

<<实用美发用品配方手册>>

图书基本信息

书名：<<实用美发用品配方手册>>

13位ISBN编号：9787122065841

10位ISBN编号：7122065847

出版时间：2010-1

出版单位：化学工业出版社

作者：李东光 编

页数：276

字数：408000

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>

<<实用美发用品配方手册>>

前言

科学技术的进步，推动了人类社会的向前发展，生活水平的提高，促使人们的观念也在发生着改变。过去，人们上理发店只是为了把头发剪短，而现在已经不同了，在剪短头发的同时，还对发型的美观、大方、时尚有了更多的要求。

有条件的人还会经常去美发厅为头发做护理，甚至连洗头都要去美发厅。

单从美发厅称谓的变化上看，就足以感觉到美发美容行业的发展。

据不完全统计，我国目前美容美发从业人员已经从改革开放之初的12万发展到1600多万，企业已经有160多万家，专门的美容机构就已逾百万，从业人员达600多万。

经过30多年的发展，美容美发行业积累了很多经验，企业的软硬件方面都有了很大提高，正在朝着规范化、市场化、国际化的格局迈进。

而21世纪将是中国美发美容业大发展的时机，发型将是复合型的组合：“沙宣时代”不会结束，几何图形的基本造型原理仍将是发型设计的基础构图；发型将是多种层次（结构）的科学组合。

回归自然是人类共同的呼声，发型的“艺术造型”将是21世纪的特点；21世纪发型是色彩的世界；21世纪发型将更加个性化，个性化发型将会成为顾客一种客观的需求，美发师美发也会更加遵循“因人而异，因人而宜”的原则。

美发业的发展必定带来美发用品的消费增长，目前市场上有关美发美容的书籍较多，但关于美发用品制备方面的书籍则较少，为了满足读者对这方面的需求，我们收集了近年来有关美发用品方面的资料，汇编成册，旨在为美发业的发展做些力所能及的事情，为需要这方面资料的读者提供一些帮助。

书中收集了有关美发用品配方与工艺300余例，其内容包括洗发用品、护发用品、整发用品、生发用品、染发用品、烫发用品，内容大多来自公开出版的文献、专利公告等，读者在据此进行试验时应本着先小试取得合格制品后再放大的原则，以免造成损失。

同时对于已经授权的专利还要注意专利使用权的问题。

<<实用美发用品配方手册>>

内容概要

本书共收集配方300余例，内容涉及洗发用品、护发用品、整发用品、生发用品、染发用品、烫发用品等方面。

对每个产品的原料配比、制备方法、原料配伍、产品应用、产品特性等介绍详尽，同时注重实用性、功能性和新颖性；原材料选取立足国内，有较强的可操作性，同时对各原料介绍全面具体，对其在配方中的作用作了具体的阐述，方便读者参考使用。

本书所收美发产品配方新颖完备、全面具体、可操作性强，可供发用化学品生产厂的技术人员、中小企业生产人员以及从事新产品开发的科技人员使用。

<<实用美发用品配方手册>>

书籍目录

一、洗发用品 (一) 洗发香波 洗发香波 药物洗发香波(1) 药物洗发香波(2)
 药物洗发香波(3) 保湿固发香波 草珊瑚洗发香波 陈醋香波(1) 陈醋香波(2)
 胆素洗发香波 干洗香波 黑芝麻香波 米醋洗发香波 去屑洗发香波 去屑止痒
 护发洗发香波 三合一调理香波 含有蛇胆和中草药的洗发香波 蛇脂肪组织洗发护发香波
 天然生发香波 天然洗发粉 通络生发香波 透明质酸洗发香波 无泡洗发香波
 婴儿香波 植物防脱发洗发香波 中草药去屑调理香波 中草药洗发香波 洗发香波伴侣
 洗发用品 (二) 洗发液(露) 保健洗发液 丹参洗发液 多效天然植物洗发液
 姜汁保健洗发洁身液 焗油洗发液 芦荟植物精华洗发液 螺旋藻洗发液 矿物盐洗发液
 免水洗洗发液 木槿叶洗发液 祛感灵洗发液 祛屑姜洗发液 去屑洗发液 全效
 洗发液 提神健脑洗发液 天然生发防脱发洗发液 天然香白芷营养洗发液 天然植物康
 肤健发洗发液 天然植物洗发液 含百合素的天然洗发液 洗发液 营养止脱洗发液
 皂角洗发液 椰油酰胺甜菜碱植物焗油洗发液 中草药洗发护发沐浴液 中草药洗发液
 茶叶洗发水 防脱发生发乌发止痒洗发水 防脱发洗发按摩剂 金盏花油洗发用品 玫瑰
 花超级洗发宝 木患子洗发水 植物提取物洗发水 去头屑止头痒的系列用品 去头屑角
 栓物洗发剂 生发抗白发止脱发去头屑剂 植物抗菌洗发剂 天然植物洗发剂 洗发淋浴
 剂 超力绿色环保洗发露 鸡血藤保健洗发露 金花茶洗发露 牡丹洗发露 去屑止痒
 草本洗发露 蒜衣多功能营养洗发露 天然植物洗发露 无患子去屑止痒洗发露 木槿叶
 营养调理洗发露 竹醋生发洗发露 山茶子去屑洗发露 天然植物洗发露 植物角蛋白营
 养调理洗发露 纳米银抗菌洗发露 洗发乳 貉油洗发乳 桑叶洗发乳.....二、护发用品
 三、整发用品四、生发用品五、烫染用品参考文献

<<实用美发用品配方手册>>

章节摘录

插图：制备方法第1剂的制法：取去离子水加入乳化锅内，加热升温至70~80℃，在搅拌下加入抗氧化剂、毛发染料、柔软剂、乳化硅油、表面活性剂、螯合剂、止痒去屑剂，待其搅拌溶解完全后，通水夹套冷却，降至内温40℃以下后，加碱调节pH值至9~11，放料，灌装。

第2剂的制法：取去离子水加入乳化锅内，加热升温至60~80℃，在搅拌下加入过氧化氢稳定剂，待其溶解后，通水夹套冷却至40℃以下，加入过氧化氢、卡波树脂，混合溶解均匀后放料，灌装。

原料配伍本品由第1剂和第2剂组成，其中各组分的质量配比范围如原料配比所示。

抗氧化剂可以是亚硫酸钠、维生素C等；柔软剂可以是聚季铵盐、丝蛋白等；表面活性剂可以是脂肪醇聚氧乙烯醚、单硬脂酸甘油酯；螯合剂可以是乙二胺四乙酸二钠；止痒去屑剂可以是甘宝素、酮康唑等；过氧化氢稳定剂可以是乙酰苯胺、EDTA等。

产品应用使用时将第1剂、第2剂等量混合，就能呈均匀黏稠的糊状，立即可涂抹到需染的毛发上。

产品特性本品为两剂型焗油染发剂，第1剂为乳液，使用时无需溶解和反复搅拌，非常方便。

因为是乳液，可以添加毛发所需的营养元素以及止痒去屑功能的物质，不但染发效果好，并且能起到养发、护发、止痒去屑等作用。

第2剂选用卡波树脂为胶黏剂，是水溶性的增稠树脂，无臭、无刺激性，是化妆品及药品的基质原料，其溶于水中为弱酸性，pH值约为3，在弱酸性条件下为流动的液体，中和至近中性以上时为黏稠膏体，所以在生产时直接把卡波树脂溶入过氧化氢溶液内。

<<实用美发用品配方手册>>

编辑推荐

《实用美发用品配方手册》由化学工业出版社出版。

《实用美发用品配方手册》所收美发产品配方新颖完备、全面具体、可操作性强，可供发用化学品生产厂的技术人员、中小企业生产人员以及从事新产品开发的科技人员使用。

<<实用美发用品配方手册>>

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>