

<<化妆品配方工艺手册>>

图书基本信息

书名：<<化妆品配方工艺手册>>

13位ISBN编号：9787502563967

10位ISBN编号：7502563962

出版时间：2005-4

出版时间：化学工业出版社

作者：董银卯

页数：835

字数：1336000

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>

## <<化妆品配方工艺手册>>

### 内容概要

本书系统介绍了化妆品的基础理论、原料、配方、生产工艺以及安全性评价。编者结合多年工作经验，参考了大量国内外文献，根据基本原理、配方设计原则，以流程图和文字说明两种形式详细介绍了不同类型产品的生产工艺，并附大量配方实例。其中包括洁肤、护肤、疗效型、发用、美容、特殊用途、儿童化妆品以及高新技术化妆品。本书可供各类化妆品研制、开发和生产等行业的专业技术人员使用。

## &lt;&lt;化妆品配方工艺手册&gt;&gt;

## 书籍目录

绪论第1篇 基础理论 第1章 皮肤基础知识 1.1 皮肤的生理功能 1.2 皮肤的类型 1.3 皮肤的pH值 1.4 皮肤的水分与保湿 1.5 毛发 1.6 皮肤的颜色 1.7 皮肤的健美 1.8 皮肤的老化与预防 1.9 几种常见皮肤疾病 第2章 乳化原理与乳化技术 2.1 乳状液 2.2 乳化原理 2.3 乳化剂 2.4 乳状液的类型转化和破坏 2.5 乳状液的制备 第3章 化妆品中的微生物 3.1 化妆品中微生物污染与控制 3.2 化妆品的防腐 3.3 化妆品的微生物检测 第4章 化妆品的生产工艺、设备及质量控制 4.1 各种生产设备简介 4.2 乳剂类化妆品 4.3 水状类化妆品 4.4 粉类化妆品 4.5 发用类制品 4.6 气溶胶类化妆品 4.7 美容类化妆品 第2篇 化妆品的原料 第5章 化妆品的主要原料 5.1 油性原料 5.2 粉质原料 5.3 水溶性聚合物 5.4 溶剂原料 第6章 辅助原料 6.1 保湿剂 6.2 防腐剂和抗氧化剂 6.3 香精、香料 6.4 色素 6.5 营养、疗效型添加剂 6.6 特殊用途添加剂 6.7 其他添加剂 第7章 表面活性剂 7.1 表面活性剂在化妆品中的应用 7.2 阴离子表面活性剂 7.3 阳离子表面活性剂 7.4 非离子表面活性剂 7.5 两性表面活性剂 7.6 天然乳化剂 7.7 微生物表面活性剂 第3篇 化妆品配方及生产工艺 第8章 洁肤化妆品 8.1 清洁霜 8.2 洁面乳 8.3 深层洁肤产品 8.4 面膜 8.5 沐浴洁肤品 第9章 护肤化妆品 9.1 膏霜类护肤品 9.2 水状护肤品 9.3 凝胶类护肤品 第10章 疗效型化妆品 10.1 高保湿化妆品 10.2 美白化妆品 10.3 抗衰老化妆品 10.4 抗粉刺化妆品 10.5 防晒化妆品 第11章 发用化妆品 11.1 洗发用品 11.2 护发用品 11.3 整发制品 第12章 美容化妆品 12.1 面部用化妆品 12.2 唇部用化妆品 12.3 眼部用化妆品 12.4 指甲用化妆品 12.5 芳香化妆品 第13章 特殊用途化妆品 13.1 育发化妆品 13.2 染发化妆品 13.3 烫发制品 13.4 脱毛化妆品 13.5 美乳化妆品 13.6 健美化妆品 13.7 祛斑化妆品 13.8 抑汗、祛臭化妆品 第14章 儿童化妆品 14.1 儿童皮肤的特点和常见皮肤病症 14.2 儿童护理制品的基本要求 14.3 儿童化妆品配方实例 第15章 高新技术化妆品 15.1 缓释载体 15.2 复合乳状液 15.3 微乳状液 15.4 液晶化妆品 第4篇 化妆品的安全性评价 第16章 化妆品的安全性评价 16.1 化妆品的卫生标准 16.2 化妆品的安全评价 16.3 化妆品安全性评价方法 16.4 亚慢性和慢性毒性试验 16.5 致畸、致癌及致突变试验基本参考文献

<<化妆品配方工艺手册>>

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>