

《聚氨酯弹性体手册》

图书基本信息

书名：《聚氨酯弹性体手册》

13位ISBN编号：9787502529376

10位ISBN编号：7502529373

出版时间：2001-1

出版社：化学工业出版社

作者：宋向雁

页数：761

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

《聚氨酯弹性体手册》

内容概要

本书由山西省化工研究所组织所组织专家和科技人员联合编写。本书系统地归纳了国内外文献资料并结合我国实际情况，比较完整地把映了国内外聚氨酯弹性体的发展水平，介绍了聚氨酯弹性体主要产品的牌号、规格、性能和应用情况。本书注重理论和实际的结合，深入浅出地将原理与工艺、结构和性能融合在一起,可供人事本专业的科研、生产和技术人员参考。

书籍目录

- 第一章 概述
- 第二章 原料和配合剂
- 第三章 聚氨酯化学
- 第四章 聚氨酯弹性体性能与结构的关系
- 第五章 聚氨酯弹性体的聚集态结构
- 第六章 聚氨酯弹性体的特性与应用
- 第七章 聚氨酯化学计算
- 第八章 浇注型聚氨酯弹性体
- 第九章 混炼型聚氨酯弹性体
- 第十章 热塑性聚氨酯弹性体
- 第十一章 离子型聚氨酯和水系聚氨酯
- 第十二章 微孔聚氨酯弹性体
- 第十三章 主要原料和弹性体的分析
- 附录

《聚氨酯弹性体手册》

精彩短评

1、看了一段时间,发现中间部分页数重复装订了.估计没法换了.

《聚氨酯弹性体手册》

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