

生物化学应试指南



[生物化学应试指南_下载链接1](#)

著者:周爱儒

出版者:北京医科大学出版社

出版时间:2000-9-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787810711197

《生物化学应试指南》以第五版《生物化学》教材为依据。全书共22章，其章次顺序与

第五版教材相一致。每一章包括三部分内容：①基本要求，为该章重点和难点的解析。②测试题，是本书的主要内容，包括选择题、填空题、名词解释题、问答题等多种题型。③参考答案，其中问答题为答案要点。选择题中的A型题即单项选择题，要求在5个备选答案中选择1个最佳答案；B型题即配伍题，先列出5个备选答案，然后提出若干道问题。每一备选答案可用一次或多次，也可一次也不选用，每题选配1个最适答案；X型题即多项选择题，在4个或5个备选答案中选择2个或2个以上的正确答案。为有助于复习和理解，相似内容的问题可在不同题型中出现。

作者介绍:

目录: 第一章 蛋白质的结构与功能
第二章 核酸的结构与功能
第三章 酶
第四章 糖代谢
第五章 脂类代谢
第六章 生物氧化
第七章 氨基酸代谢
第八章 核苷酸代谢
第九章 物质代谢的联系与调节
第十章 DNA的生物合成（复制）
第十一章 RNA的生物合成（转录）
第十二章 蛋白质的生物合成（翻译）
第十三章 基因表达调控
第十四章 基因重组与基因工程
第十五章 细胞信息传递
• • • • • ([收起](#))

[生物化学应试指南_下载链接1](#)

标签

评论

[生物化学应试指南_下载链接1](#)

[生物化学应试指南_下载链接1](#)