

<<有机硅树脂及其应用>>

图书基本信息

书名：<<有机硅树脂及其应用>>

13位ISBN编号：9787502534844

10位ISBN编号：7502534849

出版时间：2002-1-1

出版时间：化学工业出版社,材料科学与工程出版中心

作者：罗运军

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>

## <<有机硅树脂及其应用>>

### 内容概要

本书较为全面、系统地介绍了有机硅树脂各方面的内容，包括有机硅单体与树脂的制备、有机硅树脂的改性、有机硅树脂的性能、有机硅树脂的应用及有机硅树脂的分析与表征等，重点阐述了有机硅树脂的改性与应用技术。

本书内容丰富，选材新颖，既有一定的理论深度，更有较强的实用技术。

对从事有机硅树脂科研、生产与应用的技术人员有很强的参考价值和指导意义。

## <<有机硅树脂及其应用>>

### 书籍目录

#### 第一章 绪论

- 1 有机硅树脂发展简史
- 2 有机硅树脂的种类

.....

#### 第二章 有机硅单体与树脂的制备

- 1 有机硅单体的合成
- 2 有机硅树脂的制备

.....

#### 第三章 有机硅树脂的改性

- 1 概述

.....

#### 第四章 有机硅树脂的性能

- 1 硅树脂组成与性能的关系

.....

#### 第五章 有机硅树脂的应用

- 1 有机硅绝缘漆

.....

#### 第六章 有机硅树脂的分析与表征

- 1 元素、官能团的分析

.....

#### 主要参考文献

<<有机硅树脂及其应用>>

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>