



## 参考文献

· 日期: 2008-4-10 · 作者: admin · 点击次数:

### 专业用书一览表

#### 一、教材 理论和实验

教学使用的统编教材

本科: 生物化学(护理专业) 主编: 崔行 人民卫生出版社 (2002年)

生物化学(基础、临床、预防专业) 第五版 主编: 周爱儒 人民卫生出版社 (2002年)

生物化学(基础、临床、预防专业) 第六版 主编: 周爱儒 人民卫生出版社 (2004年)

生物化学 第二版 主编: 张 蘅 北京医科大学出版社

生物化学(基础、预防、临床专业) 第四版 主编: 顾天爵 人民卫生出版社 (1995)

生物化学(基础、预防、临床专业) 第三版 主编: 顾天爵 人民卫生出版社

生物化学(基础、预防、临床专业) 第二版 主编: 张昌颖 人民卫生出版社 (1985)

专科: 生物化学(供医学专业用) 第二版 主编: 康健 人民卫生出版社 (1988)

生物化学(供医学专业用) 第三版 主编: 黄怡森 人民卫生出版社 (1994)

生物化学(供医学专业用) 第四版 主编: 黄怡森 人民卫生出版社  
生物化学教程 主编: 崔耀宗 中国科学技术大学出版社 (1992)

#### 实验教材:

实用生物化学实验(供医学、药学、卫生、口腔、检验、法医专业)

主编: 王茂音

安徽科学技术出版社 1991年

医用生物化学实验(供医学、儿科、口腔、卫生、药学、检验专业)

主编: 首都医学院

天津科学技术出版社 1987年

#### 二、参考书目

(1) 生物化学(第二版) 主编: 沈同 王镜岩 高等教育出版社(1989)

(2) 医学生物化学 主编: 徐晓利 马润泉 人民卫生出版社(1998)

(3) 生化试验方法与技术(第二版) 主编: 张龙翔 李令媛 高等教育出版社(1997)

(4) Biochemistry 主编: Datta Ottawary 1976年

(5) 医学分子生物学 主编: 李茂德 人民卫生出版社 (1999)

(6) 生物化学(美) 主编: LUBERT STRYER  
翻译: 唐有琪 张惠珠等 北京大学出版社(1992)

(7) 现代分子生物学实验技术(第二版) 主编: 卢圣栋 中国协和医科大学出版社(1999)

(8) 生物化学与分子生物学实验常用数据手册 主编: 吴冠芸 潘华珍等 科学出版社(2002)

(9) 生物化学(第二版) [澳]P. W. 库彻. G. B. 罗尔斯顿等著  
翻译: 姜招峰等 科学出版社(2003)

(10) 哈珀生物化学(英文影印版) 主编: Robert R. Murray et al 科学出版社(2000)

(11) 高级分子生物学讲义 主编: [英]R. M. 怀特曼  
翻译: 陈淳 徐沁等 科学出版社(2003)

## 网站公告

- 生物医药在线词典
- 生物化学学习交流园地
- 生物化学精品课程网开通

- (12) 分子生物学 (Molecular Biology) 主编: Robert F. Weaver 科学出版社 (2001)
- (13) 现代临床生物化学 主编: 朱明德 上海医科大学出版社 (1996)
- (14) 生物化学试题精选 主编: 陈佩惠 金有豫 人民军医出版社 (2002)
- (15) 医学分子细胞生物学 主编: 邓耀祖 屈伸 科学出版社 (2002)
- (16) 医学分子细胞生物学 主编: 章静波 林建银等 中国协和医科大学出版社 (2002)
- (17) 生物化学应试指南 主编: 周爱儒 贾宏弼 北京医科大学出版社 (2000)
- (18) 生物化学 (Biochemistry) 影印版 主编: Reginald H. Garrett 高等教育出版社

### 三、专业杂志

1. 中国生物化学与分子生物学学报 (2002)  
中国生物化学与分子生物学学报协会主办
2. 生物化学与生物物理学报 (2002)  
中国科学院上海生命科学研究所以  
生物化学与细胞生物学研究所主办  
上海科学技术出版社出版
3. 细胞与分子免疫学杂志 (1997)  
中国免疫学系列杂志  
第四军医大学主办
1. 国外医学 (分子生物学分册) (2002)  
华中科技大学
2. 国外医学 (临床生物化学与检验分册) (2002)  
卫生部医学信息工作管理委员会  
重庆市卫生信息中心
6. 生命科学 (2002)  
中国科学院上海文献情报中心出版
7. 生物化学与生物物理进展  
中国科学院生物物理研究所  
中国生物物理学会主办
8. 宁夏医学院学报  
宁夏医学院主办
9. 生命的化学 (2003)  
中国生物化学与分子生物学学会出版
10. 中华微生物和免疫学杂志 (1999)  
中华医学会
11. 西北医学教育
12. 中国高等医学教育
13. Cell Research (1999)  
Science Press

· 上一篇: 生物化学理论课教学课件

· 下一篇: 习题一 生物大分子