

<<有机化学学习指导>>

图书基本信息

书名：<<有机化学学习指导>>

13位ISBN编号：9787040115857

10位ISBN编号：7040115859

出版时间：2002-12

出版范围：高等教育

作者：张英群

页数：248

字数：300000

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>

## <<有机化学学习指导>>

### 内容概要

本书是傅建熙主编的高等农林院校面向21世纪课程教材《有机化学》的辅助教材，是根据高等农林院校本科化学系列课程教学改革的要求而编写的。

全书共分15章，每章含内容提要、例题、习题及习题答案4部分。

书中附有阶段自测题、总复习参考资料等，书后编入部分高等农林院校近年考研试题及参考答案。

可供农林水高校各专业选作辅助教材，也可供相关人员参考。

## <<有机化学学习指导>>

### 书籍目录

第一章 绪论第二章 波谱法在有机化学中的应用第三章 开链烃第四章 环烃 阶段自测题（一） 参考答案第五章 旋光异构第六章 卤代烃第七章 醇、酚、醚第八章 醛、酮、醌 阶段自测题（二） 参考答案第九章 羧酸、羧酸衍生物及取代酸第十章 含氮有机化合物第十一章 含硫和含磷有机化合物 阶段自测题（三） 参考答案第十二章 杂环化合物和生物碱第十三章 碳水化合物第十四章 氨基酸、蛋白质和核酸第十五章 油脂和类脂化合物 阶段自测题（四） 参考答案总复习参考资料硕士研究生有机化学入学考试试题（一） 硕士研究生有机化学入学考试试题答案（一） 硕士研究生有机化学入学考试试题（二） 硕士研究生有机化学入学考试试题答案（二） 硕士研究生有机化学入学考试试题（三） 硕士研究生有机化学入学考试试题答案（三） 硕士研究生有机化学入学考试试题（四） 硕士研究生有机化学入学考试试题答案（四）

<<有机化学学习指导>>

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>