

《基础有机化学（下册）》

图书基本信息

书名：《基础有机化学（下册）》

13位ISBN编号：9787802215184

10位ISBN编号：7802215188

出版时间：2008-3

出版社：中国时代经济出版社

作者：查瑞涛

页数：307

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《基础有机化学（下册）》

内容概要

《基础有机化学:全程导学及习题全解(下册)(第3版)》是根据高等教育出版社出版的,马文蔚主编的《物理学教程》(第二版)所编写的教学参考书。全书紧扣教材内容,对教材中的相应内容进行了系统、全面的归纳和总结,有助于读者全面掌握基本知识。编写的重点在于原教材全部习题的精解详答,并在给出解答过程的同时,逐步阐述了解题的脉络与依据,逻辑严谨,深入浅出,叙述详尽易懂,希望读者从《基础有机化学:全程导学及习题全解(下册)(第3版)》中得到的不仅是题目的答案,更重要的是求解的过程和方法以及思考问题的方式。《基础有机化学:全程导学及习题全解(下册)(第3版)》还精选了相应知识点的补充习题,让学有余力的同学可以有的放矢,开拓思路,将所学内容融会贯通。

《基础有机化学（下册）》

书籍目录

第十四章 羧酸衍生物酰基碳上的亲核取代反应 典型例题分析与解答 习题全解第十五章 碳负离子
缩合反应 典型例题分析与解答 习题全解第十六章 周环反应 典型例题分析与解答 习题全解第十七章 胺 典型例题分析与解答 习题全解第十八章 含氮芳香化合物芳香亲核取代反应 典型例题分
析与解答 习题全解第十九章 酚和醌 典型例题分析与解答 习题全解第二十章 杂环化合物 典型
例题分析与解答 习题全解第二十一章 单糖、寡糖和多糖 典型例题分析与解答 习题全解第二十二
章 氨基酸多肽蛋白质酶和核酸 典型例题分析与解答 习题全解第二十三章 萜类化合物、甾族化合
物和生物碱 典型例题分析与解答 习题全解第二十四章 有机合成基础 习题全解

《基础有机化学（下册）》

编辑推荐

《基础有机化学:全程导学及习题全解(下册)(第3版)》可以作为高等院校在校学生及自考生学习《物理学教程》课程教学辅导材料和复习参考书、考研强化复习的指导书和教师的教学参考书。

《基础有机化学（下册）》

精彩短评

- 1、有错误，且习题讲解不是很到位
- 2、上下册一块买的 原先买的那本蓝皮儿的习题解不知道因为版本不对还是因为什么 与教材上很多题对不上 尽管考察的内容大致一样 但心里还是有些微的担心 于是买了这套黄皮儿 字迹清晰 印刷不错 题都能对上答案也很详细 是学习基础有机化学的必备良品
- 3、垃圾一本，不过做草稿还行，纸质不怎么样，做草稿不会心疼的~~~ 错误太多了！！
- 4、很好，我真的很喜欢
- 5、答案书不错
- 6、完全配套，学习辅助。有上册更好。
- 7、一直以来都在用，这个实在是很好
- 8、书不错，送达时间也挺及时的，内容也很全面
- 9、错误百出，不堪入目简直侮辱了邢老的劳动成果
- 10、书不错，但是纸质感觉不是特别好
- 11、讲解很详细。。。。。。
- 12、大多数题目只有答案，只是个别几个题目有些许几个字的讲解
- 13、便宜，但是不太好。还是添点钱买裴伟伟的吧
- 14、经典答案书
- 15、你们的书是正版，很不错，不过就是书配的光盘竟然碎了！！！！
- 16、专业书啊，我是看不懂的
- 17、总体感觉不错，应该是正版。。。
- 18、跟课后习题完全符合，很好的参考答案，要是具体分析就更好了
- 19、竞赛有机必备
- 20、都挺好的！就是再有些活动就好了，正版的书
- 21、考研的话这个版本就不错
- 22、不错帮助很大
- 23、这本书是正版哦，儿子看了，只可惜没教材没现货，只能等了
- 24、信得过的辅导书 应该对有机挺有帮助的
- 25、很不错的书，里面介绍得很详细，也很全
- 26、当当快递有速度、负责任
- 27、书真的挺好，挺适合做参考资料的，讲得也很详细
- 28、送货快，纸质也不错哦！

《基础有机化学（下册）》

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：www.tushu111.com