

# 《有机化学习题集(供基础临床预防口腔医学类专业用)/全国高等学校配套教材》

## 书籍信息

版次：1  
页数：137  
字数：205000  
印刷时间：2007年02月01日  
开本：  
纸张：胶版纸  
包装：平装  
是否套装：否  
国际标准书号ISBN：9787117061841

## 内容简介

根据全国高等医药教材建设研究会和卫生部教材办公室于2003年1月在北京召开的临床医学专业本科生规划教材主编人会议精神，我们修订和编写了有机化学习题集（第二版）。本习题集是与吕以仙主编的有机化学（第六版）（以下简称《六版》）的全部习题配套，涵盖了《六版》的基础理论和基本知识和基本技能的内容。全书包括《六版》中插在各章正文内容层次中间的问题和各章末全部习题的配套答案；书末配有四套综合测试题，供期末复习参考。

习题集是知识和能力水平测试的自检书，学习进程中只有及时地做习题，才能理解所学的基本知识，并有助于知识的融会贯通，提高解决实际问题的能力。

## 目录

### 问题、习题与答案

#### 第一章 绪论

#### 第二章 烷烃和环烷烃

#### 第三章 烯烃和炔烃

#### 第四章 芳香烃

#### 第五章 立体化学基础：手性分子

#### 第六章 卤代烃

#### 第七章 醇、硫醇酚

#### 第八章 醚和环氧化合物

#### 第九章 醛和酮

#### 第十章 羧酸和取代羧酸

#### 第十一章 羧酸衍生物

#### 第十二章 胺和生物碱

#### 第十三章 有机波谱学基础

#### 第十四章 芳香杂环化合物

#### 第十五章 糖类

#### 第十六章 脂类

#### 第十七章 氨基酸、多肽和蛋白质

#### 第十八章 核酸

#### 第十九章 代谢途径中的辅酶

#### 综合测试题

#### 综合测试题一

#### 综合测试题二

#### 综合测试题三

#### 综合测试题四

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