



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 104247831 A

(43) 申请公布日 2014. 12. 31

(21) 申请号 201410518733. 4

(22) 申请日 2014. 10. 05

(71) 申请人 黄介兰

地址 226200 江苏省南通市启东市久隆镇大  
生村三十组 14 号

(72) 发明人 黄介兰

(74) 专利代理机构 南京众联专利代理有限公司  
32206

代理人 吕书桁

(51) Int. Cl.

A23F 3/34 (2006. 01)

权利要求书1页 说明书2页

(54) 发明名称

一种薄荷减肥茶

(57) 摘要

本发明涉及一种薄荷减肥茶,其特征在于,由以下重量份的原料组成:薄荷 15—30 份,丝瓜络 3—6 份,田七 5—12 份,白芷 2—12 份,栀子 3—12 份,金银花 3—12 份。相对于现有技术,本发明的优点如下,1) 整个技术方案原料成本较低,生产工艺简单,容易操作;2) 该减肥茶对消化和吸收系统无任何副作用,促进人体正常的新陈代谢;4) 该菊减肥茶在减肥的同时具有降低血脂和降低胆固醇的效果,可以排毒养颜,美白皮肤,还可以防止动脉硬化等疾病;5) 减肥茶减肥效果明显,食用 6—8 个月后可以停止服用,停用后不会反弹,是一种安全健康的减肥茶,便于大规模的推广。

1. 一种薄荷减肥茶,其特征在于,由以下重量份的原料组成:薄荷 15—30 份,丝瓜络 3—6 份,田七 5—12 份,白芷 2—12 份,栀子 3—12 份,金银花 4—12 份。
2. 根据权利要求 1 所述薄荷减肥茶,其特征在于,由以下重量份的原料组成:薄荷 20—28 份,丝瓜络 4—5 份,田七 6—12 份,白芷 3—8 份,栀子 6—8 份,金银花 6—9 份。
3. 根据权利要求 1 所述薄荷减肥茶,其特征在于,由以下重量份的原料组成:薄荷 25 份,丝瓜络 4 份,田七 8 份,白芷 6 份,栀子 8 份,金银花 8 份。
4. 采用权利要求 1-3 所述的薄荷减肥茶的制备方法,其特征在于,所述步骤如下,1)将所述的原料清洗、烘干、高温杀菌消毒,烘干温度为 60—75℃;2)将步骤 1 准备的原料在无菌环境下粉碎,粉碎成颗粒状;3)将步骤 2 得到颗粒状的茶进行包装。

## 一种薄荷减肥茶

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种茶,具体地说是一种薄荷减肥茶。

### 背景技术

[0002] 我国是世界茶叶品种最多的国家,饮誉海内外。古往今来,几经演变,我国茶叶品种不断花样翻新。大体经历了这么几个阶段:咀嚼鲜叶、生煮羹饮、晒干收藏、蒸青做饼、炒青散茶,直至形成现有的茶类格局。基本茶类包括薄荷、薄荷、薄荷、薄荷、黄茶、黑茶,再加工茶类中包括花茶、紧压茶、萃取茶、香味果味茶、药用薄荷减肥茶和含茶饮料等。由于饮茶对人们的功效众人皆知,对于肥胖人群来说,减肥茶成为大家关注的焦点,市场上的减肥茶种类繁多,但是大都数减肥茶减肥效果不明显,并且长期饮用,对消化吸收系统有一定的副作用,甚至引起营养失调和腹泻,因此,因此,迫切的需要一种新的技术方案解决上述技术问题。

### 发明内容

[0003] 本发明正是针对现有技术中存在的技术问题,提供一种薄荷减肥茶,该薄荷减肥茶老少均可使用,在减肥的同时具有降低胆固醇、降低血脂的效果,没有任何副作用,促进新陈代谢。

[0004] 为了实现上述目的,本发明采用的技术方案为,一种薄荷减肥茶,其特征在于,由以下重量份的原料组成:薄荷 15—30 份,丝瓜络 3—6 份,田七 5—12 份,白芷 2—12 份,栀子 3—12 份,金银花 4—12 份。

[0005] 一种薄荷减肥茶,由以下重量份的原料组成:薄荷 20—28 份,丝瓜络 4—5 份,田七 6—12 份,白芷 3—8 份,栀子 6—8 份,金银花 6—9 份。

[0006] 一种薄荷减肥茶,由以下重量份的原料组成:薄荷 25 份,丝瓜络 4 份,田七 8 份,白芷 6 份,栀子 8 份,金银花 8 份。

[0007] 采用权利要求 1-3 所述的薄荷减肥茶的制备方法,其特征在于,所述步骤如下,1) 将所述的原料清洗、烘干、高温杀菌消毒,烘干温度为 60—75℃;2) 将步骤 1 准备的原料在无菌环境下粉碎,粉碎成颗粒状;3) 将步骤 2 得到颗粒状的茶进行包装。

[0008] 相对于现有技术,本发明的优点如下,1) 整个技术方案原料成本较低,生产工艺简单,容易操作;2) 该减肥茶对消化和吸收系统无任何副作用,促进人体正常的新陈代谢;4) 该薄荷减肥茶在减肥的同时具有降低血脂和降低胆固醇的效果,可以排毒养颜,美白皮肤,还可以防止动脉硬化等疾病;5) 该减肥茶减肥效果明显,食用 6—8 个月后可以停止服用,停用后不会反弹,是一种安全健康的减肥茶,便于大规模的推广。

### 具体实施方式

[0009] 为了加深对本发明的理解和认识,下面结合具体实施方式对本发明作进一步描述和介绍。

[0010] 实施例 1:一种薄荷减肥茶,由以下重量份的原料组成:薄荷 15 份,丝瓜络 3 份,田七 5 份,白芷 2 份,栀子 5 份,金银花 5 份。

[0011] 实施例 2:一种薄荷减肥茶,由以下重量份的原料组成:薄荷 30 份,丝瓜络 6 份,田七 12 份,白芷 8 份,栀子 12 份,金银花 12 份。

[0012] 实施例 3:一种薄荷减肥茶,由以下重量份的原料组成:薄荷 20 份,丝瓜络 4 份,田七 6 份,白芷 3 份,栀子 6 份,金银花 6 份。

[0013] 实施例 4:一种薄荷减肥茶,由以下重量份的原料组成:薄荷 28 份,丝瓜络 5 份,田七 12 份,白芷 8 份,栀子 8 份,金银花 9 份。

[0014] 实施例 5:一种薄荷减肥茶,由以下重量份的原料组成:薄荷 25 份,丝瓜络 4 份,田七 8 份,白芷 6 份,栀子 8 份,金银花 8 份。

[0015] 实施例 6:薄荷减肥茶的制备方法,所述步骤如下,1)将所述的原料清洗、烘干、高温杀菌消毒,烘干温度为 60—75℃;2)将步骤 1 准备的原料在无菌环境下粉碎,粉碎成颗粒状;3)将步骤 2 得到颗粒状的茶进行包装。

[0016] 需要说明的是,上述实施例仅仅是本发明的较佳实施例,并没有用来限定本发明的保护范围,本发明的保护范围以权利要求书为准,在上述技术方案的基础上所作出的等同替换或者替代,均属于本发明的保护范围。