

[19] 中华人民共和国国家知识产权局

[51] Int. Cl⁷

A23L 1/29

A61K 35/78 A61P 3/02



[12] 发明专利说明书

[21] ZL 专利号 00112972.4

[45] 授权公告日 2003 年 10 月 15 日

[11] 授权公告号 CN 1124082C

[22] 申请日 2000.5.30 [21] 申请号 00112972.4
 [71] 专利权人 箫 丙
 地址 618000 四川省德阳西城小区四栋三单元
 [72] 发明人 箫 丙
 审查员 赵学武

[74] 专利代理机构 成都天元专利事务所
 代理人 张 新

权利要求书 1 页 说明书 2 页

[54] 发明名称 一种能调节人体细胞变异基因的绿色食品

[57] 摘要

能调节人体细胞变异基因的绿色食品，其组成按重量份数计算为：小茴香 3-7，肉豆蔻 17-19，白芷 23-25，郁李仁 15-17，丁香 1-5，决明子 30-34，蝮蛇 10-13，山药 37-41，佛手 31-35，薏苡仁 30-33，郁金 20-23，百合 11-15，刀豆 35-39，木瓜 16-19，青果 22-26，菊花 5-9，茯苓 33-37，紫苏 14-18，莱菔子 40-44，甘草 5-9，藿香 23-27，沙棘 16-19，红花 4-8。本品通过与受体的结合而改变体内变异基因，从根本上实现了以食代药，延缓衰老，防治癌症，艾滋病等。

ISSN 1008-4274

1、一种能调节人体细胞变异基因的绿色食品，由芬芳植物调味料和食疗中草药组成，其特征在于以重量份数计算为：小茴香 3—7，肉豆蔻 17-19，白芷 23-25，郁李仁 15—17，丁香 1—5，决明子 30-34，蝮蛇 10-13，山药 37-41，佛手 31-35，薏苡仁 30-33，郁金 20-23，百合 11-15，刀豆 35-39，木瓜 16-19，青果 22-26，菊花 5-9，茯苓 33-37，紫苏 14-18，莱菔子 40-44，甘草 5-9，藿香 23-27，沙棘 16-19，红花 4-8。

2、如权利要求 1 所述的一种能调节人体细胞变异基因的绿色食品，其特征在于制成固体食品。

3、如权利要求 1 所述的一种能调节人体细胞变异基因的绿色食品，其特征在于制成液体食品。

一种能调节人体细胞变异基因的绿色食品

本发明涉及食品领域中的一种能调节人体细胞变异基因的绿色食品。

绿色食品将成为本世纪全球性的主导产业。在未来十年，国际绿色贸易将以 12-15% 的速度增长。47% 的欧洲人更喜欢购买绿色食品，80% 德国人在购买食品时考虑环保因素。据美国农业部的调查，从 1992 年至 1997 年，美国市场上绿色食品销售额以每年 22% 的速度增长。人们渴望回归自然，食品结构向以食代药的方向发展。中国在这个领域也取得了突出的成绩。

中国专利 No. 95119836 公开了一种治疗急性、慢性咽炎的药食两用的药物，这种药物有清热解毒、活血化瘀、润肺生津、健脾理气等功能。

中国专利 No. 98119068 披露了一种食疗保健品，具有抑制肿瘤、调节血脂血糖、免疫调节和延缓衰老的功能。

本发明的目的在于兼具上述两个专利的优点，既可清热解毒，又可增强免疫力，从而达到延缓衰老的目的。

本发明的目的是通过以下途径来达到的，一种能调节人体细胞变异基因的绿色食品，由芬芳植物调味料和食疗中草药组成，其特征以重量份数计算为：小茴香 3-7，肉豆蔻 17-19，白芷 23-25，郁李仁 15-17，丁香 1-5，决明子 30-34，蝮蛇 10-13，山药 37-41，佛手 31-35，薏苡仁 30-33，郁金 20-23，百合 11-15，刀豆 35-39，木瓜 16-19，青果 22-26，菊花 5-9，茯苓 33-37，紫苏 14-18，莱菔子 40-44，甘草 5-9，藿香 23-27，沙棘 16-19，红花 4-8。

绿色食品可制成固体食品。

绿色食品还可制成液体食品。

本发明从细胞的亚显微结构去调节细胞中变异基因，能通过与受体的结合而改变体内变异基因。受体本身并不能改变变异基因，但该绿色食品含有一种因子，命名为“箫丙”因子，它能和受体结合形成新受体，命名为“SY 受体”。该受体能修复受损的基因，修复后的基因变为常态基因。常态基因复制而生成新的生命细胞，其基因充满活性和抗病毒特性，是长

寿和延缓衰老的根本。因而从根本上实现了以食代药，达到绿色食品的保健目的。使得本食品具有增强免疫力，净体，清热解毒，平衡营养，延缓衰老的功能。可用于防治癌症、艾滋病等。

本发明的实施例如下：小茴香 5，肉豆蔻 17，白芷 23，郁李仁 15，丁香 3，决明子 32，蝮蛇 11，山药 39，佛手 33，薏苡仁 31，郁金 21，百合 13，刀豆 7，木瓜 18，青果 24，菊花 7，茯苓 35，紫苏 16，莱菔子 41，甘草 8，藿香 25，沙棘 18，红花 6。