



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 113318048 A

(43) 申请公布日 2021.08.31

(21) 申请号 202110667606.0

(22) 申请日 2021.06.16

(71) 申请人 广东快女生物技术有限公司
地址 510000 广东省广州市花都区商业大道241号

(72) 发明人 李俊彦 黄爱文 韦冈佚

(51) Int. Cl.

A61K 8/9794 (2017.01)

A61K 8/9789 (2017.01)

A61K 8/9728 (2017.01)

A61K 8/65 (2006.01)

A61K 8/73 (2006.01)

A61K 8/34 (2006.01)

A61Q 19/00 (2006.01)

A61Q 17/00 (2006.01)

权利要求书2页 说明书6页

(54) 发明名称

一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方

(57) 摘要

本发明公开了一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,涉及美容护肤技术领域。本发明包括下述重量配比的原料:保湿剂5%~8%、植物提取成分15%~20%、舒缓成分3%~5%、粘稠度调节剂1%~3%、pH调节剂1%~2%和去离子水余量,保湿剂包括甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白。本发明通过添加胶原蛋白,使得该私密膜具有良好的保湿效果,通过添加芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物等植物成分,可进一步提高该私密膜的保湿效果,且使得该私密膜具有抗菌效果,抑制私处的细菌,解决了现有的女性私密膜保湿效果不够理想的问题。

1. 一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在于:包括下述重量配比的原料:保湿剂5%~8%、植物提取成分15%~20%、舒缓成分3%~5%、粘稠度调节剂1%~3%、pH调节剂1%~2%和去离子水余量。

2. 根据权利要求1所述的一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在于,所述保湿剂包括甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白,所述甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白的质量比设置为(4~5):(2~3):1:1。

3. 根据权利要求2所述的一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在于,所述胶原蛋白设置为酶解胶原蛋白。

4. 根据权利要求1所述的一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在于,所述植物提取成分包括芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物,所述芦荟提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、甘草提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物的质量比设置为(2.5~3):(1.5~2):(1~1.5):(1~1.5):(1~1.5):(1~1.5):1:1:1:1:1。

5. 根据权利要求1所述的一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在于,所述舒缓成分包括积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿苋提取物,所述积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿苋提取物的质量比设置为(5~6):1:1。

6. 根据权利要求1所述的一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在于,所述粘稠度调节剂设置为卡波姆、黄原胶和羟乙基纤维素中的一种或几种的混合物。

7. 根据权利要求1所述的一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在于,所述pH调节剂设置为柠檬酸、乳酸、柠檬酸钠、乳酸钠和氨基酸中的一种或几种的混合物。

8. 根据权利要求1~7任意一项所述的一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在于,包括以下制备步骤:

S1:通过植物提取技术分别制备芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物;

S2:然后将芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物、当归提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到植物提取成分混合提取液;

S3:向超声反应釜内加入匀质后的植物提取成分混合提取液,对反应釜进行加热至60~70℃,加热过程中不断超声搅拌,之后,超声搅拌保温1~2h;

S4:通过植物提取技术分别制备积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿苋提取物;

S5:然后将积雪草提取物、紫苏叶提取物、马齿苋提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到舒缓成分混合提取液;

S6:将舒缓成分混合提取液加入至上述反应釜内,之后,超声搅拌保温3~4h;

S7:将反应釜降温至40~45℃,向反应釜内加入保湿剂,继续超声处理混匀,然后加入粘稠度调节剂调节粘度,加入pH调节剂,将私密膜的pH调节至适合女性私处的酸碱度,然后经脱气、过滤、冷却后得到私密膜的精华液;

S8:对面膜布进行辐照灭菌,将精华液浸泡至面膜布中,然后进行包装,即得私密膜。

9. 根据权利要求8所述的一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,其特征在於,所述面膜布选用蚕丝面膜布。

一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方

技术领域

[0001] 本发明属于美容护肤技术领域,特别是涉及一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方。

背景技术

[0002] 女性妇科疾病如外阴瘙痒、腰腹疼痛、白带异常、尿频、尿痛、阴道干涩等时常困扰着女性,通常久治不愈,给正常的生活、工作带来极大的不便,目前现有的女性阴部的抑菌产品种类繁多,普遍分为中药及西药两种,但是西药产品长期使用会造成阴道内部自我保护功能更加脆弱,尤其是对于敏感的消费者,而中药需要抓药、煎药和定时服药,很不方便,由此市场上出现了女性私密膜,用于对女性私密进行护理。

[0003] 健康的私处皮肤与其本身的保湿功能有很大关系,皮肤保湿系统的功能就是维持皮肤一定的含水量,正常情况下,当皮肤角质层含水量在10%~20%时,皮肤张紧,富有弹性,是最理想的状态;水分在10%以下时,皮肤干燥,呈粗糙状态;水分再少则发生龟裂现象,所以当皮肤自身的保湿系统不能保持皮肤正常水分时,就需要使用保湿类的化妆品,使皮肤处于理想的状态,但现有的女性私密膜在实际使用中仍存在以下弊端:

[0004] 1. 现有的女性私密膜保湿措施单一,保湿效果不够理想;

[0005] 2. 现有的女性私密膜功能单一,使用的舒适性不够。

[0006] 因此,现有的女性私密膜,无法满足实际使用中的需求,所以市面上迫切需要能改进的技术,以解决上述问题。

发明内容

[0007] 本发明的目的在于提供一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,通过添加胶原蛋白,使得该私密膜具有良好的保湿效果,通过添加芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物等植物成分,可进一步提高该私密膜的保湿效果,且使得该私密膜具有抗菌效果,抑制私处的细菌,解决了现有的女性私密膜保湿效果不够理想的问题。

[0008] 为解决上述技术问题,本发明是通过以下技术方案实现的:

[0009] 本发明为一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,包括下述重量配比的原料:保湿剂5%~8%、植物提取成分15%~20%、舒缓成分3%~5%、粘稠度调节剂1%~3%、pH调节剂1%~2%和去离子水余量。

[0010] 进一步地,所述保湿剂包括甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白,所述甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白的质量比设置为(4~5):(2~3):1:1。

[0011] 进一步地,所述胶原蛋白设置为酶解胶原蛋白。

[0012] 进一步地,所述植物提取成分包括芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物,所述芦荟提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、甘草提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物的

质量比设置为(2.5~3):(1.5~2):(1~1.5):(1~1.5):(1~1.5):(1~1.5):1:1:1:1:1。

[0013] 进一步地,所述舒缓成分包括积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物,所述积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物的质量比设置为(5~6):1:1。

[0014] 进一步地,所述粘稠度调节剂设置为卡波姆、黄原胶和羟乙基纤维素中的一种或几种的混合物。

[0015] 进一步地,所述pH调节剂设置为柠檬酸、乳酸、柠檬酸钠、乳酸钠和氨基酸中的一种或几种的混合物。

[0016] 进一步地,包括以下制备步骤:

[0017] S1:通过植物提取技术分别制备芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物;

[0018] S2:然后将芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物、当归提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到植物提取成分混合提取液;

[0019] S3:向超声反应釜内加入匀质后的植物提取成分混合提取液,对反应釜进行加热至60~70℃,加热过程中不断超声搅拌,之后,超声搅拌保温1~2h;

[0020] S4:通过植物提取技术分别制备积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物;

[0021] S5:然后将积雪草提取物、紫苏叶提取物、马齿笕提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到舒缓成分混合提取液;

[0022] S6:将舒缓成分混合提取液加入至上述反应釜内,之后,超声搅拌保温3~4h;

[0023] S7:将反应釜降温至40~45℃,向反应釜内加入保湿剂,继续超声处理混匀,然后加入粘稠度调节剂调节粘度,加入pH调节剂,将私密膜的pH调节至适合女性私处的酸碱度,然后经脱气、过滤、冷却后得到私密膜的精华液;

[0024] S8:对面膜布进行辐照灭菌,将精华液浸泡至面膜布中,然后进行包装,即得私密膜。

[0025] 进一步地,所述面膜布选用蚕丝面膜布。

[0026] 本发明具有以下有益效果:

[0027] 1、本发明通过添加甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白,使得该私密膜具有良好的保湿效果,具有密集补水、促进精华液吸收的作用,可较长时间保持私处皮肤湿润,缓解私处皮肤紧绷、干痒状态,其中胶原蛋白具有保湿补水的功效,胶原蛋白中含有大量的保湿因子,三螺旋结构能强劲锁住水分,让私处皮肤时刻保持湿润、水嫩的状态,且可以促进私处皮肤细胞的代谢能力,能够增加私处肌肤的紧致感,缩小私处肌肤的毛孔,使私处肌肤保持弹性。

[0028] 2、本发明通过添加芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物等植物成分,可进一步提高该私密膜的保湿效果,植物成分能修复受损肌肤,保障皮肤屏障的完整性,起到减少水分流失的作用,使私处细胞丰盈充润,皮下各层恢复活力,加快循环,让私处皮肤达到水润平衡的最佳状态,且使得该私密膜具有抗菌效果,抑制私处的细菌。

[0029] 3、本发明通过添加积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物,使得该私密膜

具有消炎镇静舒缓的功效,提高使用的舒适性。

[0030] 当然,实施本发明的任一产品并不一定需要同时达到以上所述的所有优点。

具体实施方式

[0031] 下面对本发明实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述。

[0032] 实施例一

[0033] 本发明为一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,包括下述重量配比的原料:保湿剂5%、植物提取成分15%、舒缓成分3%、粘稠度调节剂1%、pH调节剂1%和去离子水余量。

[0034] 保湿剂包括甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白,甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白的质量比设置为4:2:1:1,其中,胶原蛋白设置为酶解胶原蛋白。

[0035] 植物提取成分包括芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物,芦荟提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、甘草提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物的质量比设置为2.5:1.5:1:1:1:1:1:1:1:1。

[0036] 舒缓成分包括积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物,积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物的质量比设置为5:1:1。

[0037] 粘稠度调节剂设置为卡波姆、黄原胶和羟乙基纤维素中的一种或几种的混合物。

[0038] pH调节剂设置为柠檬酸、乳酸、柠檬酸钠、乳酸钠和氨基酸中的一种或几种的混合物。

[0039] 该私密膜包括以下制备步骤:

[0040] S1:通过植物提取技术分别制备芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物;

[0041] S2:然后将芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物、当归提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到植物提取成分混合提取液;

[0042] S3:向超声反应釜内加入匀质后的植物提取成分混合提取液,对反应釜进行加热至60℃,加热过程中不断超声搅拌,之后,超声搅拌保温1h;

[0043] S4:通过植物提取技术分别制备积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物;

[0044] S5:然后将积雪草提取物、紫苏叶提取物、马齿笕提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到舒缓成分混合提取液;

[0045] S6:将舒缓成分混合提取液加入至上述反应釜内,之后,超声搅拌保温3h;

[0046] S7:将反应釜降温至40℃,向反应釜内加入保湿剂,继续超声处理混匀,然后加入粘稠度调节剂调节粘度,加入pH调节剂,将私密膜的pH调节至适合女性私处的酸碱度,然后经脱气、过滤、冷却后得到私密膜的精华液;

[0047] S8:对面膜布进行辐照灭菌,将精华液浸泡至面膜布中,然后进行包装,即得私密

膜,其中,面膜布选用蚕丝面膜布。

[0048] 实施例二

[0049] 本发明为一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,包括下述重量配比的原料:保湿剂7%、植物提取成分18%、舒缓成分4%、粘稠度调节剂2%、pH调节剂1%和去离子水余量。

[0050] 保湿剂包括甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白,甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白的质量比设置为4.5:2.5:1:1,其中,胶原蛋白设置为酶解胶原蛋白。

[0051] 植物提取成分包括芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物,芦荟提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、甘草提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物的质量比设置为2.8:1.7:1.7:1.7:1.7:1.7:1:1:1:1。

[0052] 舒缓成分包括积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿苋提取物,积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿苋提取物的质量比设置为5.5:1:1。

[0053] 粘稠度调节剂设置为卡波姆、黄原胶和羟乙基纤维素中的一种或几种的混合物。

[0054] pH调节剂设置为柠檬酸、乳酸、柠檬酸钠、乳酸钠和氨基酸中的一种或几种的混合物。

[0055] 该私密膜包括以下制备步骤:

[0056] S1:通过植物提取技术分别制备芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物;

[0057] S2:然后将芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物、当归提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到植物提取成分混合提取液;

[0058] S3:向超声反应釜内加入匀质后的植物提取成分混合提取液,对反应釜进行加热至65℃,加热过程中不断超声搅拌,之后,超声搅拌保温1.5h;

[0059] S4:通过植物提取技术分别制备积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿苋提取物;

[0060] S5:然后将积雪草提取物、紫苏叶提取物、马齿苋提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到舒缓成分混合提取液;

[0061] S6:将舒缓成分混合提取液加入至上述反应釜内,之后,超声搅拌保温3.5h;

[0062] S7:将反应釜降温至42℃,向反应釜内加入保湿剂,继续超声处理混匀,然后加入粘稠度调节剂调节粘度,加入pH调节剂,将私密膜的pH调节至适合女性私处的酸碱度,然后经脱气、过滤、冷却后得到私密膜的精华液;

[0063] S8:对面膜布进行辐照灭菌,将精华液浸泡至面膜布中,然后进行包装,即得私密膜,其中,面膜布选用蚕丝面膜布。

[0064] 实施例三

[0065] 本发明为一种具有增加皮肤保湿效果的女性私密膜配方,包括下述重量配比的原料:保湿剂8%、植物提取成分20%、舒缓成分5%、粘稠度调节剂3%、pH调节剂2%和去离子

水余量。

[0066] 保湿剂包括甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白,甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白的质量比设置为5:3:1:1,其中,胶原蛋白设置为酶解胶原蛋白。

[0067] 植物提取成分包括芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物,芦荟提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、甘草提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物的质量比设置为3:2:1.5:1.5:1.5:1.5:1:1:1:1:1。

[0068] 舒缓成分包括积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物,积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物的质量比设置为6:1:1。

[0069] 粘稠度调节剂设置为卡波姆、黄原胶和羟乙基纤维素中的一种或几种的混合物。

[0070] pH调节剂设置为柠檬酸、乳酸、柠檬酸钠、乳酸钠和氨基酸中的一种或几种的混合物。

[0071] 该私密膜包括以下制备步骤:

[0072] S1:通过植物提取技术分别制备芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物和当归提取物;

[0073] S2:然后将芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物、白芷提取物、地肤子提取物、白藓皮提取物、竹茹提取物、洋甘菊提取物、睡莲提取物、仙鹤草提取物、当归提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到植物提取成分混合提取液;

[0074] S3:向超声反应釜内加入匀质后的植物提取成分混合提取液,对反应釜进行加热至70℃,加热过程中不断超声搅拌,之后,超声搅拌保温2h;

[0075] S4:通过植物提取技术分别制备积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿笕提取物;

[0076] S5:然后将积雪草提取物、紫苏叶提取物、马齿笕提取物和去离子水加入至高压均质机中,采用高压均质机将各个提取物混匀,得到舒缓成分混合提取液;

[0077] S6:将舒缓成分混合提取液加入至上述反应釜内,之后,超声搅拌保温4h;

[0078] S7:将反应釜降温至45℃,向反应釜内加入保湿剂,继续超声处理混匀,然后加入粘稠度调节剂调节粘度,加入pH调节剂,将私密膜的pH调节至适合女性私处的酸碱度,然后经脱气、过滤、冷却后得到私密膜的精华液;

[0079] S8:对面膜布进行辐照灭菌,将精华液浸泡至面膜布中,然后进行包装,即得私密膜,其中,面膜布选用蚕丝面膜布。

[0080] 本发明中的中药成分药理如下:

[0081] 芦荟:味苦,性寒,归肝、大肠经,具有泻下、清肝、杀虫的功效,主治热结便秘、肝火头痛、目赤惊风、虫积腹痛、疥癣、痔瘘,外用可以保持皮肤的湿润和弹性。

[0082] 甘草:味甘,性平,归心、肺、脾、胃经,具有补脾益气、清热解毒、祛痰止咳、缓急止痛、调和诸药的功效,甘草提取物包含甘草甜素、甘草酸、甘草甙、甘草类黄酮、后幕比檀素、刺芒柄花素、槲皮素等。

[0083] 白茯苓:味甘、淡,性平,入药具有利水渗湿、益脾和胃、宁心安神之功用。

[0084] 白芷:性温,味辛,含挥发油、白芷素、香柠檬内酯等成分,有活血祛风、排脓消肿的功效,对各种细菌如丙酸痤疮杆菌、绿脓杆菌等有抑制作用,有增白效果。

[0085] 地肤子:味辛、苦,性寒,具有清热利湿、祛风止痒的功效,常用于治疗小便涩痛、阴痒带下、风疹、湿疹、皮肤瘙痒等疾病。

[0086] 白藓皮:味苦咸,性寒,具有祛风、燥湿、清热、解毒的功效,常用于治疗疥癣、皮肤痒疹、风湿痹痛等疾病。

[0087] 竹茹:味甘,性微寒,具有显著的保湿性能。

[0088] 洋甘菊:洋甘菊中环醚类、黄酮类及总挥发油等对真菌滋生有不同的抑制作用。

[0089] 睡莲:具有活络和止血以及水风凉血的作用。

[0090] 仙鹤草:味苦、涩,性平,具有收敛止血、补虚的作用。

[0091] 当归:味甘、平,性温,具有补血养血、活血化瘀、调经止痛、润肤除斑的功效,内服治疗月经不调、痛经、贫血体虚、血虚头痛、黄褐斑、老年斑等,外用可改善肤质、祛斑除皱,敷皮肤可活血淡斑,促使皮肤的新陈代谢,使皮肤细嫩有光泽。

[0092] 积雪草:味苦、辛,性寒,具有清热利湿,解毒消肿的功效,亦具有抗氧化作用。

[0093] 紫苏叶:具有解热作用,且紫苏叶对于葡萄球菌的生长具有一定的抑制作用,具有抗菌作用。

[0094] 马齿苋:味酸,性寒,具有清热解毒,凉血止血的功效。

[0095] 本发明通过添加甘油、丙二醇、透明质酸和胶原蛋白,使得该私密膜具有良好的保湿效果,通过添加芦荟提取物、甘草提取物、白茯苓提取物等植物成分,可进一步提高该私密膜的保湿效果,且使得该私密膜具有抗菌效果,抑制私处的细菌,通过添加积雪草提取物、紫苏叶提取物和马齿苋提取物,使得该私密膜具有消炎镇静舒缓的功效。

[0096] 上述实施例的一个具体应用为:

[0097] 本产品为蚕丝私密膜,使用时,用温水将私密处洗干净,撕开包装袋,将私密膜撕下贴附在私密处,15~20min后,再用温水将私密处的残留成分洗净即可。

[0098] 以上仅为本发明的优选实施例,并不限制本发明,任何对前述各实施例所记载的技术方案进行修改,对其中部分技术特征进行等同替换,所作的任何修改、等同替换、改进,均属于在本发明的保护范围。