

<<有机化学习题精解与考研指导>>

图书基本信息

书名：<<有机化学习题精解与考研指导>>

13位ISBN编号：9787313046574

10位ISBN编号：731304657X

出版时间：2007-3

出版时间：上海交通大学出版社

作者：章焯 黄孟娇

页数：494

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：<http://www.tushu007.com>

<<有机化学习题精解与考研指导>>

内容概要

本书为面向21世纪的上海市精品课程配套教材，既可作为章焯主编的《有机化学》的配套教学参考书，也可作为其他版本教材的学习指导书。

本书内容覆盖了教学大纲所要求的基本概念、基本理论和基本方法，全书包括绪论、烷烃、烯烃、炔烃和二烯烃、脂环烃等18章。

每章又分基本要求、基本内容、例题分析、问题和参考答案、习题和参考答案五个部分。

模拟卷参考了近几年上海交通大学的期中和期末考试题、硕士研究生入学考试模拟试卷，基本体现了该校研究生入学考试的范围。

本书综合性较强，可供高等院校化学化工专业、生命科学、药学、医学、农学等相关专业的教师和学生作为教学参考书，且对于学生备考有机化学的各种结业考试，以及研究生入学考试也有指导意义。

书籍目录

第1章 绪论

- 1.1 基本要求
- 1.2 基本内容
- 1.3 例题分析
- 1.4 问题和参考答案
- 1.5 习题和参考答案

第2章 烷烃

- 2.1 基本要求
- 2.2 基本内容
- 2.3 例题分析
- 2.4 问题和参考答案
- 2.5 习题和参考答案

第3章 烯烃

- 3.1 基本要求
- 3.2 基本内容
- 3.3 例题分析
- 3.4 问题和参考答案
- 3.5 习题和?考答案

第4章 炔烃和二烯烃

- 4.1 基本要求
- 4.2 基本内容
- 4.3 例题分析
- 4.4 问题和参考答案
- 4.5 习题和参考答案

第5章 脂环烃

- 5.1 基本要求
- 5.2 基本内容
- 5.3 例题分析
- 5.4 问题和参考答案
- 5.5 习题和参考答案

第6章 芳烃、芳香性

- 6.1 基本要求
- 6.2 基本内容
- 6.3 例题分析
- 6.4 问题和参考答案
- 6.5 习题和参考答案

第7章 对映异构

- 7.1 基本要求
- 7.2 基本内容
- 7.3 例题分析
- 7.4 问题和参考答案
- 7.5 习题和参考答案

第8章 ?代烃

- 8.1 基本要求
- 8.2 基本内容

<<有机化学习题精解与考研指导>>

- 8.3 例题分析
- 8.4 问题和参考答案
- 8.5 习题和参考答案
- 第9章 醇、酚、醚
 - 9.1 基本要求
 - 9.2 基本内容
 - 9.3 例题分析
 - 9.4 问题和参考答案
 - 9.5 习题和参考答案
- 第10章 醛、酮
- 第11章 羧酸及其衍生物
- 第12章 β -二羰基化合物在有机合成上的应用
- 第13章 含氮和含磷化合物
- 第14章 有机化合物的波谱知识
- 第15章 杂环化合物
- 第16章 氨基酸、蛋白质、核酸
- 第17章 碳水化合物
- 第18章 类脂、萜类和甾族化合物
- 附录 期中和期末模拟?卷及参考答案
- 附录 硕士研究生入学考试模拟试卷及参考答案

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:<http://www.tushu007.com>