



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 105062726 A

(43) 申请公布日 2015. 11. 18

(21) 申请号 201510471609. 1

A61Q 19/00(2006. 01)

(22) 申请日 2015. 08. 05

A61Q 19/10(2006. 01)

(71) 申请人 广西大学

A61Q 19/02(2006. 01)

地址 530004 广西壮族自治区南宁市西乡塘
区大学东路 100 号广西大学

A61Q 19/08(2006. 01)

(72) 发明人 杨梅

(74) 专利代理机构 广州市华学知识产权代理有
限公司 44245

代理人 梁涛

(51) Int. Cl.

C11D 9/60(2006. 01)

C11D 9/50(2006. 01)

C11D 9/38(2006. 01)

权利要求书1页 说明书6页

(54) 发明名称

一款调理肌肤淡化黑色素的药皂

(57) 摘要

一款调理肌肤淡化黑色素的药皂，其特征在于，包括基础油、添加油、基础材料、茶叶和中药煎剂；所述的中药煎剂的原料为：玫瑰 4-16 份，珍珠 3-12 份，白芷 3-12 份，白芍 3-12 份，白茯苓 3-12 份，甘草 2-6 份，紫草 1-9 份，白果 2-10 份，龙骨 1-3 份；基础油的原料组分和重量配比为：棕榈油 25-38 份、棕榈仁油 30-41 份、榛果油 22-27 份、乳木果油 8-18 份；添加油的原料组分和重量配比为：甜杏仁油 23-30 份、荷荷巴油 15-20 份、茶籽油 12-15 份；基础材料的原料组分和重量配比为蜂蜜 9-16 份，芦荟提取物 9-16 份，氢氧化钠 19-35 份、水 66-86 份。本发明将中药与香皂结合，中药配方能够起到美白、祛斑、抗衰老、抗菌消炎的作用；所有材料均为天然成分，不使用防腐剂，
A 利用蜂蜜和其他成分中的维生素 E 来作为天然防腐剂。

1. 一款调理肌肤淡化黑色素的药皂，其特征在于，包括基础油、添加油、基础材料、茶叶和中药煎剂；

所述的基础油的原料组分和重量配比为：棕榈油 25-38 份、棕榈仁油 30-41 份、榛果油 22-27 份、乳木果油 8-18 份；

所述的添加油的原料组分和重量配比为：甜杏仁油 23-30 份、荷荷巴油 15-20 份、茶籽油 12-15 份；

所述的基础材料的原料组分和重量配比为蜂蜜 9-16 份，芦荟提取物 9-16 份，氢氧化钠 19-35 份、水 68-81 份；

所述的中药煎剂的原料组分和重量配比为：玫瑰 4-16 份，珍珠 3-12 份，白芷 3-12 份，白芍 3-12 份，白茯苓 3-12 份，甘草 2-6 份，紫草 1-9 份，白果 2-10 份，龙骨 1-3 份。

2. 根据权利要求 1 所述的一款调理肌肤淡化黑色素的药皂，其特征在于，所述的茶叶为乌龙茶、绿茶和红茶中的一种或者几种；所述的茶叶原料组分和重量配比为：乌龙茶 1-4 份、绿茶 1-4 份和红茶 1-4 份。

3. 根据权利要求 1 所述的一款调理肌肤淡化黑色素的药皂，其特征在于，还包括天然植物装饰，所述天然植物装饰为茶叶、植物花瓣或粉末。

4. 根据权利要求 1 所述的一款调理肌肤淡化黑色素的药皂，其特征在于，还包括天然色素。

5. 根据权利要求 1～4 任一所述的一款调理肌肤淡化黑色素的药皂配方，其特征在于，还包括天然植物精油。

6. 根据权利要求 1～5 任一所述的一款调理肌肤淡化黑色素的药皂的制备方法，其特征在于，主要包括以下步骤：

(1) 采用冷制皂法将氢氧化钠加入水中搅拌溶解得到氢氧化钠溶液；将基础油、添加油按重量配比加热至 37℃-52℃ 混合得到混合油脂，将氢氧化钠饱和溶液加入混合油脂中均匀搅拌；

(2) 在步骤(1)所得溶液未粘稠之前加入蜂蜜、天然植物装饰、芦荟提取物、天然色素和天然植物精油，搅拌至粘稠状后得到皂液，将皂液保温 28-42℃ 放置 2-4 天备用；

(3) 按重量配比将中药煎剂的原料用冷水浸泡，煎煮两次，过滤掉残渣，待药液晾凉后备用；

(4) 将茶叶加适量水煮泡 2-7 分钟后将茶叶沥出；

(5) 将药液和茶水进行蒸馏，得到药液浓缩液和茶浓缩液，并进行混合得到混合浓缩液；

(6) 将皂液与混合浓缩液按 1:0.5～1:1.5 的质量比例倒入不锈钢容器中，将混合液均匀搅拌，稍微加热至 40℃ 左右，倒入香皂模型中，保温 1-3 天即可脱模成型。

一款调理肌肤淡化黑色素的药皂

技术领域

[0001] 本发明涉及一种药皂，尤其涉及一款调理肌肤淡化黑色素的药皂。

背景技术

[0002] 许多美白洗护产品多使用化工原料制造，添加多种的化工添加剂，对皮肤造成很大的伤害，添加的各种起泡剂和防腐剂对人体健康具有危害。随着人们的生活水平的提高，人们在追求美的同时，对安全可靠具有更高的要求。

[0003] 对于一些包含中药成分的洗护产品，中药成分在产品中所占的比例偏低，实际作用和效果不佳；同时售价偏高，性价比较低。

[0004] 中药在中国已有几千年的历史，中药在沐浴方面的应用，如药浴、中药足浴由来已久，但随着人们生活节奏的加快，泡澡和足浴难以经常享受到，无法满足人们日常淋浴时，对中药配方调理肌肤、消除疲劳、预防皮肤病的需求。

发明内容

[0005] 针对现有的问题，本发明提供一款使用天然材料制成的一款调理肌肤淡化黑色素的药皂。

[0006] 包括基础油、添加油、基础材料、茶叶和中药煎剂；

基础油的原料组分和重量配比为：棕榈油 25-38 份、棕榈仁油 30-41 份、榛果油 22-27 份、乳木果油 8-18 份；

添加油的原料组分和重量配比为：甜杏仁油 23-30 份、荷荷巴油 15-20 份、茶籽油 12-15 份；基础材料的原料组分和重量配比为蜂蜜 9-16 份，芦荟提取物 9-16 份，氢氧化钠 19-35 份、水 68-81 份；

所述的茶叶原料组分和重量配比为：乌龙茶 1-4 份、绿茶 1-4 份或红茶 1-4 份。

[0007] 所述的中药煎剂的原料组分和重量配比为：玫瑰 4-16 份，珍珠粉 3-12 份，白芷 3-12 份，白蔹 3-12 份，茯苓 3-12 份，杏仁 2-10 份，紫草 1-9 份，玉竹 1-9 份，白果 2-10 份，龙骨 1-3 份；

进一步说明，中药煎剂各成分的作用：

中药煎剂中的玫瑰，花中含有 300 多种化学成份，如芳香的醇、醛、脂肪酸、酚和含香精的油和脂，常食玫瑰制品中可以柔肝醒胃，舒气活血，美容养颜，令人神爽；入药有理气、活血、收敛等作用。

[0008] 珍珠粉，珍珠中的有机物含有门冬氨酸、苏氨酸、丝氨酸、谷氨酸、甘氨酸、丙氨酸、胱氨酸、缬氨酸、蛋氨酸等 17 种氨基酸，还含有 30 多种微量元素、牛磺酸、丰富的维生素、肽类；《本草纲目》中记载，珍珠有淡化雀斑、黄褐斑的作用；现代医学研究也发现，珍珠里含有大量的微量元素，有抗氧化、增强肌肤活性、清热排毒等作用，而且还具有美白、生肌、祛痘、控油、淡化色斑等功效；用它洁面还有清洁深层皮肤的功能；珍珠粉具有平肝潜阳、清肝明目、延年益寿、宁心安神、美容养颜的功效。

[0009] 紫草,紫草根含色素成分、脂肪酸,乙酰紫草素 (acetylshikonin)、 β -羟基异戊酰紫草素 (β -hydroxyisovalerylshikonin)、紫草素 (shikonin)、 β , β' -二甲基丙烯酰紫草素 (β , β' -dimethylacrylshikonin) 等。紫草性味甘、咸,寒。有凉血,活血,解毒透疹之功能;用于血热毒盛,斑疹紫黑,麻疹不透,温热斑疹,紫癜,疮疡,湿疹,水火烫伤,湿疹,丹毒,痈疮。

[0010] 白果,果仁除含有淀粉、蛋白质、脂肪、糖类之外,还含有维生素 C、核黄素、胡萝卜素、钙、磷、铁、钾、镁等微量元素以及银杏酸、白果酚、五碳多糖,脂固醇等成分,营养丰富,可以滋阴养颜润皮肤、抗衰老,使人肌肤、面部红润,对于平皱纹、益肺气、护血管、增加血流量等疾病具有良好的效果;白果中含有的白果酸、白果酚,经实验证明有抑菌和杀菌作用,可用于治疗呼吸道感染性疾病。

[0011] 龙骨,主含羟基磷酸钙 $\text{Ca}_5(\text{PO}_4)_3(\text{OH})$ (羟磷灰石),含少量碳酸钙及铁、铝、镁、锰、锶等元素,为古代哺乳动物牙齿的化石,多煅后用;该品涩、凉,能镇惊安神、除烦热,治心悸失眠,敛汗固精,止血涩肠,生肌敛疮,治惊痫癫痫,怔忡健忘,失眠多梦,自汗盗汗,遗精淋浊,吐衄便血,崩漏带下,泻痢脱肛,溃疡久不收口。

[0012] 白芷,味辛,性温,以根入药,有祛病除湿、排脓生肌、活血止痛等功能,能够解表散寒,祛风止痛,通鼻窍,消肿排脓,祛风止痒。

[0013] 白蔹,块根含粘质和淀粉,酒石酸 (tartaric acid), β -谷甾醇 (β -sitosterol),延胡索酸 (fumaric acid),胡萝卜甙 (daucosterol);具有清热解毒、散结止痛、生肌敛疮的功效;主治疮疡肿毒,瘰疬,烫伤,湿疮,温疟,惊痫,血痢,跌打损伤,外伤出血。

[0014] 茯苓,味甘、淡,性平,具有利水渗湿,健脾,宁心的功效,《本草正》记载:能利窍去湿,利窍则开心益智,导浊生津;去湿则逐水燥脾,补中健胃,补少利多。

[0015] 杏仁,富含蛋白质、脂肪、糖类、胡萝卜素、B 族维生素、维生素 C、维生素 P 以及钙、磷、铁等营养成分;苦杏仁中所含的脂肪油可使皮肤角质层软化,从而具有美容功效,能促进皮肤微循环,使皮肤红润光泽。

[0016] 玉竹,气微,味甘,用于养阴润燥,内热消渴。根状茎含玉竹粘多糖,由 D-果糖, D-甘露糖, D-葡萄糖及半乳糖醛酸所组成,摩尔比为 6:3:1:1.5;玉竹果聚糖 A、B、C、D,糖的组成为果糖 (%):葡萄糖 (97.5:2.6, 96.2:3.8, 95.3:4.8, 90.4:9.6), 氮杂环丁烷-2-羧酸,还含黄精螺甾醇 Poa, 黄精螺甾醇甙 Pob, Poc, P01, P02, P03, P04, P05, 黄精呋甾醇甙, 黄精呋甾醇甙甙 Poc, Pod, P06, P07, P08 及 P09 等甾族化合物。

[0017] 上述方案中,基础油包括棕榈油、棕榈仁油、榛果油、乳木果油;用于帮助药皂成型、起泡、作为溶剂等;

进一步说明,基础油各成分的作用:

棕榈油也被称为饱和油脂,因为它含有 50% 的饱和脂肪,油脂是饱和脂肪、单不饱和脂肪、多不饱和脂肪三种成分混合构成的,含有的类胡萝卜素、生育酚和生育三烯醇具有包括抗氧化性、抗癌和降低胆固醇等对健康有益的特性,是天然又健康的可食用植物油,作为肥皂的基础油十分健康。另外,棕榈油中类胡萝卜素具有维生素 A 源的生物活性,含饱和脂肪酸较多。稳定性较好,不容易发生氧化变质,它的高固体性质甘油含量能避免氢化而保持平稳,并有效的抗拒氧化,熔点为 40 度的棕榈油,用于做肥皂和化妆品;能够抗氧化,具有天

然防腐剂的作用,同时使得皂体不易融化变形。

[0018] 棕榈仁油,取自棕榈果的仁。棕榈仁油中含大量的低级脂肪酸,它的性状与椰子油很相似,棕榈仁油含不饱和酸比椰子油稍多,因此其碘值较高。成本低廉、用途广泛,液体油用于烘焙食品或制皂。有如固体的稠度,具有令人喜爱的果仁香味。它的高氧化稳定性及不含胆固醇和反式脂肪酸性质特别受欢迎,有利于身体健康。具有香味、材料天然、价格低廉的优点,可以替代椰子油用来制作药皂,100 份的棕榈核油相当于 89.1 份椰子油,可增加药皂的泡沫及溶解度。

[0019] 榛果油,含维他命、蛋白质、必需脂肪酸;质地细致,具有较重的坚果味。可作油性皮肤、混合性皮肤及调理粉刺的基础油,适合各种肤质,轻微地收敛性,调合性,能被快速的吸收;能调和及绷紧皮肤,能帮助皮肤保持稳定和弹性;能够强化微血管,刺激细胞再生,刺激循环;可 100% 当作基础油使用,可以使药皂泡沫细密且富有弹性。

[0020] 乳木果油,也称牛油树脂是纯天然绿色植物源固体油脂,能促进表皮细胞再生,赋予皮肤营养,与人体皮脂分泌油脂的各项指标最为接近,蕴含丰富的非皂化成分,极易于人体吸收,不仅能防止干燥开裂,还能进一步恢复并保持肌肤的自然弹性,具有不可思议的深层滋润功效,具有很好的深层滋润的功效,能进一步恢复并保持肌肤的自然弹性,具有良好的深层滋润功效,同时还能起到消炎作用。具有超强抗氧化效果,在作为基础油的同时能够抗氧化防止变质。其非皂化成分使得药皂不易融化变形,具有一定的硬度,并在皮肤上形成保护膜。

[0021] 添加油包括甜杏仁油、荷荷巴油和茶籽油;用来增加药皂滋润肌肤、抗老化等效果;甜杏仁油,含有维生素 A、B1、B2、B6、E、蛋白质、脂肪酸,富含油酸,味道很轻柔,有润滑性但非常清爽,是中性不油腻的油,与任何植物油皆可互相调和。具有良好的亲肤性,含有高营养素的特质,是很好的滋润和混合油;适合婴儿、干性、皱纹、粉刺以及敏感性肌肤使用。软化肤质功能良好,能愈合疤痕、促进组织再生,对面疱皮肤有调理作用,对敏感性皮肤也有保护功效;它还具有隔离紫外线的作用。可以增加药皂的清爽感,同时缓和、软化和滋润皮肤。

[0022] 荷荷巴油,含有矿物质、维生素、蛋白质、胶原蛋白、植物腊,非常滋润、无任何味道、且油质较轻滑似脂腺分泌的油脂。含丰富维生素 D 及蛋白质,是很好的滋润及保湿油,可以维护皮肤水分,预防皱纹以及软化皮肤,适合成熟及老化皮肤,常用于脸部、身体按摩及头发的保养。具有高度稳定性,能耐强光,高温而保持结构不变,同时具有良好的渗透性,只要有空隙,都可以渗透;也具有耐高温的特质,并且分子排列和人的油脂非常类似,是稳定性极高、延展性特佳的油,对过敏性皮肤有相当的疗效与舒缓,对于干性发质及干性皱纹肌肤可使其恢复活力光泽。

[0023] 茶籽油,其不饱和脂肪酸高达 90% 以上,油酸达到 80-83%,亚油酸达到 7-13%,并富含蛋白质和维生素 A、B、D、E 等。茶叶籽油中的脂肪酸有抗氧化物作用,并含有微量元素,含有维生素 E 和抗氧化成分,因此它能保护皮肤,尤其能防止皮肤损伤和衰老,使皮肤具有光泽,不但能收缩毛孔,还有显著的美白效果。

[0024] 所述的茶叶为乌龙茶、绿茶和红茶中的一种或者几种;增加茶叶以达到杀菌、抗衰老的作用;

乌龙茶,乌龙茶性平,含有机化学成分达四百五十多种,无机矿物元素达四十多种。茶

叶中的有机化学成分和无机矿物元素含有许多营养成分和药效成分。有机化学成分主要有：茶多酚类、植物碱、蛋白质、氨基酸、维生素、果胶素、有机酸、脂多糖、糖类、酶类、色素等；乌龙茶具有养颜、排毒、利便、抗化活性，消除细胞中的活性氧分子等功效，可以消除危害美容与健康的活性氧；能改善皮肤过敏；主成分单宁酸与脂肪的代谢有密切的关系，能溶解脂肪进行瘦身；还有抗肿瘤、预防老化功效，乌龙茶和维生素 E 一样有抗衰老功效。

[0025] 绿茶，绿茶性苦寒，含有的茶多酚、儿茶素、叶绿素、咖啡碱、氨基酸、维生素等营养成分也较多，这些天然营养成份对防衰老、防癌、抗癌、杀菌、消炎等具有特殊效果，是其他茶类所不及的。茶多酚具有很强的抗氧化性和生理活性，茶多酚有阻断脂质过氧化反应，清除活性酶的作用，有助于延缓衰老；茶多酚有较强的收敛作用，对病原菌、病毒有明显的抑制和杀灭作用，对消炎有明显效果；茶多酚是水溶性物质，用它洗脸能清除面部的油腻，收敛毛孔，具有消毒、灭菌、抗皮肤老化，减少日光中的紫外线辐射对皮肤的损伤等功效。

[0026] 红茶，红茶性温，富含胡萝卜素、维生素 A、钙、磷、镁、钾、咖啡碱、异亮氨酸、亮氨酸、赖氨酸、谷氨酸、丙氨酸、天门冬氨酸等多种营养元素。红茶中“富含的黄酮类化合物能消除自由基，具有抗酸化作用；红茶中的多酚类化合物具有消炎的效果，儿茶素类能与单细胞的细菌结合，使蛋白质凝固沉淀，藉此抑制和消灭病原菌，民间也常用浓茶涂伤口、褥疮和香港脚；红茶抗衰老效果强于大蒜头、西兰花和胡萝卜等。

[0027] 基础材料中还包括蜂蜜和芦荟提取物；

进一步说明，蜂蜜含有多重无机盐和维生素、铁、钙、铜、锰、钾、磷等多种有机酸和有益人体健康的微量元素，以及果糖、葡萄糖、淀粉酶、氧化酶、还原酶等，具有滋养、润燥、解毒、美白养颜之功效，外用还可以治疗烫伤、滋润皮肤和防治冻伤。蜂蜜具有很强的抗菌能力，是世界上唯一不会腐败变质的食品，其防腐作用极强，实验证实，蜂蜜对链球菌、葡萄球菌、白喉等革兰阳性菌有较强的抑制作用，因此蜂蜜不仅可以极润皮肤，还可以作为天然的防腐剂添加进药皂中。

[0028] 芦荟提取物，主要成分为多糖类、蒽醌类化合物、蛋白质、维生素、矿物质等。芦荟的蒽醌类化合物具有使皮肤收敛、柔软化、保湿、消炎、漂白的性能；还有解除硬化、角化、改善伤痕的作用，不仅能防止小皱纹、眼袋、皮肤松弛，还能保持皮肤湿润、娇嫩，同时还可以治疗皮肤炎症，对粉刺、雀斑、痤疮以及烫伤、刀伤、虫咬等亦有很好的疗效。具有美白保湿、抗过敏、修复肌肤的功效。多作为增稠剂、稳定剂、胶凝剂、黏结剂等用于化妆品中。

[0029] 还包括天然植物装饰，所述天然植物装饰为茶叶、植物花瓣、枝叶或粉末；可以额外添加上述茶叶或中药煎剂的花瓣、粉末、叶子等作为天然植物装饰，不影响药皂中实际作用的中药剂和茶叶的质量比例。用以美化、修饰药皂，方便直观的了解药皂成分。

[0030] 还包括天然色素，所述的天然色素全部由天然植物提取，色彩多样，且材料天然，不含化工材料。

[0031] 还包括天然植物精油，与添加油、基础油搭配能够增加药皂的使用效果，针对特殊的肌肤问题可以有针对性的加入天然植物精油。如 10ml 甜杏仁油加入 2～5 滴檀香 / 玫瑰 / 依兰 / 橙花 / 天竺葵精油可以增加弹性防止老化；10ml 甜杏仁油加入 2～5 滴柠檬 / 葡萄柚 / 玫瑰精油可以美白肌肤；10ml 甜杏仁油加入 2～5 滴薰衣草 / 洋甘菊 / 玫瑰 / 茉莉 / 橙花精油可以舒解精神；10ml 甜杏仁油加入 2～5 滴薰衣草 / 迷迭香 / 柠檬 / 葡萄柚 / 天竺葵精油可以减肥。

[0032] 主要包括以下步骤：

(1) 采用冷制皂法将氢氧化钠加入水中搅拌溶解,温度保持在 39℃ -41℃ 得到氢氧化钠溶液；

将基础油、添加油按重量配比加热至 32℃ -52℃ 溶解；

将氢氧化钠溶液加入混合油脂中均匀搅拌；

(2) 在步骤 (1) 所得溶液未粘稠之前,加入蜂蜜、天然色素,搅拌至稍显粘稠后加入芦荟提取物、天然植物装饰、天然植物精油,均匀搅拌至粘稠状；

将所得皂液保温 28-42℃ 放置 2-4 天备用；

(3) 按重量配比将中药煎剂的原料用冷水浸泡,煎煮两次,过滤掉残渣,待药液晾凉后备用；

(4) 将茶叶加适量水煮泡 2-7 分钟后将茶叶沥出；

(5) 将药液和茶水进行蒸馏,得到药液浓缩液和茶浓缩液,并进行混合得到混合浓缩液；

(6) 将皂液和混合浓缩液按 1:0.5 ~ 1:1.5 的质量比例倒入不锈钢容器中,将混合液均匀搅拌,稍微加热至 40℃ 左右,倒入香皂模型中,保温 1-3 天即可脱模成型。

[0033] 有益效果：

本发明将中药与香皂结合,可以满足人们需要中药配方调理肌肤、消除疲劳、预防皮肤病的需求的同时起到清洁肌肤的作用,同时又能够在淋浴、泡浴间自由选择。本发明的中药配方能够起到美白、淡斑祛斑、抗皱、抗衰老、收敛毛孔、抗菌消炎的作用,选用的天然植物油都是温和无刺激的,具有调理肌肤、细腻保湿、抗皱滋润的作用。采用冷制皂法,完整的保留了油脂中的各种营养成分。本发明所有材料均为天然成分,不含化工原料,不使用防腐剂,利用蜂蜜和其他成分中的维生素 E 等抗氧化成分来作为天然防腐剂。

具体实施方式

[0034] 下面结合具体实施例对本发明进行进一步说明。

[0035] 实施例 1：

一款调理肌肤淡化黑色素的药皂,包括基础油、添加油、基础材料、茶叶和中药煎剂；

所述的中药煎剂的原料组分及重量配比为 :玫瑰 9 份,珍珠 8 份,白芷 6 份,白芍 6 份,白茯苓 6 份,甘草 3 份,紫草 3 份,白果 4 份,龙骨 2 份；

基础油的原料组分和重量配比为 :棕榈油 35 份、棕榈仁油 39 份、榛果油 25 份、乳木果油 14 份；

添加油的原料组分和重量配比为 :甜杏仁油 27 份、荷荷巴油 17 份、茶籽油 13 份；

基础材料的原料组分和重量配比为蜂蜜 13 份,芦荟提取物 13 份,氢氧化 23 份、水 68 份;茶叶的原料组分和配比为 :乌龙茶 3 份,红茶 2 份；

添加玫瑰色素 ;添加玫瑰花、白芍花瓣作为天然植物装饰 ;按精油与甜杏仁油 1:70 的比例添加柠檬精油,起到美白肌肤、减肥的作用。

[0036] 上述材料采用以下步骤制成：

(1) 采用冷制皂法将氢氧化钠加入水中搅拌溶解,温度保持在 35℃ 左右得到氢氧化钠溶液 ;将基础油、添加油按重量配比加热至 48℃ 混合得到混合油脂,将氢氧化钠溶液加入

混合油脂中均匀搅拌；

(2) 在步骤(1)所得溶液未粘稠之前，加入蜂蜜、玫瑰色素，搅拌至稍显粘稠后加入芦荟提取物、天然植物装饰、天然柠檬精油，均匀搅拌至粘稠状；将所得皂液保温33℃左右放置3天备用；

(3) 按重量配比将中药煎剂的原料用冷水浸泡，用中药煎法煎煮两次，过滤掉中药残渣，待药液晾凉后备用；

(4) 将茶叶加水煮泡4分钟后将茶叶沥出；

(5) 将药液和茶水进行蒸馏，得到药液浓缩液和茶浓缩液，并进行混合得到混合浓缩液；

(6) 将皂液和混合浓缩液按1:0.8的质量比例倒入不锈钢容器中，将混合液均匀搅拌，稍微加热至40℃左右，倒入香皂模型中，保温2天即可脱模成型。

[0037] 实施例2：

该实施例制备方法、步骤如实施例1，区别在于：

所述的中药煎剂的原料组分和重量配比为：玫瑰7份，珍珠11份，白芷7份，白芍7份，白茯苓7份，甘草3份，紫草6份，白果5份，龙骨3份；

基础油的原料组分和重量配比为：棕榈油37份、棕榈仁油38份、榛果油26份、乳木果油17份；

添加油的原料组分和重量配比为：甜杏仁油25份、荷荷巴油19份、茶籽油14份；

基础材料的原料组分和重量配比为蜂蜜10份，芦荟提取物15份，氢氧化钠24份、水74份；茶叶的原料组分和配比为：乌龙茶2份，红茶1份；

添加茶黄色素；添加玫瑰花、白芍花瓣作为天然植物装饰；按精油与甜杏仁油1:67的比例添加葡萄柚精油，起到美白肌肤、减肥的作用。