<<聚氨酯材料手册>>

图书基本信息

书名: <<聚氨酯材料手册>>

13位ISBN编号: 9787502537173

10位ISBN编号:7502537171

出版时间:2002-8

出版时间:化学工业出版社

作者:徐培林

页数:760

字数:1216000

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

<<聚氨酯材料手册>>

内容概要

本书主要结合配方、工艺和产品性能介绍了聚氨酯生产的原料及其制法,主要配合剂(包括催化剂、表面活性剂、发泡剂、阻燃剂、扩链剂),聚氨酯软质泡沫塑料,聚氨酯硬质泡沫塑料,聚氨酯半硬质泡沫塑料,RIM-PU材料,聚氨酯计量混合装备,聚氨酯泡沫后加工机械,RIM-PU加工机械,聚氨酯橡胶,聚氨酯合成革,聚氨酯合成纤维,聚氨酯黏合剂,聚氨酯涂料,,聚氨酯铺地材料,聚氨酯防水材、灌浆材,聚氨酯分析测定,聚氨酯的燃烧和阻燃,聚氨酯废料的回收处理,聚氨酯工业安全及环保卫生。

本书主要供聚氨酯行业的工程技术人员、管理干部和具有一定生产经验的技术工人使用,也可供有关部门工作人员和大专院校师生参考。

<<聚氨酯材料手册>>

书籍目录

第一章 绪论第二章 聚氨酯化学第三章 有机异氰酸酯第四章 有机多元醇聚合物第五章 主要配合剂第六章 聚氨酯软质泡沫塑料第七章 聚氨酯硬质泡沫塑料第八章 聚氨酯半硬质泡沫塑料第九章 RIM-聚氨酯材料第十章 聚氨酯计量混合装备第十一章 聚氨酯泡沫类产品的后加工机械第十二章 RIM-聚氨酯加工机械第十三章 聚氨酯橡胶第十四章 聚氨酯合成革第十五章 聚氨酯纤维第十六章 聚氨酯粘合剂第十七章 聚氨酯涂料第十八章 聚氨酯铺地材料第十九章 聚氨酯防水材和灌浆材第二十章 聚氨酯分析测定第二十一章 聚氨酯的燃烧和阻燃第二十二章 聚氨酯废料的回收处理第二十三章 聚氨酯工业安全及环保卫生附录 美国聚氨酯制造(者)协会名单附录 聚氨酯加工设备发展及有关公司附录 对于操作芳香族异氰酸酯之忠告

<<聚氨酯材料手册>>

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:http://www.tushu007.com