

<<有机化学标准化习题及解答>>

图书基本信息

书名：<<有机化学标准化习题及解答>>

13位ISBN编号：9787122016249

10位ISBN编号：7122016242

出版时间：2008-2

出版时间：化学工业

作者：董伟，宗红鹰主编

页数：232

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>

<<有机化学标准化习题及解答>>

内容概要

《有机化学标准化习题及解答》是根据教育部组织实施的“高等教育面向21世纪教学内容和课程体系改革计划”要求并在教学实践的基础上编写的。

全书采用标准化试题形式，按照有机化学教学内容分为十四章，最后有综合试题和详细的解题分析及答案。

全书围绕有机化学的基本内容，突出重点，强调知识的灵活应用。

多项选择的标准化试题形式使学生可以在许多信息提示下进行思考和分析问题，能有效地减少对知识的死记硬背，从而加强了分析问题和思维能力的训练。

引导学生积极思考以利于学生智力的开发和能力的培养。

《有机化学标准化习题及解答》可作为高等学校学生学习有机化学时的辅助教材与复习参考书，也可供报考研究生的人员使用，由于有详细的解题分析及答案，所以特别适合自学。

<<有机化学标准化习题及解答>>

书籍目录

第一章 烷、烯、炔烃 第二章 立体化学 第三章 脂环烃 第四章 芳烃 第五章 卤代烃 第六章 醇醚 第七章 酚
醌 第八章 醛酮 第九章 羧酸及其衍生物 第十章 含氮化合物 第十一章 杂环化合物 第十二章 碳水化合物 第
十三章 氨基酸 蛋白质 第十四章 有机化学实验 综合试题(一) 综合试题(二) 综合试题(三) 答案与解析 第
一章 第二章 第三章 第四章 第五章 第六章 第七章 第八章 第九章 第十章 第十一章 第十二章 第十三章 第十四章
综合试题(一) 综合试题(二) 综合试题(三)

<<有机化学标准化习题及解答>>

编辑推荐

《高等学校教学用书·有机化学标准化习题及解答》可作为高等学校学生学习有机化学时的辅助教材与复习参考书，也可供报考研究生的人员使用，由于有详细的解题分析及答案，所以特别适合自学。

<<有机化学标准化习题及解答>>

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>