

<<染整助剂新品种应用及开发>>

图书基本信息

书名：<<染整助剂新品种应用及开发>>

13位ISBN编号：9787506423540

10位ISBN编号：7506423545

出版时间：2002-10

出版时间：中国纺织出版社

作者：陈胜慧

页数：581

字数：421000

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>

## <<染整助剂新品种应用及开发>>

### 内容概要

本书着重介绍了近几年来国内外最新的印染助剂产品及其应用，更重要的是对产品开发实际工作，从开发思路、攻关目标、技术路线、原料选择、实验方案、结果分析、实验室开发和研制技术方面，做了尽量详细的讲解。

另外，本书还就助剂及表面活性剂行业的相关信息，包括中外检索工具及专业刊物和书籍、网络资源、主要技术及服务作了简略介绍。

作为参考读物，希望对本行业工程技术人员以及从事研究和教学的研究人员、教师学生有所裨益。

## <<染整助剂新品种应用及开发>>

### 书籍目录

第一篇 染整助剂的理论基础 第一章 表面活性剂各论 第一节 概述 第二节 阴离子表面活性剂 第三节 阳离子表面活性剂 第四节 非离子表面活性剂 第五节 两性表面活性剂 第六节 特种表面活性剂 第二章 表面活性剂的性能和作用 第二篇 染整助剂新品种的应用 第三章 前处理助剂 第四章 染色助剂 第五章 印花助剂 第六章 后整理助剂 第七章 其他助剂 第八章 助剂的开发研制过程 第三篇 助剂技术相关信息 第九章 助剂技术的有关参考文献 主要参考文献

<<染整助剂新品种应用及开发>>

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>