

<<精细化学品制备手册>>

图书基本信息

书名：<<精细化学品制备手册>>

13位ISBN编号：9787801971227

10位ISBN编号：7801971221

出版时间：2004-10

出版时间：企业管理出版社

作者：陈长明

页数：642

字数：820000

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>

<<精细化学品制备手册>>

内容概要

本书就是为适应我国国民经济高速发展的形势，为促进我国精细化学工业的发展，特别是当前众多化工企业进行技术改造和产品结构调整的需要而编写的。

本书是在广泛收集国内外相关的专利、文献、书籍、论文、期刊等资料的基础上，经过认真研究分析，筛选综合，融合作者多年的科研成果和专利技术精选编纂而成，内容丰富，领域广泛。

全书对各种精细化学品的配方组成，生产工艺、性能特点进行了深入浅出的介绍，不仅对传统的配方工艺进行详尽的阐述，而且对某些新近开发应用广泛的时尚产品的配方工艺也进行揭示。

因此，本书的内容和应用方面都具有科学性、实用性和可信性的特点，这无疑对发展我国精细化学工业，提高国民的商品知识有一定的指导意义和实用价值。

<<精细化学品制备手册>>

书籍目录

1 无机化学品2 有机化学品3 表面活性剂4 香料香精用化学品5 化妆品用化学品6 洗涤清洁用化学品7 化纤与纺织品用化学品8 文化教育用化学品9 纸张、皮革用化学品10 食品、保健品用化学品11 生命科学用化学品12 医用化学品13 饲料用化学品14 农林业用化学品15 资源利用化学品16 石油工业用化学品17 金属加工用化学品18 橡胶用化学品19 塑料用化学品20 建筑材料用化学品21 电气电子及新材料用化学品22 环何用化学品23 其他主要参考文献

<<精细化学品制备手册>>

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>