

# 生物化学



[生物化学\\_下载链接1](#)

著者:李晓华

出版者:化学工业出版社

出版时间:2005-10

装帧:

isbn:9787502576233

生物化学是一门与现代生物学、化学、分子生物学有一定程度交叉的学科，因此本书既保持了从分子水平上介绍生物化学知识的特色，又拓展了从细胞水平、亚细胞水平等方面介绍与生物化学相关的内容。本着“理论知识够用”的高职高专教材编写特点，较重视实际应用问题。本书主要涵盖蛋白质化学、核酸化学、酶、维生素和辅酶、糖代谢、生物氧化、脂类及其代谢、蛋白质降解及氨基酸的代谢、核苷酸代谢、蛋白质的生物合成体系、物质代谢的调控等内容。

本书供高职高专制药技术类、生物技术类专业使用，也可作为食品类及相关专业的教材或参考书。

作者介绍:

目录:

[生物化学\\_下载链接1](#)

[标签](#)

[评论](#)

---

[生物化学\\_下载链接1](#)

[书评](#)

---

[生物化学\\_下载链接1](#)