

《实用化妆品制造技术》

图书基本信息

书名：《实用化妆品制造技术》

13位ISBN编号：9787508204512

10位ISBN编号：7508204514

出版时间：1998-04

出版社：金盾出版社

作者：李东光

页数：453

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《实用化妆品制造技术》

内容概要

内容提要

本书共分八章：膏霜类化妆品，美容类化妆品，粉类化妆品，香水类化妆品，香波类化妆品，头发美容化妆品，染发和烫发化妆品，疗效、防晒、抑汗祛臭、剃须等用途的其它类化妆品。各章都介绍了制造原理、主要原料、制造技术和配方实例，并探讨了影响产品质量的一些因素。可供化妆品生产厂家的技术人员、工人以及具有初中以上文化程度的广大读者阅读参考。

书籍目录

目录

第一章 膏霜类化妆品

第一节 膏霜类化妆品的制造原理

一、雪花膏的制造原理

二、润肤霜的制造原理

三、蜜类的制造原理

四、冷霜的制造原理

五、粉底的制造原理

第二节 膏霜类制品的主要原料

一、雪花膏的主要原料

二、霜类的主要原料

第三节 膏霜类化妆品的制造技术及配方实例

一、雪花膏的制造技术及配方实例

二、润肤霜的制造技术及配方实例

三、蜜类化妆品的制造技术及配方实例

四、冷霜的制造技术及配方实例

五、粉底的配方实例

第二章 美容类化妆品

第一节 美容类化妆品的制造原理

一、唇膏的制造原理

二、胭脂的制造原理

三、眉笔的制造原理

四、眼影粉的制造原理

五、睫毛膏的制造原理

六、眼线液的制造原理

七、指甲油的制造原理

八、面膜的制造原理

第二节 美容类化妆品的主要原料

一、唇膏的主要原料

二、胭脂的主要原料

三、眉笔的主要原料

四、眼影粉的主要原料

五、睫毛膏的主要原料

六、眼线液的主要原料

七、指甲油的主要原料

八、面膜的主要原料

第三节 美容化妆品的制造技术及配方实例

一、唇膏的制造技术及配方实例

二、胭脂的制造技术及配方实例

三、眉笔的配方实例

四、眼影粉的配方实例

五、睫毛膏的配方实例

六、眼线液的配方实例

七、指甲油的制造技术及配方实例

八、面膜的制造技术及配方实例

第三章 粉类化妆品

第一节 粉类化妆品制造原理

第二节 粉类化妆品的主要原料

- 一、滑石粉
- 二、高岭土
- 三、碳酸钙
- 四、碳酸镁
- 五、硬脂酸锌
- 六、硬脂酸镁
- 七、氧化锌
- 八、二氧化钛
- 九、颜料
- 十、香精

第三节 粉类化妆品的制造技术及配方实例

- 一、粉类化妆品的制造技术
- 二、粉类化妆品的质量问题和控制方法
- 三、粉类化妆品配方实例

第四章 香水类化妆品

第一节 香水类化妆品的制造原理

- 一、香水、古龙水的制造原理
- 二、花露水的制造原理
- 三、头水、化妆水的制造原理

第二节 香水类化妆品的主要原料

- 一、乙醇
- 二、聚氧丙烯（20摩尔）- 甲基葡萄糖苷
- 三、水杨酸
- 四、盐酸奎宁
- 五、柠檬酸
- 六、硼酸
- 七、香精
- 八、水

第三节 香水类化妆品的制造技术及配方实例

- 一、香水、古龙水、花露水的制造技术及配方实例
- 二、奎宁水、润发水的制造技术及配方实例
- 三、化妆水的种类、制造技术及配方实例
- 四、须后化妆水的制造技术及配方实例
- 五、香水类化妆品的主要质量问题和控制方法

第五章 香波类化妆品

第一节 香波类化妆品的制造原理

- 一、洗发香波的制造原理
- 二、皮肤清洁剂的制造原理
- 三、身体沐浴剂的制造原理

第二节 香波类化妆品的主要原料

- 一、烷基苯磺酸钠（LAS）
- 二、硬脂酸皂
- 三、- 烯基磺酸盐（AOS）
- 四、脂肪醇聚醚硫酸钠（AES）
- 五、N - N - 油酰甲基牛磺酸钠（IgephonT）
- 六、油酰氨基酸钠（雷米邦A）
- 七、脂肪醇硫酸钠（K12）
- 八、烷基醇酰胺（尼诺尔）

九、吐温20

十、氧化叔胺

十一、羧酸盐型咪唑啉系洗涤剂

十二、十二烷基二甲基甜菜碱

十三、增稠剂

十四、遮光剂和珠光剂

十五、络合剂

十六、防腐剂

第三节 香波类化妆品的制造技术及配方实例

一、洗发香波的制造技术及配方实例

二、皮肤清洁剂的制造技术及配方实例

三、身体沐浴剂的制造技术及配方实例

四、香波的主要质量问题和控制方法

第六章 头发美容化妆品

第一节 头发美容化妆品的制造原理

一、生发、护发水的制造原理

二、发油的制造原理

三、发蜡的制造原理

四、发乳的制造原理

五、发胶（发型固定剂）的制造原理

第二节 头发美容化妆品的主要原料

一、生发、护发水的主要原料

二、发油的主要原料

三、发蜡的主要原料

四、发乳的主要原料

五、发胶的主要原料

第三节 头发美容化妆品的制造技术及配方实例

一、生发、护发水的制造技术及配方实例

二、发油的制造技术及配方实例

三、发蜡的制造技术及配方实例

四、发乳的制造技术及配方实例

五、发胶的制造技术及配方实例

第七章 染发和烫发化妆品

第一节 染发和烫发化妆品的制造原理

一、染发液的制造原理

二、烫发液的制造原理

第二节 染发和烫发化妆品的主要原料

一、染发液的主要原料

二、烫发液的主要原料

第三节 染发烫发化妆品的制造技术及配方实例

一、染发化妆品的制造技术及配方实例

二、烫发化妆品的制造技术及配方实例

第八章 其它类化妆品

第一节 疗效型美容化妆品

一、皮肤病治疗护肤剂

二、抗粉刺化妆品

三、祛斑化妆品

四、防皱抗衰老化妆品

五、减肥化妆品

六、增白化妆品

第二节 防晒类化妆品

一、防晒霜、油及乳液

二、防晒粉底粉饼

三、防晒香粉

四、晒黑霜

第三节 抑汗、祛臭剂

一、抑汗剂

二、祛臭剂

第四节、剃须膏类化妆品

一、剃须膏

二、脱毛剂

《实用化妆品制造技术》

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:www.tushu000.com