

<<精细化学品配方>>

图书基本信息

书名：<<精细化学品配方>>

13位ISBN编号：9787534561887

10位ISBN编号：7534561884

出版时间：2008-11

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：李东光 等主编

页数：733

字数：575000

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>

## <<精细化学品配方>>

### 内容概要

本书的配方是按产品的用途进行分类的，读者可据此查找所需的配方。

由于每个配方都有一定的合成条件和应用范围限制，所以在据此进行新产品开发时，应遵循先小试，取得合格产品后再扩大生产的原则，以免造成不必要的损失。

本书参考了近年来出版的书刊、杂志、各种化学化工期刊以及部分国内外专利资料等，由于篇幅限制，在此没有一一列出文献出处，谨向所有参考文献的作者表示衷心感谢。

<<精细化学品配方>>

书籍目录

1 胶粘剂 1.1 木材胶粘剂 1.1.1 人造板用胶粘剂 人造板用脲醛树脂胶(1) 人造板用脲醛树脂胶(2) 人造板用脲醛树脂胶(3) 胶合板用脲醛树脂胶(1) 胶合板用脲醛树脂胶(2) 胶合板用脲醛树脂胶(3) 胶合板用脲醛树脂胶(4) 胶合板用脲醛树脂胶(5) 胶合板用脲醛树脂胶(6) 胶合板用脲醛树脂胶(7) 刨花板用脲醛树脂胶(1) 刨花板用脲醛树脂胶(2) 刨花板用脲醛树脂胶(3) 刨花板用脲醛树脂胶(4) 刨花板用脲醛树脂胶(5) 刨花板用脲醛树脂胶(6) 细木工板用脲醛树脂胶(1) 细木工板用脲醛树脂胶(2) 中密度纤维板用脲醛树脂胶(1) 中密度纤维板用脲醛树脂胶(2) 中密度纤维板用脲醛树脂胶(3) 粉状脲醛树脂胶(1) 粉状脲醛树脂胶(2) 粉状脲醛树脂胶(3) 粉状脲醛树脂胶(4) 改性脲醛树脂胶 脲醛树脂胶粘剂 低毒脲醛树脂胶 低毒复合脲醛树脂胶 环保型脲醛树脂胶 低醛耐水脲醛树脂胶(1) 低醛耐水脲醛树脂胶(2) 耐水性脲醛树脂胶 苯酚改性脲醛树脂胶 面粉增量脲醛树脂胶 淀粉改性脲醛树脂胶(1) 淀粉改性脲醛树脂胶(2) PVA - 稀土改性脲醛树脂 丙烯酸酯共聚乳液改性脲醛树脂 聚乙烯醇改性脲醛树脂胶(1) 聚乙烯醇改性脲醛树脂胶(2) 聚乙烯醇改性脲醛树脂胶(3) 三聚氰胺改性脲醛树脂胶 三聚氰胺脲醛树脂不脱水胶 宝丽板胶粘剂 水溶性酚醛树脂胶 丁苯橡胶胶粘剂 高耐水性木板粘合剂 玻纤短纤维制取纤维板用脲醛树脂 1.1.2 木材加工用胶粘剂 .....2 化学建材3 涂料4 油田化学品5 皮革加工助剂 6 纺织印染助剂 7 造纸用化学品8 金属加工用化学品9 水处理用化学品

<<精细化学品配方>>

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>