

权 利 要 求 书

1、一种用于提亮肤色及改善皱纹的精粹霜，其特征在于，按照质量份包括以下组分：水 52-54 份、丁二醇 9-10 份、甘油三（乙基己酸）酯 14-15 份、甘油 6-6.5 份、乳酸菌发酵溶胞产物 3.5-3.8 份、甘油聚丙烯酸酯 0.6-0.7 份、环聚二甲基硅氧烷 0.2-0.3 份、野大豆籽提取物 0.08-0.1 份、甘油硬脂酸酯 4-5.5 份、PEG-100 硬脂酸酯 2-2.4 份、1,2-戊二醇 0.08-0.4 份、欧薷草提取物 0.5-2 份、黄原胶 0.05-0.2 份、鲸蜡硬脂醇 0.01-0.03 份、植物甾醇油酸酯 0.01-0.1 份、聚二甲基硅氧烷 0.02-0.05 份、小雨燕窝提取物 0.05-1 份、乳清蛋 0.2-1 份、神经酰胺 2 0.01-0.05 份、神经酰胺 3 0.02-0.05 份、神经酰胺 6 II 0.1-0.3 份、透明质酸钠 0.5-1 份、甘草酸二钾 0.03-0.1 份、红没药醇 0.01-0.1 份、 β -葡聚糖 0.3-1 份、丙烯酸羟乙酯/丙烯酰二甲基牛磺酸钠共聚物 0.4-0.6 份、丙烯酸（酯）类/C10-30 烷醇丙烯酸酯交联聚合物 0.03-0.06 份、氢氧化钠 0.05-0.1 份、苯氧乙醇 0.05-0.08 份、氯苯甘醚 0.1-0.25 份、紫丁香香精 0.02-0.03 份、辛酰羟肟酸 0.05-0.1 份、EDTA 二钠 0.3-0.4 份；

所述用于提亮肤色及改善皱纹的精粹霜通过以下方法制备得到：

步骤 1、称量：按照质量份称量以上各组分；

步骤 2、将称量好的各组分进行混合，按照常规工艺制备得到用于提亮肤色及改善皱纹的精粹霜。

2、根据权利要求 1 所述的用于提亮肤色及改善皱纹的精粹霜，其特征在于，进一步地，按照质量份包括以下组分：水 53 份、丁二醇 9.5 份、甘油三（乙基己酸）酯 14.5 份、甘油 6.3 份、乳酸菌发酵溶胞产物 3.6 份、甘油聚丙烯酸酯 0.65 份、环聚二甲基硅氧烷 0.25 份、野大豆籽提取物 0.09 份、甘油硬脂酸酯 4.7 份、PEG-100 硬脂酸酯 2.2 份、1,2-戊二醇 0.2 份、欧薷草提取物 1.2 份、黄原胶 0.12 份、鲸蜡硬脂醇 0.02 份、植物甾醇油酸酯 0.06 份、聚二甲基硅氧烷 0.03 份、小雨燕窝提取物 0.08 份、乳清蛋 0.6 份、神经酰胺 2 0.03 份、神经酰胺 3 0.04 份、神经酰胺 6 II 0.2 份、透明质酸钠 0.8 份、甘草酸二钾 0.07 份、红没药醇 0.05 份、 β -葡聚糖 0.6 份、丙烯酸羟乙酯/丙烯酰二甲基牛磺酸钠共聚物 0.5 份、丙烯酸（酯）类/C10-30 烷醇丙烯酸酯交联聚合物 0.05 份、氢氧化钠（PH 调节）0.08 份、苯氧乙醇 0.06 份、

氯苯甘醚 0.17 份、紫丁香香精 0.025 份、辛酰羟肟酸 0.08 份、EDTA 二钠 0.35 份。

3、一种用于提亮肤色及改善皱纹的精粹霜的制备方法，其特征在于，包括以下步骤：

- 5 步骤 1、称量：按照质量份称量以下组分：水 52-54 份、丁二醇 9-10 份、甘油三(乙基己酸)酯 14-15 份、甘油 6-6.5 份、乳酸菌发酵溶胞产物 3.5-3.8 份、甘油聚丙烯酸酯 0.6-0.7 份、环聚二甲基硅氧烷 0.2-0.3 份、野大豆籽提取物 0.08-0.1 份、甘油硬脂酸酯 4-5.5 份、PEG-100 硬脂酸酯 2-2.4 份、1,2-戊二醇 0.08-0.4 份、欧薷草提取物 0.5-2 份、黄原胶 0.05-0.2 份、鲸蜡硬脂醇
- 10 0.01-0.03 份、植物甾醇油酸酯 0.01-0.1 份、聚二甲基硅氧烷 0.02-0.05 份、小雨燕窝提取物 0.05-1 份、乳清蛋白 0.2-1 份、神经酰胺 2 0.01-0.05 份、神经酰胺 3 0.02-0.05 份、神经酰胺 6 II 0.1-0.3 份、透明质酸钠 0.5-1 份、甘草酸二钾 0.03-0.1 份、红没药醇 0.01-0.1 份、 β -葡聚糖 0.3-1 份、丙烯酸羟乙酯/丙烯酸酯二甲基牛磺酸钠共聚物 0.4-0.6 份、丙烯酸(酯)类/C10-30 烷醇丙烯酸酯交联聚合物 0.03-0.06 份、氢氧化钠(PH 调节) 0.05-0.1 份、苯氧乙醇 0.05-0.08 份、氯苯甘醚 0.1-0.25 份、紫丁香香精 0.02-0.03 份、辛酰羟肟酸 0.05-0.1 份、EDTA 二钠 0.3-0.4 份；
- 15

步骤 2、将称量好的各组分进行混合，按照常规工艺制备得到用于提亮肤色及改善皱纹的精粹霜。