

[19]中华人民共和国国家知识产权局

[51]Int.Cl⁶

A24B 15/16

[12]发明专利申请公开说明书

[21]申请号 98107661.0

[43]公开日 1999年10月27日

[11]公开号 CN 1232651A

[22]申请日 98.4.22 [21]申请号 98107661.0

[71]申请人 李基国

地址 111300 辽宁省灯塔市邮电局关学寨

[72]发明人 李基国

权利要求书1页 说明书2页 附图页数0页

[54]发明名称 保健烟

[57]摘要

保健烟涉及一种供人们吸的香烟,主要是为解决现有的香烟有毒性,危害人体健康的问题而研制的。方法是用菊花取代现有的烟草制作香烟;或在菊花的基础上再增加辣椒、茶叶、肉桂、八角茴香、生姜及丁香、肉蔻、小茴香、薄荷、蜂蜜、食用香精等,还可以加入人参、黄芪、五味子、枸杞子、冬虫夏草等。优点是不含尼古丁、烟草焦油等有害成分,既具有香烟那种所谓兴奋作用,解决人们的吸烟嗜好,又有益人体健康,解除疲劳。

I S S N 1 0 0 8 - 4 2 7 4

权利要求书

1、保健烟涉及一种供人们吸的香烟，其特征在于用菊花取代现有的烟草，将菊花焙干，按现有的生产香烟的方法加工生产香烟。

2、按照权利要求 1 所说的保健烟，其特征在于取辣椒 50 克、茶叶 20 克、肉桂 20 克混合煎煮、过滤，将滤液浓缩至 2000 毫升，生姜 500 克粉碎加入浓缩液中，喷到 1000 克菊花上，混匀、烘干，再加入粉碎的八角茴香 15 克，混合均匀后，用来取代烟草，按现有生产香烟的方法加工生产香烟。

3、按照权利要求 2 所说的保健烟，其特征在于在配料中再增加丁香 15 克、肉蔻 20 克、小茴香 15 克、薄荷 20 克、蜂蜜 500 克、食用香精 0.01 克；将肉蔻、薄荷与辣椒、茶叶、肉桂混合煎煮；蜂蜜、食用香精与粉碎的生姜一起加入浓缩液中，均匀喷撒在菊花上混匀、烘干，再将丁香、小茴香与八角茴香一起粉碎，加入上述烘干料中。

4、按照权利要求 3 所说的保健烟，其特征在于在配料中再增加人参 20 克、黄芪 20 克、五味子 20 克、枸杞子 20 克、何首乌 20 克、五加皮 10 克、天门冬 10 克、麦门冬 10 克、柴胡 10 克、淫羊藿 10 克、冬虫夏草 15 克；将上述新增加的配料加到辣椒、茶叶、肉桂、肉蔻、薄荷中一起混合煎煮。

5、按照权利要求 1 或 2 所说的保健烟，其特征在于所说的菊花是杭菊、贡菊、白菊、滁菊或野菊花。

6、按照权利要求 3 或 4 所说的保健烟，其特征在于所说的菊花是杭菊、贡菊、白菊、滁菊或野菊花。

说 明 书

保 健 烟

本发明涉及一种供人们吸的香烟。

现有的香烟烟丝中含有烟焦油、尼古丁等大量有害物质,对吸烟人健康有害。

本发明的目的是设计一种对吸烟人无害,而且有益人体健康,同时也具有现有香烟那种香气和所谓兴奋作用的烟。

本发明的目的是这样实现的:方一、用菊花取代烟草,将菊花焙干,按现有的生产香烟的方法加工生产香烟。这种香烟不但有烟味,而且还具有一定的保健作用。

方二、为了使香烟味更浓和增强对人体的保健作用,可以按照上述方案,在以菊花为主料的基础上再增加一些辅助原料,具体原材料和用料比为:菊花 1000 克、辣椒 50 克、茶叶 20 克、肉桂 20 克、八角茴香 15 克、生姜 500 克;制法:将辣椒、茶叶、肉桂混合煎煮、过滤,将滤液浓缩至 2000 毫升,生姜粉碎加入浓缩液中,喷在菊花上混匀、烘干,再加入粉碎的八角茴香,混合均匀后,用来取代烟草,按现有生产香烟的方法加工生产香烟。

方三、为了进一步增强其香烟味,特别是对人体的保健作用,可以在方二配料中再增加丁香 15 克、肉蔻 20 克、小茴香 15 克、薄荷 20 克、蜂蜜 500 克、食用香精 0.01 克;制法:将辣椒、茶叶、肉桂、薄荷、肉蔻混合煎煮,过滤、将滤液浓缩至 2000 毫升,生姜粉碎与蜂蜜、食用香精一起加入上述浓缩液中,均匀喷撒到菊花上混匀,烘干,再将丁香、小茴香与八角茴香一起粉碎加入上述烘干料中,再按现有的生产香烟的方法进行加工生产香烟。

方四、为了更加增强对人体的防病祛病保健作用,可以在方三的配料中再增加人参 20 克、黄芪 20 克、五味子 20 克、枸杞子 20 克、何首乌 20 克、五加皮 10 克、天门冬 10 克、麦门冬 10 克、柴胡 10 克、淫羊藿 10 克、冬虫夏草 15 克;制法:将上述新增加的配料加到辣椒、茶叶、肉桂、薄荷、肉蔻中一起混合煎煮、过滤,将滤液浓缩至 2000 毫升,其余作法均与方三相同。

上述各方中所说的菊花主要是杭菊、贡菊、白菊、滁菊或野菊花。

本发明的优点是采用无毒副作用的可食性天然绿色植物制成，具有现有香烟那种所谓兴奋作用，又不含尼古丁、烟草焦油等有害成份，不但对吸烟人无害，而且还有益人体健康，能促进人体阴阳平衡，达到最佳状态，强身健体，解除疲劳，激活人体衰老细胞，对人体免疫机能起到双向调解作用。

实施例一、将菊花焙干，用菊花取代现有的烟草，按现有的生产香烟的方法进行加工生产制作香烟。

例二、取辣椒 50 克、茶叶 20 克、肉桂 20 克混合煎煮、过滤，将滤液浓缩至 2000 毫升，生姜 500 克粉碎加入浓缩液中，喷到 1000 克菊花上，混匀烘干，再加入粉碎的八角茴香 15 克，混合均匀后用来取代烟草，按现有的香烟生产方法进行加工生产，制作香烟。

例三、取辣椒 50 克、茶叶 20 克、肉桂 20 克、肉蔻 20 克、薄荷 20 克混合煎煮、过滤，将滤液浓缩至 2000 毫升，取生姜 500 克粉碎与蜂蜜 500 克、食用香精 0.01 克一起加入上述浓缩液中，均匀喷撒在 1000 克菊花上，混匀烘干，再取八角茴香 15 克、丁香 15 克、小茴香 15 克一起粉碎，加入上述烘干料中，用来取代烟草，再按现有的生产香烟的方法进行加工生产香烟。

例四、取人参 20 克、黄芪 20 克、五味子 20 克、枸杞子 20 克、何首乌 20 克、五加皮 10 克、天门冬 10 克、麦门冬 10 克、柴胡 10 克、淫羊藿 10 克、辣椒 50 克、茶叶 20 克、肉桂 20 克、肉蔻 20 克、薄荷 20 克、冬虫夏草 15 克，将其混合煎煮、过滤，将滤液浓缩至 2000 毫升，取生姜 500 克粉碎与蜂蜜 500 克、食用香精 0.01 克一起加入上述浓缩液中，均匀喷撒到 1000 克菊花上，混匀烘干，再取八角茴香 15 克、丁香 15 克、小茴香 15 克一起粉碎，加入上述烘干料中，用以取代现有的烟草，再按现有的生产香烟的方法进行加工生产香烟。

上述各例中所说的菊花主要是杭菊、贡菊、白菊、滁菊和野菊花。