

<<新型化工配方和工艺精选>>

图书基本信息

书名：<<新型化工配方和工艺精选>>

13位ISBN编号：9787534536571

10位ISBN编号：753453657X

出版时间：2002-10-1

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：邓舜扬

页数：616

字数：480000

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>

<<新型化工配方和工艺精选>>

内容概要

本书章节安排基础上沿用《化学配方集锦》，增加了“纳米技术”作为第1章，其余按照胶粘剂、涂料、油墨、表面活性剂、化妆品、塑料和有机合成等次序进行编写。

本书的配方是全新的，凡在《化学配方集锦》及其第二集、《精细化工配方集锦》、《新型塑料材料、工艺、配方》、《粘合剂与密封材料》、《纺织化学品》及作者其他新著中所发表过的配方，本书一概不再重复。

本书中使用的单位，基本上采取SI制，个别单位因无法查找换算关系，保留了原单位。

本书限于篇幅，许多配方与工艺操作尚不够详尽，且略去机理和测试方法，读者可根据参考文献追溯原始文献，然后再进行试验与摸索。

<<新型化工配方和工艺精选>>

书籍目录

1 纳米技术 1.1 环氧-粘土类 1.2 在化妆品中的应用2 胶粘剂和密封材料 2.1 瞬干胶粘剂 2.2 橡胶类 2.3 醋酸乙烯和丙烯酸类 2.4 丙烯酸类 2.5 丙烯酸聚氨酯型 2.6 聚氨酯类 2.7 环氧类 2.8 聚酯和聚酰亚胺 2.9 有机硅 2.10 淀粉类 2.11 聚烯烃和聚氯乙烯 2.12 其他3 涂料 3.1 光固化涂料 3.2 粉末涂料 3.3 环氧类涂料 3.4 聚酯和醇酸树脂涂料 3.5 聚氨酯涂料 3.6 丙烯酸涂料 3.7 有机硅涂料 3.8 氟树脂涂料 3.9 涂料用颜料 3.10 其他涂料4 油墨 4.1 丙烯酸油墨 4.2 其他油墨5 表面活性剂和洗涤剂 5.1 制备 5.2 洗涤剂和其他6 化妆品 6.1 发用化妆品 6.2 皮肤化妆品 6.3 防晒化妆品 9.4 清洁剂和浴用品 6.5 其他化妆品 6.6 含特种功能性材料的化妆品7 塑料和橡胶 7.1 可降解塑料 7.2 聚烯烃及其添加剂 7.3 聚氯乙烯及其添加剂 7.4 丙烯酸类 7.5 环氧类 7.6 聚酰亚胺 7.7 聚酯 7.8 泡沫塑料 7.9 离子聚合物和高尔夫球 7.10 光学塑料8 其他

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>