

李东光 主编

第三版

# 实用化妆品

配方手册 (二)



化学工业出版社

李东光 主编

第三版

# 实用化妆品

配方 (上册)



化学工业出版社

·北京·

本书为《实用化妆品配方手册》(第三版)第二册,共收集化妆品新品种250余种,新配方约800个。包括美容、护肤、祛痘、祛斑、防晒、面膜、天然、生发等化妆品种、配方力求细化、环保、安全、健康、天然、时尚,生产过程力求环保、温和、绿色,性能、作用力求针对性和多功能、传统性与先进性、疗效性与美容性兼顾。

本书可供从事化妆品生产、应用领域技术、生产、经营、营销人员参考。

#### 图书在版编目(CIP)数据

实用化妆品配方手册(二)/李东光主编. —3版.  
北京:化学工业出版社,2013.11  
ISBN 978-7-122-17772-8

I. ①实… II. ①李… III. ①化妆品-配方-手册  
IV. ①TQ658-62

中国版本图书馆CIP数据核字(2013)第137731号

---

责任编辑:徐蔓  
责任校对:陶燕华

文字编辑:向东  
装帧设计:刘丽华

---

出版发行:化学工业出版社(北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码100011)  
印 装:大厂聚鑫印刷有限责任公司  
850mm×1168mm 1/32 印张10 字数337千字  
2013年12月北京第3版第1次印刷

---

购书咨询:010-64518888(传真:010-64519686) 售后服务:010-64518899

网 址:<http://www.cip.com.cn>

凡购买本书,如有缺损质量问题,本社销售中心负责调换。

---

定 价:42.00元

版权所有 违者必究

# 前言

化妆品是对人体面部、皮肤、毛发和口腔起保护、美化和清洁或辅助治疗作用的日常生活用品，通常是以涂敷、揉擦或喷洒等方式施于人体不同部位，有令人愉快的香气，有益于身体健康，使容貌整洁，增加魅力。随着科学的日益发展和人们物质、文化生活水平的不断提高，目前化妆品的品种已千姿百态、琳琅满目。洗净用、毛发用、护肤用和美容用化妆品等已各具门类，形成系列，可满足不同需要。

化妆品是一种流行产品，生命周期很短，新陈代谢十分迅速。当前国内外现代化妆品不仅要求美容，还要求化妆品在确保安全性的同时，力求能在促进皮肤细胞的新陈代谢、保持皮肤生机蓬勃、延缓皮肤衰老方面起到一定效果。因此，目前化妆品中竞相加用营养剂，以期取得这种效果。

现代化妆品除具美容、护肤的功效外，同时还要求兼备各种不同特点。供不同年龄人群用的儿童化妆品、青年化妆品、老年化妆品；供不同时间使用的有早霜、午霜和晚霜；男女化妆品已泾渭分明，不再混用；旅游化妆品、体育运动用化妆品已应运而生。另外，供粉刺皮肤用、祛黄褐斑和祛狐臭用、制止大汗用的专用化妆品亦开始登上市场。在“一切返回自然去”的世界热潮中，化妆品亦热衷采用天然成分，诸如羊毛脂、水解蛋白、各种草药萃取液和浸汁、动物内脏萃取液等已成为热门的天然添加剂。高新技术生物工程开发的生物制品原料亦开始应用于化妆品中。消费者亦热衷于购买天然化妆品，天然化妆品已是目前化妆品百花园中的佼佼者。

《实用化妆品配方手册》（第二版）2009年出版至今已逾3年，国内外化妆品技术发展日新月异，新产品竞争更加激烈，新配方层出不穷。为满足有关单位技术人员的需要，在化学工业出版社组织下，编写了《实用化妆品配方手册》（第三版），内容基本为近3年的新产品、新配方，由于内容较多，拟分九册出版，本册为第二册，共收集化妆品新品种200多

个，新配方约 900 个。每册都以介绍配方为主，同时详细介绍制备方法、原料配伍、产品特性等。可供从事化妆品科研、生产、销售的人员参考。

本书的配方以质量份数表示，在配方中有注明以体积份数表示的情况下，需注意质量份数与体积份数的对应关系，例如质量份数以克为单位时，对应的体积份数是毫升，质量份数以千克为单位时，对应的体积份数是升，以此类推。

本书由李东光主编，参加编写的还有翟怀凤、李桂芝、吴宪民、吴慧芳、邢胜利、蒋永波、李嘉等。在编写过程中参考了大量国内外书刊、杂志、专利和有关技术资料，在此向这些作者表示衷心的感谢。

由于我们水平有限，书中不妥之处在所难免，敬请广大读者提出宝贵意见。编者 E-mail 为 ldguang@163.com。

编 者

2013 年 3 月 19 日

# 目录

## 美容化妆品

纯天然草药美容洗面奶 .....	1	抗皱祛皱美容液 .....	8
去痘美容霜 .....	1	芦荟祛斑增白美容膏 .....	9
含牡蛎粉的海洋药物美容防晒霜 .....	2	美容膏(1) .....	10
含燕窝提取液的净白美容面膜 .....	3	美容膏(2) .....	10
含有天然植物提取物的美容养肤膏 .....	4	美容功效纳米乳 .....	11
含有鸵鸟精油的新型防晒保湿美容霜 .....	4	美容换肤液 .....	13
护肤美容乳 .....	5	美容祛斑组合液 .....	13
护肤美容霜 .....	6	美容收敛水 .....	14
激光光动力增白美容霜 .....	7	美容贴膜 .....	15
护肤美容维肤膏 .....	7	美容养颜水 .....	15

## 护肤化妆品

凹凸棒剃须后护肤膏 .....	17	蛋白酶特效护肤霜 .....	31
半胱氨酸染发护肤霜 .....	18	蛋白石轻质页岩粉健康护肤剂 .....	31
保健按摩护肤精油 .....	19	当归护肤膏 .....	33
保健护肤霜 .....	20	低黏度护肤乳液 .....	33
保湿护肤品 .....	21	对辐射有抵抗和修复作用的护肤组 合物 .....	35
蚕丝提取物防晒护肤乳 .....	23	多效护肤霜 .....	37
茶叶籽油护肤油 .....	24	多重功效护肤制剂 .....	38
茶籽油护肤按摩油 .....	25	儿茶素胶原护肤霜 .....	39
柴胡皂苷元再生型护肤膏 .....	26	番木瓜活性因子护肤剂 .....	40
除油滋润护肤剂 .....	26	芳香型植物抑菌护肤洗脚液 .....	42
纯中药美白护肤液 .....	27	防晒化妆护肤品的纯天然植物添加剂 .....	43
大豆异黄酮护肤剂 .....	28	抗皱养颜护肤霜 .....	44
丹参美容护肤品 .....	29		

蜂子冻干粉护肤液 .....	45	橄榄油抗老化护肤膏 .....	50
负离子远红外功效性护肤品 .....	46	膏状珍珠粉护肤品 .....	51
复合蛋白护肤营养素(剂) .....	49	瓜蒌防冻裂护肤品 .....	52

## 面膜化妆品

CO <sub>2</sub> 缓释型发泡面膜 .....	54	纯天然可食用的鲜花巧克力面膜 .....	73
凹凸棒中药面膜 .....	62	纯天然中药杏仁美容养颜面膜粉 .....	73
白介素面膜 .....	64	纯中药美白面膜(1) .....	74
保湿面膜 .....	65	纯中药美白面膜(2) .....	74
补水嫩肤面膜 .....	67	纯中药美容面膜(1) .....	75
草本抗辐射养护面膜 .....	68	纯中药美容面膜(2) .....	76
草莓生物面膜 .....	69	丹参面膜 .....	77
茶面膜 .....	69	淡水鱼皮多肽面膜 .....	77
橙子汁面膜 .....	70	多功能美容养颜面膜 .....	78
除粉刺药物面膜 .....	71	番茄杀菌清热解毒蛋白面膜 .....	79
除皱祛斑祛痘嫩肤的面膜 .....	72	酚酸类改性胶原蛋白面膜 .....	80

## 祛痘化妆品

除痘露 .....	82	祛痘化妆品(4) .....	98
除痘组合物 .....	82	祛痘泡沫洁面啫喱化妆品 .....	98
用于净脂除痘的复方精油 .....	83	祛痘精华液 .....	99
具有祛痘功能的组合物(1) .....	83	祛痘净肤液 .....	100
具有祛痘功能的组合物(2) .....	84	祛痘芦荟组合物 .....	101
具有消炎祛痘作用的中草药速效 护肤液 .....	85	祛痘面霜 .....	102
克痘护肤用品 .....	86	祛痘洗面奶 .....	103
纳米活性祛痘化妆品 .....	86	祛皱、祛斑、除痘、增白、护肤养 颜液 .....	103
菩提祛痘膏 .....	88	天然祛痘乳霜 .....	104
青春痘清除液 .....	89	细胞活源水嫩肤消痘精华液 .....	105
青春痘外用药剂 .....	89	消痘液(1) .....	106
清痘嫩肤软膏 .....	90	消痘液(2) .....	106
清痘洁净霜 .....	90	消炎去痘按摩霜 .....	107
祛斑祛痘膏 .....	91	用于预防或治疗青春痘的组合物 .....	108
祛痘膏 .....	92	油茶籽油消痘膏 .....	109
祛痘化妆品(1) .....	92	治疗青春痘的霜剂 .....	109
祛痘化妆品(2) .....	95	治疗青春痘的外用药 .....	110
祛痘化妆品(3) .....	97	治疗青春痘的制剂 .....	110

## 天然化妆品

虫草化妆品 .....	112	含月见草油的化妆品 .....	132
灯芯草纳米银微粉天然药物化 妆品 .....	113	红景天保健化妆品 .....	137
动物血清化妆品 .....	114	红景天系列化妆品 .....	138
含动物核酸活性成分的化妆品 .....	115	胡萝卜素系列化妆品 .....	140
含杜仲叶提取物化妆品 .....	116	具有生物活性的化妆品 .....	141
含红景天素的化妆品 .....	117	六神系列化妆品 .....	146
含狸獭油的护肤护发化妆品 .....	118	芦荟美容化妆品 .....	148
含珊瑚姜的保健化妆品 .....	119	芦荟系列化妆品 .....	150
含神经(鞘)磷脂提取物的化妆品 .....	120	卵黄磷脂系列化妆品 .....	153
含天然果酸的化妆品 .....	121	天然螺旋藻系列化妆品 .....	156
含微晶纤维素的化妆品 .....	123	人溶菌酶系列化妆品 .....	163
含熊胆粉的化妆品 .....	124	沙棘化妆品 .....	165
含有核酸的化妆品 .....	126	微胶囊水剂型化妆品 .....	167
含有微生态调节剂的化妆品 .....	127	仙人掌、白芷、益母草化妆品 .....	169
含玉化妆品 .....	130	余甘子系列化妆品 .....	172
		紫草红色素保健美容化妆品 .....	177

## 生化化妆品

参芪生发精 .....	180	快速生发防脱液 .....	196
草本多效生发液 .....	181	快速生发止脱外用药液 .....	197
除屑止脱生发液 .....	182	纳米防脱生发露 .....	198
防脱发促生发剂 .....	182	黑发生发液 .....	200
防脱发生发激活素 .....	183	生发擦剂(1) .....	201
防脱发生发液 .....	184	生发擦剂(2) .....	202
防脱发养发生发搽剂 .....	185	生发擦剂(3) .....	203
防脱生发液 .....	186	生发擦剂(4) .....	204
防脱止脱生发灵 .....	187	生发擦剂(5) .....	205
防脱生发药物 .....	188	生发防脱发剂 .....	207
多功能生发剂 .....	188	生发固发精 .....	208
黑发、生发剂 .....	189	生发剂(1) .....	208
护发生发酊剂 .....	190	生发剂(2) .....	210
白首乌生发酊剂 .....	191	生发剂(3) .....	210
橄榄油生发膏 .....	192	生发剂(4) .....	211
健肾生发制剂 .....	193	生发剂(5) .....	212
快速生发止脱外用药酒 .....	195	生发剂(6) .....	213



生发剂(7) .....	214	生发水 .....	219
生发灵 .....	216	生发外用制剂 .....	220
生发露 .....	216	生发乌发剂(1) .....	221
生发凝胶 .....	217	生发乌发剂(2) .....	221
生发散 .....	218	生发乌发水 .....	222

## 防晒化妆品

UVB 防晒乳液 .....	224	保湿防晒霜 .....	243
凹凸棒藏红花防晒粉 .....	226	春黄菊美肤防晒霜 .....	244
凹凸棒藏红花防晒膏 .....	227	多功能防晒霜(1) .....	245
凹凸棒儿童防晒膏 .....	228	多功能防晒霜(2) .....	246
凹凸棒海滩防晒霜 .....	229	防晒、防黑植物化妆品 .....	246
凹凸棒槐米防晒霜 .....	230	防晒、治疗眼部皱纹的膜片 .....	247
凹凸棒黄芩防晒霜 .....	231	防晒 BB 霜 .....	248
凹凸棒军人防晒霜 .....	232	防晒保湿美容霜 .....	250
凹凸棒老人防晒膏 .....	234	防晒保湿霜 .....	251
凹凸棒芦荟防晒霜 .....	235	防晒唇膏 .....	252
凹凸棒男士防晒粉 .....	237	防晒多效护唇膏 .....	253
凹凸棒男士防晒膏 .....	237	防晒膏 .....	254
凹凸棒女士防晒膏 .....	238	防晒化妆品(1) .....	255
凹凸棒女士防晒粉 .....	239	防晒化妆品(2) .....	256
凹凸棒孕妇防晒霜 .....	239	防晒露 .....	257
凹凸棒中草药防晒粉 .....	241	防晒气雾剂 .....	258
凹凸棒中草药防晒霜 .....	242	防晒乳剂 .....	258

## 痤疮化妆品

白果天仙痤疮液 .....	260	具有祛痤疮功能的药物组合物 .....	269
茶多酚抗痤疮外用制剂 .....	261	具有治疗疤痕、痤疮功效的化妆品 .....	269
痤疮、毛囊炎、皮疹特别护理剂 .....	261	抗痤疮膏 .....	270
痤疮软膏 .....	262	快速去除痤疮不留斑痕的膏剂 .....	271
痤疮药 .....	262	快速治疗痤疮的中药搽剂 .....	271
多功能痤疮液 .....	263	治疗痤疮的美肤凝胶药 .....	272
防止痤疮的药物组合物 .....	264	灭菌痤疮擦洗灵 .....	273
防止痤疮皮肤病的化妆品 .....	265	囊肿结节型植物痤疮日用霜 .....	273
防治痤疮的化妆品 .....	265	脓包型植物痤疮晚用霜 .....	274
复方痤疮膏 .....	267	祛痤疮灵 .....	274
含稀土痤疮液 .....	267	去除痤疮的药剂 .....	275
菊花痤疮膏 .....	268	山金车花痤疮霜 .....	275

蛇胆痤疮宁 .....	276	新型痤疮粉 .....	277
湿疹、痤疮软膏 .....	277	湿疹、脂溢性皮炎和痤疮用浓缩液 ...	278

## 焗油染发烫发化妆品

凹凸棒焗油膏 .....	279	免蒸焗油膏 .....	292
纯天然乌发免蒸焗油膏 .....	280	免蒸滋养润发焗油膏 .....	294
含半胱胺或其盐类的烫发剂 .....	281	生态焗油染发膏 .....	295
含有烷基葡糖苷的烫发剂 .....	283	烫发剂 .....	297
何首乌养发护发焗油膏 .....	284	添加人参提取物的焗油膏 .....	299
焗油去屑洗发露 .....	285	单巯基乙酸甘油酯新型烫发剂 .....	300
焗油染发膏(1) .....	288	永久型中草药调理焗发彩油 .....	302
焗油染发膏(2) .....	290	植物焗油洗发液 .....	307
焗油染发剂 .....	291		

## 参考文献

# 美容化妆品

## 纯天然草药美容洗面液

### 原料配比(质量份)

鹿角	30	防风	60
牛乳	30	皂粉	40
川芎	50	水	适量
白芷	80	防腐剂	适量
白附子	80		

### 制备方法

- (1) 将鹿角、牛乳、川芎、白芷、白附子、防风、皂粉等进行粉碎；
- (2) 以质量比 20 倍的水，采用从 30℃ 水温 1h 内加至 90℃ 水温水浴去渣提取有效成分；
- (3) 加防腐剂装瓶。

**原料配伍** 本品各组分质量份配比范围为：鹿角 30~50，牛乳 30~50，川芎 30~60，白芷 50~100，白术 50~120，白附子 50~120，防风 30~50，皂粉 30~50，水适量，防腐剂适量。

**产品应用** 本品主要用作洗面液。

**产品特性** 本品供人们洗面，可起到很好的美面效果，也可达到洁面去污的目的。

## 去痘美容霜

### 原料配比(质量份)

大黄	1	甘油	100
连翘	1	乙醇(95%)	700(体积)
甘草	1	纯水	适量
薄荷脑	10		

## 制备方法

(1) 将大黄、连翘、甘草加 100 份(体积)乙醇(95%), 浸泡 48h, 过滤;

(2) 将薄荷脑用 500 份(体积)乙醇(95%)溶解;

(3) 将甘油同剩余的乙醇(95%)混合, 加入大黄、连翘、甘草经乙醇(95%)浸泡后的滤液, 再加入薄荷脑的乙醇(95%)的溶解液, 加入适量的纯水, 混合均匀, 过滤、检验、灌装。

**原料配伍** 本品各组分质量份配比范围为: 大黄 0.5~3, 连翘 0.5~3, 甘草 0.5~3, 薄荷脑 8~12, 甘油 80~120, 乙醇(95%) 650~750(体积), 纯水适量。

**产品应用** 本品是一种美容化妆品。

**产品特性** 本品根据痤疮的形成机理对皮肤进行生物活性调整, 能迅速渗透至真皮, 通过改善皮肤的微循环调节细胞的新陈代谢, 促进 RNA、DNA 蛋白质的合成, 增加皮肤的活力与再生能力, 清除皮脂滞留和引发痤疮的丙酸杆菌产生的毒素, 从而清除皮脂炎症, 对痤疮、青春痘、痘痘有极好的消退作用, 祛痘迅速不留疤痕, 令肌肤光泽、娇嫩、滋润、富有弹性、恢复健康。

## 含牡蛎粉的海洋药物美容防晒霜

### 原料配比(质量份)

硬脂酸	2	乳化剂吐温 80	适量
单硬脂酸甘油酯	5	牡蛎壳粉	0.5
防腐剂	适量	维生素 E	1
液体石蜡	15	香料	适量
甘油	6	去离子水	加至 100
红树林植物提取液	1		

### 制备方法

(1) 将硬脂酸、单硬脂酸甘油酯和防腐剂混合, 加热到 75℃, 搅拌溶解, 作为 A 相;

(2) 将液体石蜡、甘油、红树林植物提取液、吐温 80 混合搅拌, 作为 B 相;

(3) 将 B 相加入到 A 相中, 升温至 90℃ 保持 10min 后降温到 65℃, 再加入去离子水, 混合, 用电动搅拌器迅速搅拌, 保持 65℃ 20min, 再降

温到 59℃ 时加入维生素 E，激烈搅拌使之充分乳化，冷却至 40℃，加入牡蛎壳粉，迅速搅拌后再加入香料，继续搅拌 30min，直至把气泡完全赶尽后冷却至室温即成。

**原料配伍** 本品各组分质量份配比范围为：硬脂酸 2~4，单硬脂酸甘油酯 4~6，防腐剂适量，液体石蜡 13~15，甘油 6~8，红树林植物提取液 1~3，牡蛎壳粉 0.5~1，维生素 E 0.5~1。

**产品应用** 本品主要用作防晒霜。

**产品特性** 本品具有很强的紫外线吸收能力，是一种安全高效的海洋植物防晒剂。

## 含燕窝提取液的净白美容面膜

### 原料配比(质量份)

去离子水	80	红没药醇	0.5
藻类提取物	4	增稠剂羟乙基纤维素	0.5
丁二醇	4	丙二醇	适量
芦荟叶	3	透明质酸钠	适量
水解珍珠	2	EDTA 二钠	适量
燕窝提取液	2	碘丙炔醇丁基甲酸酯	适量
水解大豆蛋白	1	香精	适量
水解蚕丝	1	耐高温活性剂	适量
生物糖胶	1	三乙醇胺	适量
三甲基甘氨酸	1		

### 制备方法

(1) 提取燕窝提取液：首先取质量比为 1:10 的干燕窝和去离子水，加热到 90~95℃，保持 1h，并搅拌至充分溶胀；然后将上述溶液降温到 55℃，调节 pH 值到 8.0~8.5，加入碱性蛋白酶，并在 pH 值 7.5~8.5、温度 50~55℃ 的条件下酶解 5h；接着加入与干燕窝等量的浓度为 85% 的亚磷酸溶液，加热到 65℃ 保温 1h；最后加入浓度为 10% 的 Ca(OH)<sub>2</sub>，调节 pH 值到 5.0~6.0，然后煮沸、过滤、沉淀，得到燕窝提取液。

(2) 取质量比为 80% 的去离子水、4% 的藻类提取物、4% 的丁二醇、1% 的三甲基甘氨酸以及少量的丙二醇、透明质酸钠、EDTA 二钠置于乳白锅内，加入增稠剂羟乙基纤维素，加热至 75~80℃ 搅拌溶解。

(3) 在上述溶液中加入耐高温活性剂，并保持在 75~80℃ 搅拌溶解。

(4) 搅拌降温到 45℃，加入 pH 调节剂三乙醇胺、芦荟叶 3%、水解

珍珠 2% 以及燕窝提取液 2%、水解大豆蛋白 1%、水解蚕丝 1%、生物糖胶 1% 以及少量的红没药醇，继续搅拌。

(5) 降温至 40℃ 以下，加入微量的香精和碘丙炔醇丁基甲酸酯以及非耐高温活性剂充分搅拌，检测合格后，得到成品。

**产品应用** 本品是一种含燕窝提取液的净白美容面膜。

**产品特性** 本品全方面美白皮肤，保持皮肤水分，有很好的养颜美容，美白皮肤的效果。

## 含有天然植物提取物的美容养肤膏

原料配比(质量份)

原 料	1号	2号	3号	原 料	1号	2号	3号
纯水	56.6	56.0	56.8	檀香提取液	5.0	5.5	5.0
C <sub>16</sub> ~C <sub>18</sub> 醇	5.0	5.0	4.5	大麦提取液	5.0	5.4	5.5
角鲨烷	7.0	7.5	7.0	甘油	5.0	4.5	5.0
高山野玫瑰果油	5.0	5.0	5.0	防腐剂对羟基苯甲酸甲酯	0.2	0.2	0.2
烷基糖苷	3.0	2.5	2.6	防腐剂对羟基苯甲酸丙酯	0	0.1	0.1
二甲硅油	3.0	2.7	2.7	咪唑烷基脲类抗菌剂杰马-II	0.2	0.2	0.2
肉豆蔻酸异丙酯	5.0	5.5	5.5				

**制备方法** 将各组分混合均匀成膏状。

**原料配伍** 本品各组分质量份配比范围为：C<sub>16</sub>~C<sub>18</sub>醇 4.5~5.0，角鲨烷 7.0~7.5，高山野玫瑰果油 5.0~6.0，烷基糖苷 2.5~3.0，二甲硅油 2.5~3.0，肉豆蔻酸异丙酯 4.5~5.5，甘油 4.5~5.0，对羟基苯甲酸酯类防腐剂 0.2~0.3，咪唑烷基脲类抗菌剂 0.2~0.3，水加至 100。

**产品应用** 本品主要用作化妆品。

**产品特性** 本品具有滋润皮肤、缓和皮肤发炎和发痒的特有效果，同时带有独特的香味，丰富人们的日常生活。

## 含有鸵鸟精油的新型防晒保湿美容霜

原料配比(质量份)

鸵鸟精油	2	维生素 E	0.5
芦荟提取液	0.5	珍珠粉	0.5
甘油	1.0	乙醇	1.0

**制备方法** 鸵鸟精油的制作过程：鸵鸟宰杀后收集新鲜脂肪油；清洗各种浮杂；溶解，控制溶解温度为 60℃；粗过滤除杂；室温静置凝固；低温溶解；细过滤，收集滤液；室温静置凝固；在 -10℃ 下冷冻保存。

芦荟提取液的制作过程：精选芦荟，粉碎后用纯净水浸泡；用纯净水浸泡；提取，控温 100℃，时间为 4h；重复提取三次，收集提取液；浓缩，温度控制在 80℃；过滤，收集滤液；用活性炭脱色，得到芦荟提取液。

防晒保湿美容霜的制作过程：将鸵鸟精油在 60℃ 溶解，按比例在鸵鸟精油中逐步加入芦荟提取液 0.5、甘油 1.0、维生素 E 0.5、珍珠粉 0.5 和乙醇 1.0，以及适量香精和纯净水，充分搅拌后在紫外灯下消毒 2~3h，分装。

**产品应用** 本品主要用作美容霜。

**产品特性** 本品采用天然原料，组方科学，具有显著的淡化雀斑、排除色素沉着、保持皮肤生机、防止水分子流失的特点，效果好，并且安全无毒。

## 护肤美容乳

### 原料配比(质量份)

黑芝麻油	8	柠檬果汁	10
珍珠粉	10	雪融水或冰融水	30
枸杞果汁	5	纤维素	7
莲子粉	7	山梨酸钾	1

**制备方法** 将配方中各组分分别榨取，然后进行提纯，再进行均质处理、脂质体技术处理，最后得到产品。

**原料配伍** 本品各组分质量份配比范围为：黑芝麻油 8~12，珍珠粉 10~15，枸杞果汁 5~8，莲子粉 5~8，柠檬果汁 10~12，雪融水或冰融水 30~40，纤维素 7~8，山梨酸钾 1。

**产品应用** 本品主要为一种护肤美容乳。

**产品特性** 本品能激活皮肤细胞再生、抗衰老。营养成分有渗透肌肤底层作用，令肌肤滋润。能够改善微循环系统、软化角质层，祛除沉积色斑。抑菌作用，阻断痘的生成。促进肌肉生长和恢复，使肌肉富有弹性及减少皱纹。调节神经系统、缓解肌肉疲劳，促进肌肤吸收营养。

## 护肤美容霜

### 原料配比(质量份)

原 料	1号	2号	3号	原 料	1号	2号	3号
去离子水	23	18	25	薏仁萃取液	16	10	18
十八醇	8	4	12	菊花提取液	5	3	7
三压硬脂酸	10	5	15	白芷提取液	4	2	6
氢化羊毛脂	10	5	15	丙二醇	7	4	10
非离子型乳化剂	10	5	15	芦荟液	13	10	18
天然香精	1.1	0.2	1	新型氨基酸美白剂	4	2	5
单硬脂酸甘油酯	22	15	30	透明质酸	3	0.5	5
人参提取液	5	2	8	蜂胶	5	3	7
七叶树提取液	12	8	14				

### 制备方法

(1) 将十八醇、三压硬脂酸、氢化羊毛脂、单硬脂酸甘油酯、透明质酸、蜂胶放入带有搅拌器的容器中，边搅拌边加热到 70~75℃，混合均匀；

(2) 将去离子水、人参提取液、七叶树提取液、薏仁萃取液、菊花提取液、白芷提取液、丙二醇、芦荟液、新型氨基酸美白剂放入容器中，加热后搅拌混合均匀；

(3) 将步骤(1)和步骤(2)制得的汁液混合，待温度为 40℃时加入天然香精、非离子型乳化剂使其均质乳化；

(4) 在 20~25℃温度条件下浓缩成膏状；

(5) 灭菌、计量包装。

**原料配伍** 本品各组分质量份配比范围为：去离子水 18~25，十八醇 4~12，三压硬脂酸 5~15，氢化羊毛脂 5~15，非离子型乳化剂 5~15，天然香精 0.2~1.1，单硬脂酸甘油酯 15~30，人参提取液 2~8，七叶树提取液 8~14，薏仁萃取液 10~18，菊花提取液 3~7，白芷提取液 2~6，丙二醇 4~10，芦荟液 10~18，新型氨基酸美白剂 2~5，透明质酸 0.5~5，蜂胶 3~7。

**产品应用** 本品是一种护肤美容霜。

**产品特性** 本产品质地温和、安全可靠，无毒副反应，无过敏反应，适合各类人群，具有促进皮肤表层血液循环，促进皮肤表皮细胞功能，加强细胞营养性，代谢性、柔嫩性、活性和弹性，达到滋润和保湿皮肤、延缓衰老、软化角质层、祛除色斑，使皮肤娇嫩洁白、富有弹性，防止皮肤病的发生，对痤疮、色斑、雀斑、黄褐斑等皮肤病有显著的改善效果。



## 激光光动力增白美容霜

### 原料配比(质量份)

硬脂醇	64.7	超净化水	225
鲸蜡醇	8.6	可溶性珍珠粉	3
聚乙二醇单硬脂酸酯	13	人参酞	20(体积)
聚乙二醇 1540	8.7	光动力剂	2
羊毛脂	50		

### 制备方法

(1) 将硬脂醇、鲸蜡醇、聚乙二醇单硬脂酸酯、聚乙二醇 1540、羊毛脂置于已洗净并消毒的搅拌筒内。将筒置于自动可调变温加热器上，搅拌上述物质至混合成固体状。

(2) 将 70℃ 超净化水和可溶性珍珠粉加入搅拌筒内并搅拌成乳状。

(3) 将加热器调温至 40℃，加入 35% 人参酞，光动力剂，开启搅拌机使之充分混合成外观色泽均润的乳化成品。

**原料配伍** 本品各组分质量份配比范围为：人参酞 3~8，可溶性珍珠粉 0.05~1.5，光动力剂 0.02~2。

**产品应用** 本品主要用于化妆品。

**产品特性** 本品激活了化妆品中的大分子物质，使化妆品的作用大大加强、吸收加快，真正使其达到高效、强力、实用。

## 护肤美容维肤膏

### 原料配比(质量份)

硬脂酸	10	维生素 B <sub>6</sub>	0.300
单硬脂酸甘油酯	11	蜂蜜	8
十八醇	15	醋酸氟轻松	0.002
白凡士林	12	二甲基亚砷	0.118
液状石蜡	10	十二醇硫酸钠	3
甘油	16	水	111.58
尼泊金甲酯	0.400	蜂皇浆	0.800
尼泊金乙酯	0.400		

### 制备方法

(1) 将硬脂酸、单硬脂酸甘油酯、白凡士林、液状石蜡、甘油、十八