

[19] 中华人民共和国国家知识产权局



[12] 发明专利说明书

专利号 ZL 200510083457.4

[51] Int. Cl.

A23F 3/34 (2006.01)

A61K 36/899 (2006.01)

A61K 36/605 (2006.01)

A61K 36/535 (2006.01)

A61K 36/32 (2006.01)

[45] 授权公告日 2008 年 7 月 9 日

[11] 授权公告号 CN 100399924C

[22] 申请日 2005.7.10

[21] 申请号 200510083457.4

[73] 专利权人 蓝金义

地址 321205 浙江省武义县王宅镇仁村

[72] 发明人 蓝金义

[56] 参考文献

CN 1194843A 1998.10.7

审查员 赵 勇

权利要求书 1 页 说明书 2 页

[54] 发明名称

一种芦根保健茶

[57] 摘要

本发明公开了一种芦根保健茶，其主要是由芦根、桑叶、川芎、紫苏叶、橄榄按一定重量配比制成；该保健茶具有润喉清咽之功效；成本低、效果好、配方合理、制备简单、易保存、四季皆宜、有病治病、无病保健、饮用非常方便、口感好；该茶适用于咽喉肿痛、干燥不适、肢体疲乏、感冒、热病烦渴、咳嗽吐血、肺热咳嗽、等病症患者饮用；本发明是一种非常理想的润喉清咽的保健饮用佳品。

1、一种芦根保健茶，其特征在于：由以下重量份的组分组成；
芦根 1—14 份、桑叶 1—6 份、川芎 1—6 份、紫苏叶 1—6 份、橄榄
1—12 份。

2、根据权利要求 1 所述的一种芦根保健茶，其特征在于：由以
下重量份的组分组成；芦根 12 份、桑叶 4 份、川芎 4 份、紫苏叶 4
份、橄榄 10 份。

一种芦根保健茶

技术领域：

本发明涉及一种芦根保健茶。

背景技术：

目前市场上销售的各种各样的保健茶也很好，如现有绿茶、有机茶、药物保健茶等，配方不太合理，功能比较单一，药效不太理想，不易保存，它们只能起到一些清热、提神、助消化的作用；对人体的保健作用效果不明显。

发明内容：

发明人针对上述不足之处，开发人们迫切需要的一种饮用方便，疗效好的保健茶；本发明人经过反复研究，并通过临床试验，反复验证，终于找到了一种成本低、配方合理、制备简单、易保存、四季皆宜、有病治病、无病保健、饮用非常方便、口感好；适合各类人群的保健，该保健茶具有润喉清咽之功效。

本发明的目的就是提供一种芦根保健茶。

本发明的药物选用芦根、桑叶、川芎、紫苏叶、橄榄进行组合，将这些药物组合使得各药物的功效产生协同的作用，从而能够实现有效的保健作用。其中选用芦根：性味；甘，寒；入肺、胃经；具有清热、除烦、生津、止呕。选用桑叶：性味；甘苦，寒；入肺、肝经；具有祛风清热、凉血明目。选用川芎：性味；辛，温；入肝、胆经；具有行气开郁、祛风燥湿。选用紫苏叶：性味；辛，温；入肺、脾经；具有发表、散寒、理气、和营。选用橄榄：性味；甘涩酸，平；入肺、胃经；具有清肺、利咽、生津、解毒。经过药理试验证实，本发明通过上述药物共同协作后具有润喉清咽的效果。

本发明药物组分的用量也是经过发明人进行大量实验摸索总结得出，各组分用量为在下述重量份范围都具有较好保健效果：

芦根1—14份、桑叶1—6份、川芎1—6份、紫苏叶1—6份、橄榄1—12份。

优选为：芦根 12 份、桑叶 4 份、川芎 4 份、紫苏叶 4 份、橄榄 10 份。

本发明制备方法是：首先将上述的芦根、桑叶、川芎、紫苏叶、橄榄分别单一碾成粉末，颗粒度控制在 90—110 目之间，将碾碎后的粉末按比例混合一起拌均匀，然后将所述的混合物粉末置于在封闭容器中，通以蒸汽 100—140 分钟，控制蒸汽压力在 950—1200 千帕斯之间，温度控制在 90℃—120℃ 度之间，用低温真空干燥法将所有的混合物粉末置于干燥，将处理后的混合物按计量 5 克装入小过滤袋中，用纸制或其他材料制成的外包装袋，通过真空后密封即得成品。

一种芦根保健茶的饮用方法：可长期饮用，每天饮用 5—20 克，每次取一小滤袋，置于保温杯中，用沸水冲泡，盖闷 5—20 分钟后，代茶频频饮用，可反复冲泡，泡饮味淡为止。

本发明的一种芦根保健茶，具有润喉清咽之功效；成本低、效果好、配方合理、制备简单、易保存、四季皆宜、有病治病、无病保健、饮用非常方便、口感好；该茶适用于咽喉肿痛、干燥不适、肢体疲乏、感冒、热病烦渴、咳嗽吐血、肺热咳嗽、等病症患者饮用；本发明是一种非常理想的润喉清咽的保健饮用佳品。

具体实施方式：

下面详细说明本发明实施例：

本发明所提供的一种芦根保健茶，由以下重量份的组分组成：芦根 1—14 份、桑叶 1—6 份、川芎 1—6 份、紫苏叶 1—6 份、橄榄 1—12 份。

本发明所提供的一种芦根保健茶，优选为：由以下重量份的组分组成：芦根 12 份、桑叶 4 份、川芎 4 份、紫苏叶 4 份、橄榄 10 份。

本发明制备方法是：首先将上述的芦根、桑叶、川芎、紫苏叶、橄榄分别单一碾成粉末，颗粒度控制在 90—110 目之间，将碾碎后的粉末按比例混合一起拌均匀，然后将所述的混合物粉末置于在封闭容器中，通以蒸汽 100—140 分钟，控制蒸汽压力在 950—1200 千帕斯之间，温度控制在 90℃—120℃ 度之间，用低温真空干燥法将所有的混合物粉末置于干燥，将处理后的混合物按计量 5 克装入小过滤袋中，用纸制或其他材料制成的外包装袋，通过真空后密封即得成品。