

# 《有机化学基础》

## 图书基本信息

书名：《有机化学基础》

13位ISBN编号：9787513225435

出版时间：2016-1-1

作者：宋克让

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《有机化学基础》

## 内容概要

本教材共15章，分为基础模块、专业模块和实验模块三大部分。第1至8章为基础模块，包括绪论、饱和烃、不饱和烃、芳香烃和卤代烃、醇酚醚、醛酮醌、羧酸及取代羧酸、含氮有机化合物等；第9至14章为专业模块，包括物质的旋光性、杂环化合物和生物碱、糖、脂类、氨基酸、多肽和蛋白质、药用有机高分子材料等；第15章为实验模块。

# 《有机化学基础》

## 作者简介

宋克让，男，52岁，宝鸡职业技术学院副教授，主要讲授有机化学、无机化学，分析化学。参编多本《有机化学》《无机化学》《分析化学》教材。

# 《有机化学基础》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)