

# 《系统有机化学》

## 图书基本信息

书名：《系统有机化学》

13位ISBN编号：9787502543921

10位ISBN编号：7502543929

出版时间：2003-6

出版社：

作者：

页数：509

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《系统有机化学》

## 内容概要

本教材讲述了烷烃和环烷烃、立体化学、烯烃、二烯烃、卤代烃、核磁共振光谱、芳香烃、红外光谱、醛和酮等21章内容。各章后配有习题，并附答案。

# 《系统有机化学》

## 书籍目录

第1章 绪论第2章 烷烃和环烷烃第3章 立体化学第4章 烯烃第5章 炔烃第6章 二烯烃第7章 卤代烃第8章 核磁共振光谱第9章 红外光谱第10章 芳香烃第11章 醇、酚、醚第12章 醛和酮第13章 羧酸第14章 羧酸衍生物第15章  $\alpha$ -二羰基化合物第16章 胺第17章 杂环化合物第18章 反应机理与合成综合解析第19章 周环反应第20章 碳水化合物第21章 蛋白质与核酸问题与习题参考答案参考文献附：可视立体镜使用说明

# 《系统有机化学》

## 精彩短评

- 1、书质量不错，很新~
- 2、书感觉有点旧，应该是正版了，总体还可以
- 3、比较简明
- 4、里面的内容部分可能超出了我们学习的范围，自学的朋友可以拿它做参考，请教老师
- 5、图文并茂 举例很丰富 很适合自学用
- 6、挺好的。发货够快
- 7、青岛科技大指定用的，英语不OK
- 8、此书质量还算可以。本以为是辅导书，但实际上是一本教材。内容和自己本校的教材差不多，不过有些内容是本校教材没有的，还是很有助于理解。总体来说不错！
- 9、很有用处的一本书~
- 10、本以为三天才到，结果第二天就到了。速度挺快的，态度挺好！

# 《系统有机化学》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)