

毛培坤 编

实用护肤化妆品 配方集



Chemical Industry Press



化学工业出版社



实用护肤化妆品配方集

ISBN 978-7-122-00988-3

9 787122 009883 >

定价：32.00元
销售分类建议：精细化工/轻工

实用护肤化妆品配方集

毛培坤 编



化学工业出版社

· 北京 ·

本书系统介绍护肤化妆品实用配方约 1100 例，分为基础护肤化妆品和功能护肤化妆品两部分。基础护肤化妆品包括雪花膏、香脂（冷霜和按摩霜）、晚霜、护手化妆品、凝胶化妆品、润肤化妆品和通用型润肤霜。功能护肤化妆品包括营养化妆品、抗衰老化妆品、增白化妆品、防晒化妆品、疗效化妆品和屏蔽化妆品。内容新颖实用，目录详细具体便于查阅。

本书可供化妆品及相关领域的科研人员、管理人员及院校师生参考。

图书在版编目 (CIP) 数据

实用护肤化妆品配方集/毛培坤编. —北京：化学工业出版社，2007.9
ISBN 978-7-122-00988-3

I. 实… II. 毛… III. 化妆品-配方 IV. TQ658

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 130872 号

责任编辑：靳星瑞

文字编辑：林 媛

责任校对：洪雅姝

装帧设计：张 辉

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：化学工业出版社印刷厂

850mm×1168mm 1/32 印张 13 $\frac{3}{4}$ 字数 376 千字

2007 年 9 月北京第 1 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：32.00 元

版权所有 违者必究

前　　言

由笔者编写的《实用发用化妆品配方集》一书已于 2006 年由化学工业出版社出版。该书得到了很多读者的好评。很多读者反映，该书只介绍发用化妆品，其他内容未涉及，特别是占化妆品市场主要货架的护肤化妆品是读者关心的热点。

为了满足广大读者的要求，笔者收集整理了护肤化妆品的最新最全面的资料，作为《实用发用化妆品配方集》的姊妹篇，编写了《实用护肤化妆品配方集》一书，供读者参考。

本书第一篇叙述基础护肤化妆品，包括雪花膏、香脂（冷霜和按摩霜）、晚霜、护手化妆品、凝胶化妆品、润肤化妆品和通用型润肤霜。基础护肤化妆品的基本使命是保持皮肤水分在正常范围，让皮肤处于正常稳定状态。其基本原料是油、水、乳化剂，除必要的保湿剂、香精、防腐剂外，很少有其他功能性添加剂，是典型的乳剂类化妆品。制备品质优良的乳化体产品的关键是选择适宜的乳化剂，为此本篇配方主要以乳化剂为命名依据。

第二篇叙述功能护肤化妆品，包括营养化妆品、抗衰老化妆品、增白化妆品、防晒化妆品、疗效化妆品和屏蔽化妆品。在基础护肤化妆品配方中添加各种各样的功能性添加剂，使护肤化妆品具备各种各样的功能，满足消费者的各种要求，这是当前化妆品市场的主流消费。本篇配方主要以功能性添加剂为命名依据。书中对重要的添加剂都作了相应的介绍。

感谢读者多年来对笔者的关心和帮助。读者若有疑问，或需要咨询有关事宜，欢迎与笔者联系（电话：0510-85867009）。

在编写过程中，参考了大量国内外专著和其他文献资料，在此试读结束：需要全本请在线购买：www.ertongbook.com

谨向原作者表示衷心感谢。同时得到江南大学化学与材料工程学院的领导和同事的热情支持和帮助，在此一并致谢。

限于笔者业务水平，编写时间紧迫，书中不足之处在所难免，敬请读者指正。

江南大学
化学与材料工程学院
毛培坤
2007年6月

目 录

第一篇 基础护肤化妆品

1 雪花膏	2
1.1 阴离子乳化剂类雪花膏	3
1.1.1 硬脂酸-TEA 雪花膏	3
1.1.2 硬脂酸-TEA/胎盘提取液雪花膏	3
1.1.3 硬脂酸-TEA/高碳醇雪花膏 (I, II)	3
1.1.4 硬脂酸-KOH/高碳醇/麦门冬·糖雪花膏	4
1.1.5 硬脂酸-TEA·NaOH/高碳醇雪花膏	4
1.1.6 硬脂酸-KOH·NaOH 雪花膏	4
1.2 阴离子乳化剂·非离子乳化剂类雪花膏	5
1.2.1 硬脂酸-TEA/单甘酯雪花膏	5
1.2.2 硬脂酸-TEA/单甘酯/PEG-600 单异硬脂酸酯/高碳醇 雪花膏	5
1.2.3 硬脂酸-TEA/单甘酯/C ₁₆ 烷基 (EO) _n 醚/高碳醇雪花膏	5
1.2.4 硬脂酸-TEA/单甘酯/司盘-85·吐温-80/高碳醇雪花膏	6
1.2.5 硬脂酸-TEA/单甘酯/高碳醇/紫草浸出液雪花膏	6
1.2.6 硬脂酸-TEA/C _{16/18} 烷基 (EO) ₂₀ 醚雪花膏	7
1.2.7 硬脂酸-KOH/单甘酯/高碳醇雪花膏 (I~IV)	7
1.2.8 硬脂酸-KOH/单甘酯/吐温-80/高碳醇雪花膏	8
1.2.9 硬脂酸-KOH/司盘-60/川芎·防风提取液雪花膏	8
1.2.10 硬脂酸-TEA·KOH/单甘酯雪花膏	8
1.3 非离子乳化剂类雪花膏	8
1.3.1 单甘酯/高碳醇雪花膏	8
1.3.2 单甘酯/吐温-80/维生素 E 乙酸酯生理活性雪花膏	9
1.3.3 单甘酯/吐温-80/吐温-85/高碳醇/硫酸软骨素铵抑汗雪花膏 ..	9
1.3.4 单甘酯/吐温-80/吐温-85/高碳醇/蛋白质多孔粉体增湿雪 花膏	9
1.3.5 单甘酯/羊毛脂 (EO) ₁₀ 加成物珠光雪花膏	10

1.3.6	单甘酯/C ₁₆ 烷基(EO) ₂₅ 醚/高碳醇润肤雪花膏	10
1.3.7	单甘酯/甲基葡萄糖苷(EO) ₂₀ 醚多用雪花膏	10
1.3.8	单甘酯/吐温-40/高碳醇/大黄消炎雪花膏	11
1.3.9	单甘酯/C ₁₆ 烷基(EO) ₂₅ 醚/高碳醇/熊果苷美白雪花膏	11
1.3.10	司盘-60/吐温-60雪花膏(I, II)	11
1.3.11	司盘-60/蓖麻油(EO) _n 醚/硫酸软骨素铵营养雪花膏	12
1.4	阳离子乳化剂·非离子乳化剂类雪花膏	13
1.4.1	季铵盐/单甘酯/月桂酸(EO) ₂₀ 酯雪花膏	13
1.4.2	季铵盐/司盘-60·吐温-60/卵磷脂雪花膏	13
1.4.3	季铵盐/C ₁₆ 烷基(EO) ₂₀ 醚多功能雪花膏	13
1.4.4	季铵盐/C ₁₈ 烷基(EO) ₂₀ 醚/C ₁₈ 烷基(EO) ₂ 醚治疗雀斑雪花膏	14
1.5	水溶性高分子化合物·乳化剂类雪花膏	14
1.5.1	卡波-934/季铵盐/C ₁₈ 烷基(EO) ₂₀ 醚/高碳醇柔软雪花膏	14
1.5.2	卡波-940/硬脂酸-TEA/高碳醇/维生素雪花膏	15
1.5.3	卡波-941/C ₁₈ 烷基(EO) ₂₀ 醚/失水山梨醇倍半油酸酯/高碳醇雪花膏	15
1.5.4	羟乙基纤维素/改性聚二甲基硅氧烷屏蔽性雪花膏	16
1.5.5	羟丙基纤维素/季铵盐/C _{16/18} 烷基(EO) ₂₀ 醚雪花膏	16
2	香脂(冷霜, 按摩霜)	17
2.1	阴离子乳化剂类香脂	18
2.1.1	蜂蜡-硼砂香脂(I~III)	18
2.1.2	硬脂酸-TEA香脂	19
2.1.3	硬脂酸-NaOH·KOH香脂	19
2.1.4	蜂蜡-硼砂/硬脂酸-TEA香脂	19
2.1.5	硬脂酸·椰子油脂肪酸-TEA/VB ₅ /芦荟按摩乳	19
2.2	阴离子乳化剂·非离子乳化剂类香脂	20
2.2.1	蜂蜡-硼砂/单甘酯冷霜	20
2.2.2	蜂蜡-硼砂/单甘酯/乙氧基化羊毛脂冷霜	20
2.2.3	蜂蜡-硼砂/单甘酯/吐温-80冷霜	21
2.2.4	蜂蜡-硼砂/单甘酯/吐温-60按摩霜(O/W)	21
2.2.5	蜂蜡-硼砂/单甘酯/吐温-20按摩霜(W/O)	21
2.2.6	蜂蜡-硼砂/司盘-80冷霜	21
2.2.7	蜂蜡-硼砂/司盘-20/甘油(EO) _n 醚单硬脂酸酯冷霜	22
2.2.8	油酸-TEA/单甘酯冷霜	22
2.2.9	烷基磷酸酯烷醇胺盐/双甘醇单硬脂酸酯/水苣黄按摩霜	22

2.2.10 双硬脂酸铝/单甘酯冷霜 (W/O)	22
2.2.11 单棕榈酸铝/甘油 α -单亚油醇醚冷霜	23
2.3 非离子乳化剂类香脂	23
2.3.1 单甘酯冷霜 (I ~ III)	23
2.3.2 单甘酯/吐温-20 冷霜	24
2.3.3 单甘酯/硬脂酸 (EO) _n 酯按摩霜	24
2.3.4 单甘酯/单油酸甘油酯/C ₁₂ 烷基 (EO) _n 醚冷霜	24
2.3.5 单油酸甘油酯/吐温-80 按摩霜 (I, II)	25
2.3.6 单油酸甘油酯/司盘-80 冷霜	25
2.3.7 吐温-20/大蒜提取物冷霜	26
2.3.8 吐温-20/C ₁₆ 烷基 (EO) _n 醚/油醇 (EO) _n 醚/曲酸美白 冷霜	26
2.3.9 司盘-60 · 吐温-60/纤维素颗粒按摩霜	26
2.3.10 司盘-60/吐温-40 冷霜	27
2.3.11 PEG-75 羊毛脂/失水山梨醇倍半油酸酯按摩霜	27
2.4 阳离子乳化剂类香脂	27
2.5 水溶性高分子化合物 · 乳化剂类香脂	27
2.5.1 卡波-954/硬脂酸乙二醇酯/PEG-25 硬脂酸酯按摩霜	27
2.5.2 卡波-954/单甘酯/PEG-880 硬脂酸酯按摩霜	28
2.5.3 卡波-934/单甘酯/C _{16/18} 烷基 (EO) ₁₀ 醚按摩霜	28
2.5.4 卡波树脂/PVP/烷基 EO-PO 聚醚按摩霜	28
2.5.5 卡波树脂/单甘酯/司盘-60 冷霜	28
2.5.6 羟丙基 β -环糊精冷霜	29
2.5.7 部分甲基化环糊精冷霜	29
2.5.8 果胶/甘草酸冷霜	29
3 晚霜	30
3.1 水溶性高分子化合物 · 乳化剂类晚霜	30
3.1.1 卡波-934/PVP-C ₂₂ 烯共聚物/吐温-80 不油腻晚霜	30
3.1.2 卡波-934/丙烯酸酯-辛基丙烯酰胺共聚物/单甘酯晚霜	30
3.1.3 卡波-934/单甘酯晚霜	31
3.1.4 卡波-934/单甘酯/PEG-100 硬脂酸酯晚霜	31
3.1.5 卡波-940/单甘酯/PEG-100 硬脂酸酯晚霜	32
3.1.6 卡波-941/三磷酸腺嘌呤核苷酸晚霜	32
3.1.7 卡波树脂/瑞塔德润肤剂晚霜	32
3.1.8 卡波树脂/C ₁₂ 烷基磷酸钠晚霜	33
3.1.9 羟乙基纤维素/季铵盐/聚甘油硬脂酸酯晚霜	33

3.1.10	羟乙基纤维素/季铵盐/单甘酯晚霜	33
3.1.11	羟乙基纤维素/烷基磷酸酯/硬脂酸(EO) _n 酯晚霜	34
3.1.12	羟丙基瓜尔豆胶/硅酸铝镁/单甘酯晚霜	34
3.1.13	汉生胶/单甘酯/失水山梨醇倍半油酸酯晚霜	34
3.2	乳化剂类晚霜	35
3.2.1	蜂蜡-硼砂晚霜	35
3.2.2	蜂蜡-硼砂/季铵盐/单甘酯晚霜(W/O)	35
3.2.3	硬脂酸-TEA/高碳醇晚霜	35
3.2.4	硬脂酸-TEA/单甘酯/PEG-100 硬脂酸酯晚霜	36
3.2.5	硬脂酸-TEA/司盘-60·吐温-60/单甘酯晚霜	36
3.2.6	硬脂酸-TEA/吐温-80/单甘酯/糖神经鞘脂晚霜	36
3.2.7	硬脂酸-TEA/C ₁₆ 烷基磷酸酯/C _{16/18} 烷基(EO) _n 醚晚霜	36
3.2.8	硬脂酸-TEA/单甘酯/透明质酸/胶原晚霜	37
3.2.9	硬脂酰乳酸钠/吐温-60 晚霜(O/W)	37
3.2.10	硬脂酰乳酸钙/蔗糖椰子油酸酯晚霜(W/O)	38
3.2.11	单甘酯/氢化蓖麻油(EO) ₇ 醚晚霜	38
3.2.12	单甘酯/吐温-60/维生素E/熊果苷美白晚霜	38
3.2.13	单油酸甘油酯/高碳醇晚霜(W/O)	39
3.2.14	吐温-60/甲基葡萄糖苷二硬脂酸酯(EO) ₂₀ 醚晚霜	39
3.2.15	司盘-40/吐温-40/高碳醇/芦荟晚霜(I, II)	39
3.2.16	吐温-80/乙氧基化甘油三硬脂酸酯/甘氨酸锌生物活性物 晚霜	40
3.2.17	甲基葡萄糖苷倍半异硬脂酸酯/甲基葡萄糖苷(EO) ₁₀ 醚无油腻 感晚霜	40
3.2.18	季铵盐/高碳醇晚霜(强化型)	41
3.2.19	季铵盐/司盘-80 高含油量晚霜	41
3.2.20	C ₁₆ 烷基二甲基硅氧烷-聚醚/支链酯类晚霜	41
4	护手化妆品	42
4.1	护手霜	42
4.1.1	蜂蜡-硼砂/失水山梨醇倍半油酸酯/硅酸铝镁护手霜	43
4.1.2	硬脂酸-TEA/单甘酯/吐温-60/高碳醇护手霜	43
4.1.3	硬脂酸-TEA/N,N-二甲基对氨基苯甲酸辛酯/芦荟护手霜	43
4.1.4	硬脂酸-TEA/单甘酯/壬基酚(EO) ₆ 醚/高碳醇护手霜	43
4.1.5	硬脂酸-TEA/单甘酯/聚二甲基硅氧烷护手霜	44
4.1.6	异硬脂酸-TEA/吐温-60 护手霜	44
4.1.7	硬脂酸钠/三聚甘油单油酸酯护手霜	44

4.1.8	肥皂/硬脂酸(EO) _n 酯/貂油/蜂胶护手霜	45
4.1.9	硬脂酸-TEA·KOH·NaOH/榅桲子胶水护手霜	45
4.1.10	硬脂酸-KOH/高碳醇护手霜	45
4.1.11	肉豆蔻酸·硬脂酸-TEA/PVP护手霜	45
4.1.12	硬脂酸-NaOH/单甘酯/聚二甲基硅氧烷护手霜	46
4.1.13	单硬脂酸钙/甘油α-C ₁₅ 烯醇醚/角鲨烷护手霜	46
4.1.14	单C ₁₂ 烷基磷酸酯钠盐/单甘酯/高碳醇搽手霜	46
4.1.15	单C ₁₂ 烷基磷酸酯钠盐/椰油酸二乙醇酰胺护手霜	47
4.1.16	C ₁₂ 烷基硫酸钠/高碳醇护手霜	47
4.1.17	单甘酯/高碳醇护手霜	47
4.1.18	单甘酯/硅酸铝镁/高碳醇护手霜	47
4.1.19	单甘酯/C ₁₆ 烷基(EO) ₂₅ 醚/高碳醇/维生素E乙酸酯护手霜	47
4.1.20	单甘酯/司盘-60/维生素E乙酸酯护手霜	48
4.1.21	单甘酯/吐温-60/聚二甲基硅氧烷护手霜	48
4.1.22	单甘酯/C _{16/18} 烷基(EO) ₂₀ 醚/维生素E护手霜	48
4.1.23	单甘酯/C _{16/18} 烷基(EO) ₂₅ 醚/高碳醇护手霜	49
4.1.24	单甘酯/大豆甾醇(EO) ₉ 醚/水解动物蛋白质超调理护手霜	49
4.1.25	司盘-60·吐温-60/聚季铵盐护手霜	49
4.1.26	司盘-60/全氟聚甲基异丙醚护手霜	50
4.1.27	司盘-60·吐温-60/棕榈酸异丙酯护手霜	50
4.1.28	司盘-60·吐温-60/硅酸铝镁护手霜	50
4.1.29	C ₁₈ 烷基(EO) ₂₁ 醚/汉生胶/高碳醇/聚甲基硅氧烷手、体用润肤霜	50
4.1.30	C ₁₈ 烷基(EO) ₂₀ 醚/聚二甲基硅氧烷护手霜	50
4.1.31	C ₁₂ ~C ₁₈ 烷基(EO) ₈ 醚/甲基葡萄糖苷倍半硬脂酸酯(EO) ₂₀ 醚/天然保湿因子护手霜	51
4.1.32	PEG-600单硬脂酸酯/牛脂胺(EO) ₁₅ 加聚物搽手霜	51
4.1.33	PEG-1000单硬脂酸酯/棕榈酸异丙酯护手霜	51
4.2	护手乳	51
4.2.1	卡波-934/单甘酯/硬脂酸(EO) ₂ 酯护手乳	52
4.2.2	卡波-934/硬脂酸-TEA/单甘酯/羟乙基纤维素护手乳	52
4.2.3	卡波-934/硬脂酸-TEA/单甘酯/硬脂酸(EO) ₄₀ 酯手、体用乳	53
4.2.4	卡波-941/硬脂酸-TEA/单甘酯护手乳(O/W)	53

4.2.5	卡波-941/硬脂酸-TEA/单甘酯护手乳	53
4.2.6	卡波-941/硬脂酸-TEA/单甘酯/维生素E乙酸酯手、体用乳	54
4.2.7	卡波-2984/硬脂酸-AMP/单、双硬脂酸甘油酯手、体用乳	54
4.2.8	硬脂酸-TEA/二氧化钛/高碳醇护手、护身液	55
4.2.9	硬脂酸-TEA/高碳醇护手乳	55
4.2.10	硬脂酸-TEA/海藻酸钠/高碳醇护手乳	55
4.2.11	硬脂酸·椰油酸-TEA/聚二甲基硅氧烷/维生素B ₅ 手、体用乳	55
4.2.12	油酸-TEA/C ₁₂ ~C ₁₅ 烷基(EO) ₃ 醚护手乳	56
4.2.13	油酸-TEA·MEA·壬基酚(EO) _n 醚护手乳	56
4.2.14	C ₁₂ 烷基苯磺酸异丙胺盐/单硬脂酸乙二醇酯护手乳	56
4.2.15	C ₁₆ 烷基硫酸钠/单甘酯护手乳	56
4.2.16	C ₁₄ 烷基(PO) ₂ 醚丙酸酯/聚二甲基硅氧烷护手乳	57
5	凝胶化妆品	58
5.1	水或水-醇型护肤凝胶	59
5.1.1	卡波-940/水解胶原蛋白护肤凝胶	61
5.1.2	卡波-940/卵磷脂/透明质酸护肤凝胶	61
5.1.3	卡波-940/丝·胶原蛋白/透明质酸护肤凝胶	61
5.1.4	卡波-940/角豆胶/海藻·常春藤液护肤凝胶	61
5.1.5	卡波-940/液晶/维生素E润肤凝胶	62
5.1.6	卡波-940/羟乙基纤维素/泛醇/透明质酸营养润湿凝胶	62
5.1.7	卡波-940/液晶/丝肽·灵芝液滋养凝胶	62
5.1.8	卡波-980/辛基酚(EO) ₉ 醚/膀胱残骸·常春藤·绣线菊液护肤凝胶	63
5.1.9	卡波-981/d-泛醇护肤凝胶	64
5.1.10	卡波-943/C ₁₄ 烷基(PO) ₂ 醚丙酸酯/水解麦蛋白护肤凝胶	64
5.1.11	卡波ETD-2001/PVP/二苯酮-4护肤凝胶	64
5.1.12	卡波树脂·汉生胶·α-羟基酸/神经经鞘脂护肤凝胶	64
5.1.13	卡波树脂/液晶/水解贝壳硬蛋白润肤凝胶	65
5.1.14	卡波树脂·甲基纤维素/油醇(EO) ₁₅ 醚保湿护肤凝胶	65
5.1.15	卡波树脂/透明质酸钠/蛋白·胶原/壳多糖·山金车液护肤凝胶	65
5.1.16	卡波树脂/透明质酸钠/甲氨基丙基葡萄糖酰胺/壳多糖液两相护肤凝胶	66

5.1.17	卡波树脂/聚异丁烯/C ₂₀ 烷基(EO) _n 醚透明洁肤凝胶	66
5.1.18	甲基丙烯酸酯聚合物/C ₁₂ 烷基硫酸钠护肤凝胶	66
5.1.19	丙烯酸-多功能剂交联物/磷脂转送蛋白护肤凝胶	66
5.1.20	卡波树脂·瓜尔胶衍生物/聚二甲基硅氧烷-聚醚润肤凝胶	67
5.1.21	羟丙基纤维素/5-辛酰基水杨酸酯护肤凝胶	67
5.2	透明乳液	67
5.2.1	油醇(EO) ₂₀ 醚/杏仁油基(EO) ₆₀ 醚甘油酯透明护肤凝胶	68
5.2.2	POE失水山梨醇四油酸酯透明洁肤凝胶	68
5.2.3	氢化蓖麻油(EO) _n 醚/角鲨烷油凝胶	68
5.2.4	聚二甲基硅氧烷/氯化铝W/O型除臭·抑汗透明凝胶	69
5.2.5	EO-PO嵌段共聚物/维生素A皮肤再生凝胶	69
5.2.6	N-月桂酰基-N-甲基牛磺酸钠/辛基C ₁₂ 烷基(EO) _n 醚卸妆凝胶	69
5.2.7	聚二甲基硅氧烷/聚甘油聚氧丁烯C ₁₈ 烷醚凝胶	69
5.2.8	聚二甲基硅氧烷/C ₂₀ 烷基聚氧乙烯醚凝胶	69
5.2.9	异棕榈酸·月桂酸-DEA/EO-PO型聚醚透明发用凝胶	70
5.2.10	C ₁₂ 烷基(EO) ₅ 醚/聚二甲基硅氧烷/dl- α -维生素E乙酸酯护肤凝胶	70
6	润肤化妆品	71
6.1	润肤霜	72
6.1.1	蜂蜡-硼砂O/W型润肤霜(I~IV)	72
6.1.2	蜂蜡-硼砂W/O型润肤霜(I~IV)	73
6.1.3	硬脂酸-TEA润肤霜(I, II)	73
6.1.4	硬脂酸-TEA·NaOH润肤霜(I, II)	74
6.1.5	硬脂酸-KOH润肤霜	75
6.1.6	硬脂酸-AMP润肤霜	75
6.1.7	硬脂酸铝/硬脂酸镁润肤霜	75
6.1.8	油酸-TEA O/W型润肤霜	75
6.1.9	C _{16/18} 烷基硫酸钠O/W型润肤霜	75
6.1.10	C ₁₆ 烷基磷酸精氨酸盐润肤霜	76
6.1.11	单棕榈酸甘油酯磷酸酯乙醇胺盐润肤霜	76
6.1.12	蜂蜡-硼砂/司盘-60·吐温-60润肤霜	76
6.1.13	蜂蜡-硼砂/吐温-40/蓖麻油(EO) ₉ 醚润肤霜	76
6.1.14	蜂蜡-硼砂/硬脂酸-TEA/司盘-60·吐温-60/吐温-20润肤霜	77

6.1.15	蜂蜡-硼砂/硬脂酸-TEA/司盘-40/吐温-60 润肤霜	77
6.1.16	蜂蜡-硼砂/硬脂酸-TEA/司盘-60·吐温-60 润肤霜	77
6.1.17	硬脂酸-TEA/单甘酯 O/W 型润肤霜 (I~IV)	78
6.1.18	硬脂酸-TEA/单甘酯/吐温-60 润肤霜	79
6.1.19	硬脂酸-TEA/单甘酯/硅酸铝镁润肤霜	79
6.1.20	C _{17/18} 脂肪酸-TEA/油酸 EO 加成物润肤霜	79
6.1.21	硬脂酸-KOH/单甘酯 O/W 型润肤霜	79
6.1.22	硬脂酸·肉豆蔻酸-KOH/单甘酯/月桂酸二乙醇酰胺润 肤霜	80
6.1.23	硬脂酸钠/单甘酯润肤霜	80
6.1.24	硬脂酸铵/失水山梨醇异硬脂酸酯润肤霜	80
6.1.25	C ₁₂ 烷基硫酸钠/单甘酯/硬脂酸 (EO) ₉ 酯润肤霜	80
6.1.26	C ₁₆ 烷基磷酸盐/失水山梨醇倍半油酸酯润肤霜	81
6.1.27	单 C ₁₂ 烷基磷酸酯钠盐/单甘酯/硅酸铝镁润肤霜	81
6.1.28	单甘酯润肤霜	81
6.1.29	单甘酯/硬脂酸 (EO) _n 酯润肤霜	81
6.1.30	单甘酯/吐温-80 润肤霜	82
6.1.31	单甘酯/芒果仁油 (EO) _n 加成物润肤霜	82
6.1.32	单甘酯/硬脂酸乙二醇酯滋养霜	82
6.1.33	单甘酯/吐温-60 润肤霜	82
6.1.34	单甘酯/C ₁₈ 烷基 (EO) _n 醚润肤霜	83
6.1.35	C ₁₈ 烷基 (EO) ₂₀ 醚/C ₁₈ 烷基 (EO) ₁₀ 醚/甲基葡萄糖苷 (EO) ₂₀ 醚润肤霜	83
6.1.36	司盘-80·吐温-80 润肤霜	83
6.1.37	失水山梨醇异硬脂酸酯婴儿润肤霜	83
6.1.38	三聚甘油二硬脂酸酯 W/O 型润肤霜	84
6.1.39	季铵盐/聚二甲基硅氧烷/二苯酮-3 润肤霜	84
6.1.40	季铵盐/C ₁₆ 烷基磷酸酯/二氧化钛润肤霜	84
6.1.41	季铵盐/聚二甲基硅氧烷 O/W 型婴儿润肤霜	85
6.1.42	卡波-934/单甘酯/C ₁₆ 烷基 (EO) ₁₆ 醚润肤霜	85
6.1.43	卡波-940/聚季铵盐/单甘酯/甲基葡萄糖苷衍生物润肤霜	85
6.1.44	卡波-940/硬脂酸-TEA/硬脂酸 (EO) ₄₀ 酯润肤霜	86
6.1.45	卡波-940/羧甲基纤维素/蜂蜡-硼砂/硬脂酸-TEA 润肤霜	86
6.1.46	卡波-941/卡波-934/单甘酯/硬脂酸-KOH 润肤霜	86
6.1.47	羟乙基纤维素/C _{16/18} 烷基 (EO) ₂₀ 醚润肤霜	87
6.1.48	羟乙基纤维素/单甘酯/月桂酸 (EO) ₈ 酯润肤霜	87

6.1.49	羟乙基纤维素/单甘酯/甲基葡萄糖苷衍生物润肤霜	87
6.2	润肤乳液	88
6.2.1	椰油酸·硬脂酸-TEA 润肤乳液	89
6.2.2	硬脂酸-TEA/二氧化钛润肤乳液	89
6.2.3	硬脂酸-TEA/单硬脂酸二乙二醇酯润肤乳液	89
6.2.4	硬脂酸-TEA/海藻酸钠润肤乳液	90
6.2.5	硬脂酸-TEA/硬脂酸钠润肤乳液	90
6.2.6	硬脂酸-TEA/单甘酯润肤乳液	90
6.2.7	硬脂酸-TEA/单甘酯/司盘-20 润肤乳液	90
6.2.8	硬脂酸-TEA/单甘酯/吐温-80 润肤乳液	90
6.2.9	硬脂酸-TEA/司盘-80 润肤乳液	91
6.2.10	硬脂酸-TEA/C _{16/18} 烷基(EO) ₂₀ 醚润肤乳液	91
6.2.11	硬脂酸-TEA/油酸(EO) _n 酯润肤乳液	91
6.2.12	硬脂酸-TEA/硬脂酸(EO) _n 酯润肤乳液	92
6.2.13	硬脂酸·异硬脂酸-TEA/单甘酯润肤乳液	92
6.2.14	硬脂酸-TEA/司盘-60/C ₁₆ 烷基(EO) ₂₀ 醚润肤乳液	92
6.2.15	硬脂酸-TEA/蜂蜡·硼砂/单甘酯/吐温-60 润肤乳液	92
6.2.16	硬脂酸-TEA/蜂蜡·硼砂/司盘-80/吐温-60 润肤乳液	93
6.2.17	硬脂酸-NaOH/单甘酯/C _{16/18} 烷基(EO) _n 醚润肤乳液	93
6.2.18	C ₁₄ 烷基磷酸盐/司盘-60·吐温-60 润肤乳液	93
6.2.19	N-椰油酰基-N-甲基牛磺酸钠/单甘酯/硬脂酸(EO) ₁₀ 酯润 肤乳液	93
6.2.20	单甘酯/吐温-60 润肤乳液	94
6.2.21	单甘酯/硬脂酸(EO) _n 酯润肤乳液	94
6.2.22	单甘酯/甲基葡萄糖苷衍生物润肤乳液	94
6.2.23	单甘酯/油酸(EO) ₁₀ 酯润肤乳液	94
6.2.24	司盘-60·吐温-60 润肤乳液	95
6.2.25	吐温-80/失水山梨醇倍半油酸酯润肤乳液	95
6.2.26	司盘-60/三聚甘油单月桂醇醚/四聚甘油单肉豆蔻醇醚润肤 乳液	95
6.2.27	C _{16/18} 烷基(EO) ₂₀ 醚/甲基葡萄糖苷衍生物润肤乳液	96
6.2.28	C ₁₈ 烷基(EO) ₂₀ 醚/C ₁₈ 烷基(EO) ₂ 醚润肤乳液	96
6.2.29	C ₁₈ 烷基(EO) ₂₁ 醚/C ₁₈ 烷基(EO) ₂ 醚润肤乳液	96
6.2.30	卡波-934/硬脂酸-TEA 润肤乳液	97
6.2.31	卡波-934/硬脂酸·椰油酸-KOH·NaOH 润肤乳液 (O/W)	97

6.2.32	卡波-934/黄原胶/壬基酚 (EO) ₉ 醚高润肤乳液	98
6.2.33	卡波-934/司盘-60·吐温-60 干皮肤润肤乳液.....	98
6.2.34	卡波-934/单甘酯/十聚甘油硬脂酸酯润肤乳液	98
6.2.35	卡波-934/硬脂酸 (EO) ₁₀ 酯儿童润肤乳液	99
6.2.36	卡波-934/单甘酯/硬脂酸 (EO) ₁₀ 酯润肤乳液	99
6.2.37	卡波-940/单甘酯/硬脂酸 (EO) ₁₀ 酯润肤乳液	99
6.2.38	卡波-940/单甘酯/谷氨酸蔗糖酯润肤乳液	100
6.2.39	卡波-940/硬脂酸 (EO) ₂₀ 酯/芦荟液润肤乳液	100
6.2.40	卡波-940/C ₁₆ 烷基二甲基硅氧烷共聚多元醇润肤乳液 (O/W)	100
6.2.41	卡波-940/单甘酯/C ₁₂ 烷基 (EO) ₂₃ 醚润肤乳液	101
6.2.42	卡波-941/乳化蜡润肤乳液	101
6.2.43	卡波-941/单甘酯除皱乳液	101
6.2.44	卡波-941/单甘酯/硬脂酸 (EO) _n 酯润肤乳液	101
6.2.45	卡波树脂/吐温-80/淀粉-脂肪酸酯润肤乳液	102
6.2.46	卡波树脂/单甘酯干性皮肤调理乳液	102
6.2.47	卡波树脂/吐温-80/球形纤维素粉润肤乳液	102
6.2.48	卡波树脂/氢化蓖麻油 (EO) ₆₀ 醚/甲基葡萄糖苷 (EO) ₁₅ 醚润 肤乳液	103
6.2.49	卡波树脂/单甘酯润肤乳液	103
6.2.50	卡波树脂/硬脂酸-TEA/单甘酯润肤乳液	103
6.2.51	卡波树脂/硬脂酸-TEA/硅油润肤乳液	104
6.2.52	卡波树脂/吐温-80/果糖/代聚糖脂肪酸酯润肤乳液	104
6.2.53	卡波树脂/油醇 (EO) ₂₀ 醚/失水山梨醇倍半油酸酯润肤 乳液	104
6.2.54	黄原胶/羟丙基甲基纤维素/司盘-60·吐温-60 润肤乳液 ..	105
6.2.55	羧甲基纤维素/单甘酯/硬脂酸 (EO) ₉ 酯润肤乳液	105
6.2.56	羟丙基甲基纤维素/长链羟基丙烯酸酯聚合物润肤乳液 ..	105
6.2.57	羟丙基甲基纤维素/季铵盐/单甘酯润肤乳液	106
6.2.58	聚乙烯吡咯烷酮/硬脂酸 (EO) _n 酯珠光润肤乳液	106
7	通用型润肤霜	107
7.1	硬脂酸-TEA/硅酸铝镁 W/O 通用型润肤霜	107
7.2	硬脂酸-TEA/单甘酯/PEG-600 单硬脂酸酯 O/W 通用型润 肤霜	107
7.3	硬脂酸-TEA/单甘酯/C ₁₂ 烷基 (EO) _n 醚通用型润肤霜	108
7.4	失水山梨醇倍半油酸酯通用型润肤霜	108

7.5 司盘-85·吐温-85通用型润肤霜	108
7.6 C ₁₂ 烷基(EO) ₂₃ 醚/C ₁₂ 烷基(EO) ₂₃ 醚甲基醚通用型润肤霜	109
7.7 胆甾醇通用型润肤霜	109
7.8 卡波-941/硬脂酸-TEA/单甘酯O/W通用型润肤霜	109
7.9 汉生胶/硅酸铝镁/单甘酯通用型润肤霜	109
7.10 丙烯酸酯-C ₁₀ ~C ₃₀ 烷基丙烯酸酯交联共聚物/卵磷脂通用型 润肤霜	110

第二篇 功能护肤化妆品

8 营养化妆品	112
8.1 滋补类营养化妆品	112
8.1.1 人参精营养润肤霜	112
8.1.2 人参提取液/核果油柔软面霜	113
8.1.3 人参·灵芝·黄芪提取液/维生素B ₆ 皮肤抗皱霜	113
8.1.4 人参·胎盘提取液/维生素A·维生素E/水解骨胶原蛋白 营养润肤霜	114
8.1.5 人参浸膏营养乳液	114
8.1.6 高丽参提取液/透明质酸钠润肤液	114
8.1.7 珍珠粉嫩肤霜	115
8.1.8 珍珠粉/银耳提取液营养润肤霜	115
8.1.9 珍珠层提取物营养润肤霜	115
8.1.10 蜂王浆/水解胶原蛋白/角鲨烷营养润肤乳液	116
8.1.11 蜂王浆/硫酸软骨素/角鲨烷营养润肤乳液	117
8.1.12 蜂王浆营养润肤乳液	117
8.1.13 蜂王浆营养润肤霜	117
8.1.14 蜂胶乙醇可溶物/角鲨烷营养润肤霜	117
8.1.15 蜂胶提取液营养润肤霜(I, II)	118
8.1.16 蜂胶乙醇浸膏营养润肤霜	119
8.1.17 蜂蜜营养润肤霜	119
8.1.18 蜂蜜营养润肤乳液	119
8.1.19 工蜂甲状腺分泌物/胆甾醇营养润面剂	120
8.1.20 花粉提取液营养润肤霜	120
8.1.21 花粉提取液/蜂蜜营养润肤霜	121
8.1.22 蜂花粉提取液/蜂蜡营养润肤霜	121
8.1.23 花粉提取液/吡咯烷酮羧酸钠保湿润肤乳液	121