

<<有机硅聚合物导论>>

图书基本信息

书名：<<有机硅聚合物导论>>

13位ISBN编号：9787030081001

10位ISBN编号：7030081005

出版时间：2000-05-01

出版时间：科学出版社

作者：林鹏 刘俊来

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>

<<有机硅聚合物导论>>

内容概要

本书是有机硅聚合物方面的一本教材，是编者总结长期教学经验，并结合最新发展形势编写而成的。全书共分10章：前两章简单介绍高分子化合物的基本概念和合成基础；第三章和第四章介绍有机硅的基本概念和单体生产；第五章至第七章分别介绍有机硅聚合物的三大类产品——硅油、硅橡胶和硅树脂；第八章介绍硅烷偶联剂及其应用；第九章介绍有机硅化合物的基本分析方法；最后一章展望了有机硅聚合物的发展趋势。

各章末附有可供学生练习和

<<有机硅聚合物导论>>

书籍目录

第一章绪论1·1 1 高分子化合物的基本概念1·1·1 1 高分子化合物1·1·2 1 聚合物的命名1·1·3 1 聚合物的分类1·2 1 聚合反应类型1·3 1 高分子化合物的分子量及其分布1·3·1 1 分子量的多分散性及平均分子量1·3·2&n

<<有机硅聚合物导论>>

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>