

图书基本信息

## 书籍目录

第一章 有机物基本概念

第一节 有机物的基本概念

第二节 同系物和同分异构体

第三节 有机物的命名

第二章 烃

第一节 甲烷 烷烃

.....

第三章 烃的衍生物的结构及其主要性质

第一节 卤代烃

第四章 糖类 蛋白质

第五章 有机化学反应

第六章 合成材料

第一节 有机高分子化合物简介

.....

第七章 有机化学计算类型题举例

第八章 综合能力检测

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)