

<<洗涤剂配方工艺手册>>

图书基本信息

书名：<<洗涤剂配方工艺手册>>

13位ISBN编号：9787502569037

10位ISBN编号：7502569030

出版时间：2006-1

出版时间：化学工业出版社发行部

作者：徐宝财

页数：1038

字数：1662000

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>

<<洗涤剂配方工艺手册>>

内容概要

本书共分 10 章。

第 1 章概述介绍了洗涤剂的定义、分类、生产工艺、发展趋势等方面的内容。

第 2 章 ~ 第 10 章分九大类介绍了各种洗涤剂的配方及生产工艺, 内容包括: 衣物用洗涤剂、厨房用洗涤剂、肥皂及皂类洗涤剂、浴用洗涤剂、皮肤清洁剂、洗发香波、口腔护理用品、居室及公共设施用洗涤剂、工业清洗剂等。

本书可供从事洗涤剂研发、生产的工程技术人员参考使用。

<<洗涤剂配方工艺手册>>

书籍目录

第1章 概述	1.1 洗涤剂定义及分类	1.2 洗涤剂用表面活性剂	1.3 洗涤剂助剂	1.3.1 助剂的分类
	1.3.2 助剂的主要品种	1.4 粉状洗涤剂的生产工艺	1.4.1 高塔喷雾干燥成型技术	1.4.2 附聚成型法
	1.4.3 流化床成型法	1.4.4 干混法	1.4.5 喷雾干燥、附聚成型组合工艺	1.4.6 成型工艺的选择
	1.5 液体洗涤剂制造工艺	1.5.1 原料准备	1.5.2 混合或乳化	1.5.3 调整
	1.5.4 后处理过程	1.5.5 灌装	1.5.6 产品质量控制	1.6 洗涤用品及原料的发展趋势
	1.6.1 洗涤用品发展趋势	1.6.2 洗涤剂用表面活性剂的发展趋势	1.6.3 洗涤助剂的发展趋势	1.6.4 我国洗涤用品工业发展重点
	1.7 洗涤剂分析	1.7.1 表面活性剂分析	1.7.2 助剂分析	1.7.3 油脂及脂肪酸分析
	1.7.4 肥皂分析	1.7.5 合成洗涤剂分析	1.7.6 牙膏分析	1.8 洗涤剂安全性评价
	1.8.1 洗涤剂工业与环境保护	1.8.2 洗涤剂的毒理学效应和对人体的安全性	1.8.3 有磷洗涤剂的环境问题	1.8.4 对洗涤剂的几点建议
	1.8.5 洗涤剂对人体的安全性评价	1.8.6 表面活性剂生物降解性和环境安全性	第2章 衣物用洗涤剂	
	2.1 衣物用粉状洗涤剂		2.1.1 重垢洗衣粉	2.1.2 轻垢洗衣粉
	2.1.3 浓缩洗衣粉	2.1.4 彩漂洗衣粉	2.1.5 柔软洗衣粉	2.1.6 含磷洗衣粉
	2.1.7 无磷洗衣粉	2.1.8 加酶洗衣粉	2.1.9 消毒洗衣粉	2.1.10 粒状洗涤剂
	2.1.11 高松密度洗衣粉	2.1.12 皂基洗衣粉	2.1.13 特殊功能粉状洗涤剂	2.2 衣物用液体洗涤剂
	2.2.1 重垢型液体洗涤剂	2.2.2 轻垢型液体洗涤剂	2.2.3 丝毛羽绒洗涤剂	2.2.4 液体加酶洗涤剂
	2.2.5 液体漂白洗涤剂	2.2.6 液体消毒剂	2.2.7 织物柔软调理剂	2.2.8 衣领净
	2.2.9 皂基液体洗涤剂	2.3 膏状洗涤剂	2.4 固体洗涤剂	2.4.1 皂基块状洗涤剂
	2.4.2 一般块状洗涤剂	2.4.3 片状洗涤剂	2.5 溶剂洗涤剂
	第3章 厨房用洗涤剂			
	第4章 肥皂及皂类洗涤剂			
	第5章 浴用洗涤剂			
	第7章 洗发香波			
	第8章 口腔护理用品			
	第9章 居室及公共设施用洗涤剂			
	第10章 工业清洗剂参考文献			

<<洗涤剂配方工艺手册>>

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>