

<<实用胶黏剂制备与应用丛书>>

图书基本信息

书名：<<实用胶黏剂制备与应用丛书>>

13位ISBN编号：9787502548568

10位ISBN编号：7502548564

出版时间：2004-1

出版时间：化学工业

作者：赵奕斌

页数：455

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>

## <<实用胶黏剂制备与应用丛书>>

### 内容概要

本书首先简要介绍了粘接的基本原理和乳液胶黏剂的基本特点，然后系统阐述了聚合物乳液的合成原理和各种聚合物乳液的基本合成方法和生产工艺，最后分别介绍了压敏胶、接触胶黏剂、建筑胶黏剂、木材加工及木制品胶黏剂、纺织工业及纪念品物用胶黏剂和其他类型胶黏剂的合成技术与应用实例。

本书例举了大量胶黏剂的配方与制备工艺，内容丰富、实用。

可供从事聚合物乳液合成、乳液型胶黏剂的科研、生产与应用的技术人员参考。

## <<实用胶黏剂制备与应用丛书>>

### 书籍目录

第1章 绪论第2章 乳液型胶黏剂基础 2.1 粘接原理 2.2 胶黏剂的分类 2.3 乳液型胶黏剂的特点 参考文献  
第3章 聚合物乳液合成原理 3.1 乳液聚合概述 3.2 乳液聚合体系的基本组成 3.3 乳液聚合的成核及反应  
机理 3.4 聚合物乳液及乳液聚合物性能设计与控制 参考文献第4章 乳液型胶黏剂的制备方法 4.1 聚醋  
酸乙烯酯乳液 4.2 丙烯酸系均聚物及其聚物 4.3 丁二烯聚合物乳液 4.4 氯丁胶乳 4.5 氯偏乳液 4.6 聚氨  
酯乳液 4.7 环氧树脂乳液 4.8 酚醛树脂乳液 4.9 有机硅乳液 参考文献第5章 乳液型压敏胶 5.1 概述 5.2  
橡胶类乳液型压敏胶 5.3 乙烯酯类聚合物乳液压敏胶 5.4 聚丙烯酸酯乳液压敏胶 5.5 有机硅乳液压敏胶  
参考文献第6章 接触胶黏剂第7章 建筑胶黏剂及密封胶第8章 纸张胶黏剂第9章 木材加工及木制品胶黏  
剂第10章 纺织工业及织物胶黏剂第11章 其他乳液型胶黏剂第12章 乳液聚合及乳液型胶黏剂进展附录一  
国家标准GB/T2943-94胶黏剂术语附录二 有关胶粘剂的国家标准和原化工部颁标准

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>