

<<聚氨酯胶粘剂>>

图书基本信息

书名：<<聚氨酯胶粘剂>>

13位ISBN编号：9787502521370

10位ISBN编号：7502521372

出版时间：1998-8-1

出版时间：化学工业出版社

作者：李绍雄,刘益军

页数：422

字数：380000

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>

## <<聚氨酯胶粘剂>>

### 内容概要

本书为论述聚氨酯胶粘剂的实用型技术著作，对该领域做了全国介绍。

包括单组分聚氨酯胶粘剂、双组分聚氨酯胶粘剂、水性聚氨酯胶粘剂、多异氰酸酯胶粘剂、聚氨酯密封胶、聚氨酯粘合剂的制造与应用技术，以及生产聚氨酯粘剂所用原料、粘接机理、所有设备、工艺条件与性能测试方法。

该书特点具体实用，既有国内外成果的总结，也有丰富实践经验的提炼，叙述简洁明确，直观便捷，行文流畅。

除适用于聚氨酯科研、生产、教学领域技术人员外，鉴于对其实际施用、具体操作也有介绍，故对聚氨酯应用部门人员亦富参考价值。

<<聚氨酯胶粘剂>>

书籍目录

第一章 绪论 1 聚氨酯胶粘剂的发展史 2 聚氨酯胶粘剂的物性 3 聚氨酯胶粘剂的分类 4 国内聚氨酯胶粘剂的生产概况 5 国内聚氨酯胶粘剂的生产概况 参考文献第二章 聚氨酯化学及粘接机理 1 聚氨酯化学 2 聚氨酯的结构与性能 3 粘接机理 4 粘接工艺 5 聚氨酯胶粘剂的配方设计 6 聚氨酯胶粘剂的有关计算 参考文献第三章 聚氨酯粘剂原料 1 异氰酸酯 2 聚酯多元醇 3 聚醚多元醇 4 其他低聚物多元醇 5 助剂 参考文献第四章 多异氰酸酯粘剂 1 概述 2 三苯基甲烷-4、4、4"-三异氰酸酯粘剂 3 硫代磷酸三粘剂 4 四异氰酸酯粘剂 5 “七异氰酸粘剂 6 二苯基甲烷二异氰酸酯粘剂 7 三羟甲基丙烷-TDT加成物 8 缩二脲多异氰酸酯 9 三聚多异氰酸酯 10 多异氰酸预聚体 参考文献第五章 双组分聚氨酯粘剂.....第六章 单组分聚氨酯粘剂第七章 水性聚氨酯粘剂第八章 聚氨酯粘合剂第九章 聚氨酯密封胶第十章 分析和测试附录参考文献

<<聚氨酯胶粘剂>>

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>