内容，能较好地满足高职高专的教学需要。

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>