

<<日用化学品实用生产技术与配方>>

图书基本信息

书名：<<日用化学品实用生产技术与配方>>

13位ISBN编号：9787539021249

10位ISBN编号：7539021241

出版时间：2002-6-1

出版时间：江西科学技术出版社

作者：谢明勇,王远兴

页数：479

字数：550000

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>

## <<日用化学品实用生产技术与配方>>

### 内容概要

本书介绍了护肤洁肤用品、化妆卸妆化学用品、洗涤用品、专用清洁剂、发须用化妆品、口腔用品、其他类日用化学品7大类387个产品品种，共给出1300多个配方，并结合最新资料，对每大类和每个品种的主要生产设备、主要生产原料、生产工艺流程和制法，以及生产过程中容易出现的问题和解决办法、典型生产配方等均做了较为全面系统的阐述。

本书内容丰富，资料翔实，实用性和操作性强，可供从事日用化学品生产和研究工作的科技人员阅读，也可作为高等院校有关专业日用化学品课程的辅助教材或教学参考书。

# <<日用化学品实用生产技术与配方>>

## 书籍目录

第一章 护肤洁肤用品 第一节 护肤膏 一、护肤膏生产技术 1.主要生产设备 2.主要生产原料 3.生产工艺流程 4.水包油(O/W)型护肤膏制法 5.生产中出现的问题和解决 二、护肤膏类型及配方 1.润肤膏 2.美白肤膏 3.保温护肤膏 4.润滑型中性雪花膏 5.防皱护肤膏 6.黄瓜护肤膏 7.护肤膏 第二节 洁肤膏 一、洁肤膏生产技术 二、洁肤膏类型及配方 1.洁肤膏 2.蛋白质洗面膏 3.无水洁手膏 第三节 护肤霜 一、护肤霜生产技术 1.主要生产设备 2.主要生产原料 3.生产工艺流程 4.水包油(O/W)型制法 5.生产中出现的问题和解决办法 二、护肤霜类型及配方 1.防裂硅霜 2.SOD皮肤抗衰霜 3.芦荟美容霜 4.芦荟止汗霜 5.按摩霜 6.少棘油滋润霜 7.丝蛋白护肤霜 8.高级润肤霜 9.复合型灵芝营养霜 10.滋润霜 11.葛根祛斑营养霜 12.葛根祛斑美白霜 13.一枝黄花天然营养霜 14.维生素润肤霜 15.紫草霜 第四节 洁肤霜 一、洁肤霜生产技术 1.主要生产设备 2.主要生产原料 3.生产工艺流程 4.水包油(O/W)型乳状液制法 5.生产中出现问题和解决办法 二、洁肤霜类型及配方第二章 化妆卸妆化学用品 第一节 胭脂 一、护肤液生产技术 1.主要生产设备 2.主要生产原料 3.生产工艺流程 4.水包油(O/W)型护肤液制法 二、护肤液类型及配方 1.护手奶液 2.抗皱乳液 3.SOD皮肤抗衰液 4.抗衰肤液.....第三章 洗涤用品 第四章 专用清洁剂 第五章 发须用化妆品 第六章 口腔用品 第七章 其他类日用化学品 附录 主要设备名称、规格型号、产地及参考价格一览表 附录 主要化工原料名称、规格、产地及参考价格一览表

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>