

[19] 中华人民共和国国家知识产权局



[12] 发明专利申请公布说明书

[21] 申请号 200810146421.X

[51] Int. Cl.

A23K 1/18 (2006.01)

A23K 1/00 (2006.01)

A23K 1/16 (2006.01)

[43] 公开日 2009年1月21日

[11] 公开号 CN 101347188A

[22] 申请日 2008.8.29

[21] 申请号 200810146421.X

[71] 申请人 李孝银

地址 064300 河北省迁西县夹河社区卫生服务站

[72] 发明人 李孝银

[74] 专利代理机构 唐山永和专利商标事务所

代理人 王永红

权利要求书1页 说明书5页

[54] 发明名称

一种蛋鸡饲料和用中药制酊剂炮制鸡蛋的方法

[57] 摘要

一种蛋鸡饲料和用中药制酊剂炮制鸡蛋的方法，所述蛋鸡饲料是由笔管灵芝、冬虫夏草、土地圣、干韭菜、不死草、救驾草、小丁花、蛆蛹、鸭子食、热草、枸杞子、料精、麦麸、贝壳、玉米按照一定的比例经粉碎混合制成，炮制蛋的酊剂由藿香、乌梅肉、牙皂角、甘松、三乃子、木泽、天花粉、白茯苓、小脑、白花、不死草用酒炮制制成，将饲喂本发明饲料所产的鸡蛋放置在容器内，加酊剂炮制食用。喂食本发明的鸡饲料，不论鸡肉或鸡蛋均有较高的药用价值，而且无毒副作用，鸡生蛋后用本发明中草药配制的酊剂浸泡，使本来就营养丰富的高品质蛋又增加了激活肌肤细胞，除去肌肤污斑，保湿的功能。

1、一种蛋鸡饲料，其特征在于：所述蛋鸡饲料是由下述重量份的原料经粉碎混合制成，笔管灵芝 4-8 份，冬虫夏草 0.5-1 份，土地圣 5-10 份，干韭菜 10-20 份，不死草 4-8 份，救驾草 10-20 份，小丁花 10-20 份，蛆蛹 4-8，鸭子食 5-10，热草 15-30，枸杞子 5-10，料精 15-30，麦麸 4-8，贝壳 5-10，玉米 40-80。

2、根据权利要求 1 所述的一种蛋鸡饲料，其特征在于：所述的蛋鸡饲料是由下述重量份的原料经粉碎混合制成，笔管灵芝 4 份，冬虫夏草 0.5 份，土地圣 5 份，干韭菜 10 份，不死草 4 份，救驾草 15 份，小丁花 10 份，蛆蛹 5，鸭子食 10，热草 15，枸杞子 5，料精 15，麦麸 8，贝壳 5，玉米 60。

3、一种用中药制酊剂炮制鸡蛋的方法，包括按国家药典规定的制作方法制备酊剂，其特征在于：

a、制备炮制蛋的酊剂：所述酊剂是由下述重量份的原料制成，藿香 10-20 份，乌梅肉 4-8 份，牙皂角 10-20 份，甘松 5-10 份，三乃子 5-10 份，木泽 5-10 份，天花粉 7.5-15 份，白茯苓 7.5-15 份，小脑 5-10 份，白花 1.5-3 份，不死草 5-10 份，将 11 味中草药用酒炮制，制得酊剂放入容器里密封备用；

b、用酊剂炮制鸡蛋：将饲喂权利要求 1 所述饲料所产的鸡蛋放置在容器内，往容器内加酊剂炮制 10 天后，捞出食用。

4、根据权利要求所述的用中药制酊剂炮制鸡蛋的方法，其特征在于：所述酊剂是由下述重量份的中药原料制成：藿香 10 份，乌梅肉 5 份，牙皂角 15 份，甘松 5 份，三乃子 8 份，木泽 8 份，天花粉 8 份，白茯苓 8 份，小脑 8 份，白花 2 份，不死草 5 份，将 11 味中草药用酒炮制，制得酊剂放入容器里密封备用。

## 一种蛋鸡饲料和用中药制酊剂炮制鸡蛋的方法

### 技术领域

本发明涉及一种生产保健蛋的蛋鸡饲料及炮制鸡蛋的方法，具体地说是一种蛋鸡饲料和用中药炮制鸡蛋的方法。

### 背景技术

随着生活水平的提高，鸡蛋已成为日常生活的必需品。为了提高鸡蛋的品质，各养鸡企业竞相提高蛋鸡饲料的营养成分，因此也出现了各种不同品质的蛋鸡饲料或添加剂。中国专利CN1778189A公开了“纯中药蛋鸡饲料添加剂”，尽管它能够提高鸡群的免疫性能，预防疾病发生。由于它是一种填充剂，不能大量饲喂，只能添加到饲料里。而且本添加剂的目的仅在于提高饲料的转化率和产蛋率，并兼具防病功能。其药物组成简单，功能比较单一。然而，尽管养鸡企业越来越多，但仍遵循传统饲料养鸡法，其蛋和肉质量差，鸡爱生病，鸡蛋的药用价值太低或几乎没有，不管食用多少也没有保健、美容、养生作用。

### 发明内容

本发明的发明目的在于针对现有技术的缺陷，一是提供一种营养价值高，药用价值高的蛋鸡饲料，蛋鸡食用其饲料，免疫力高，不爱生病，产蛋率高蛋白质好。二是提供一种制备炮制鸡蛋的酊剂以及用酊剂炮制鸡蛋的方法，所制酊剂的中药原料货源广泛、制作方法简单。将食用本发明蛋鸡饲料的鸡所生的高品质蛋用酊剂炮制，炮制后的鸡蛋具有保健、美容、养生功效。

实现上述发明目的采用以下技术方案：

一种蛋鸡饲料，所述蛋鸡饲料是由下述重量份的原料经粉碎混合制成，笔管灵芝 4-8 份，冬虫夏草 0.5- 1 份，土地圣 5-10 份，干韭菜 10-20 份，不死草 4-8 份，救驾草 10-20 份，小丁花

10-20份，蛆蛹4-8，鸭子食5-10，热草15-30，枸杞子5-10，料精15-30，麦麸4-8，贝壳5-10，玉米40-80。

一种用中药制酊剂炮制鸡蛋的方法，包括按国家药典规定的制备方法制备酊剂，所述方法是：

a、制备炮制蛋的酊剂：所述酊剂是由下述重量份的原料制成，藿香10-20份，乌梅肉4-8份，牙皂角10-20份，甘松5-10份，三乃子5-10份，木泽5-10份，天花粉7.5-15份，白茯苓7.5-15份，小脑5-10份，白花1.5-3份，不死草5-10份，将11味中草药用酒炮制，制得酊剂放入容器里密封备用；

b、用酊剂炮制鸡蛋：将饲喂权利要求1所述饲料所产的鸡蛋放置在容器内，往容器内加酊剂炮制10天后，捞出食用。

采用上述技术方案，本发明将多种中草药与粮食掺和，制得鸡饲料，鸡自幼服食掺有中草药的鸡饲料，身体健壮，不爱生病，增强了免疫力，成鸡生蛋后蛋白质非常好，营养价值和药用价值大大提高。而且鸡服食药物，通过鸡的脏器将药吸收，天长日久，鸡体内留有大量的有益成份作为后补之源，再加上鸡本身的先天之本，使人们服食其肉、蛋时达到保健美容和治病的目的，从中也减少了药物接触人体造成对人体的直接伤害，同时本发明也会给养殖业和医药界带来一场新的改革。

根据这些机理，本发明的中药选择A：笔管灵芝，补中气，滋肺肾；土地圣，补气，固脱，安神生津止渴；冬虫夏草，滋肺补肾，止血化痰；干韭菜，壮阳，固精；不死草，清热养阴，润肺养胃，清心除烦，润肠通便；救驾草，补肝肾，利水排毒，养肝；小丁花，清热解毒，治肠痛及痔疮，肿毒；鸭子食，清热解毒，消炎，治肠痛；枸杞子，补肾滋阴，润肺养肝，明目；热草，充肌滑肠；料精，补中益脾，含多种微量元素；麦麸，消渴除热，补虚益颜色，实五脏化谷食；贝壳，化食补钙，利骨；玉米，长肌肉，壮筋骨，益肠胃；蛆蛹，健身强神，补益气血，强腰壮肾，宣肺润肠，抗菌消炎。B：藿香，化湿解暑，止呕；乌梅肉，敛肺止咳，涩肠止泻，止痛，生津；牙皂角，祛痰止咳，祛风开窍；

甘松，行气止痛，开郁醒脾；三乃子，散寒止痛，消食温中；木贼，疏散内热，明目；天花粉，清热生津，清肺润燥，解毒消痛；白茯苓，利水渗湿，健脾安神；小脑，涩肠止泻，杀虫；白花，补气升阳益卫固表，利水消肿，托疮生肌；不死草，清热养阴，润肺养胃，清心除烦，润肠通便。

本发明将上述 a 组 15 种药物植物组合在一起具有营养丰富，调中补益，抗病杀菌，平补平泻，平衡阴阳之功，有益鸡的发育生长。本发明将上述 b 组 11 种药物组合在一起具有镇定肌肤，即时紧肤，激活肌肤细胞，除去肌肤污斑，使皮肤强效变白保湿，紧致晶莹充满弹性，嫩美亮丽。

与现有技术相比，本发明的显著优点在于：用本发明饲料养鸡，不论鸡肉或鸡蛋均有较高的药用价值，而且无毒副作用。喂食本发明的鸡饲料，鸡生蛋后再用本发明中草药配制的酊剂浸泡，使本来就营养丰富的高品质蛋又增加了激活肌肤细胞，除去肌肤污斑，保湿的功能。据 132 例服用或使用本发明者对照临床观察统计显示，显效率为 95.5%，总有效率为 100%。

#### 具体实施方式

下面结合实施例对本发明作进一步的描述。

本发明的发明思想是，用中草药与粮食混合制蛋鸡饲料，饲喂该蛋鸡饲料的鸡所生的蛋再用中草药酊剂炮制，使其具备保健美容等功能。

蛋鸡饲料由下列重量份的原料、药物制成：a. 笔管灵芝 4-8、冬虫夏草 0.5-1、土地圣 5-10、干韭菜 10-20、不死草 4-8、救驾草 10-20、小丁花 10-20、蛆蛹 4-8、鸭子食 5-10、热草 15-30、枸杞子 5-10、料精 15-30、麦麸 4-8、贝壳 5-10、玉米 40-80。除蛆蛹外，将它们分别粉碎如小米粒大小颗粒或粉末装入袋子里备用。喂鸡时，将饲料连同蛆蛹 4-8 份，按鸡食量大小分别撒食喂养，以鸡饱为度，日 3 次。

b. 由炮蛋酊剂下述重量份的药物制得：藿香 10-20；乌梅肉 4-8；牙皂角 10-20；甘松 5-10；三乃子 5-10；木泽 5-10；天花

粉 7.5-15; 白茯苓 7.5-15; 小脑 5-10; 白花 1.5-3; 不死草 5-10。  
以上 11 味中草药均按药典的溶解法制成酞剂约 100 毫升。

a. 制备蛋鸡饲料的具体实施例如下: (重量公斤)

实施例 1: 笔管灵芝 4, 冬虫夏草 0.5, 土地圣 5, 干韭菜 10, 不死草 4, 救驾草 15, 小丁花 10, 蛆蛹 5, 鸭子食 10, 热草 15, 枸杞子 5, 料精 15 (料精是由豆粕, 鱼粉, 蛋氨酸, 磷酸氢钙, 棉粕, 菜粕, 食盐, 饲料添加剂混合而成, 市场均能购买), 麦麸 8, 贝壳 5, 玉米 60。

实施例 2: 笔管灵芝 8; 冬虫夏草 1; 土地圣 8; 干韭菜 15; 不死草 4; 救驾草 15; 小丁花 10; 蛆蛹 5; 鸭子食 6; 热草 18; 枸杞子 5; 料精 15; 麦麸 8; 贝壳 5; 玉米 50。

实施例 3: 笔管灵芝 4、冬虫夏草 1、土地圣 10、干韭菜 20、不死草 5、救驾草 10、小丁花 10、蛆蛹 4、鸭子食 5、热草 30、枸杞子 5、料精 20、麦麸 5、贝壳 10、玉米 80。219

除蛆蛹外, 将上述原料、药物混合粉碎如小米粒大小的颗粒或粉末制得本发明的蛋鸡饲料, 将该饲料装入袋子里备用, 再取蛆蛹 4-8 公斤备用 (蛆蛹 4-8 与饲料配合单独喂用)。按鸡食量大小分别撒食喂养, 以鸡饱为度, 日 3 次。

b. 配制酞剂实施例 (重量克)

实施例 1: 藿香 15; 乌梅肉 6; 牙皂角 12; 甘松 8; 三乃子 8; 木泽 8; 天花粉 12; 白茯苓 10; 小脑 8; 白花 3; 不死草 10。

实施例 2: 藿香 10; 乌梅肉 7; 牙皂角 10; 甘松 10; 三乃子 5; 木泽 10; 天花粉 7.5; 白茯苓 15; 小脑 10; 白花 1.5; 不死草 10。

实施例 3: 藿香 20; 乌梅肉 4; 牙皂角 20; 甘松 5; 三乃子 10; 木泽 5; 天花粉 15; 白茯苓 7.5; 小脑 5; 白花 2; 不死草 5。

将 11 味中草药用酒炮制, 酒的加入量是中草药的 4-5 倍, 按溶解法制成酞剂放入容器里密封备用。

本发明的炮制鸡蛋的方法实施例:

取鸡蛋 10 公斤, 将其放置在容器内, 往容器内加酞剂 10.5 公斤, 炮 10 天后, 捞出即可食用。

本发明的毒理药理实验结果：

急性毒性实验测定，长期毒性实验验证本发明无任何毒副作用。

本发明的临床观察结果：

1、经 16 家养鸡场，饲喂本发明蛋鸡饲料 5 年多的时间观察与用传统方法养鸡的 14 家养鸡场对比，其中，后者年均发病率（呼吸道感染，肠道感染）为 10-23 次，前者用本发明的饲料饲养的 16 家养鸡场年均发病率为零，而且肉质蛋白质极佳。

2. 据 132 例食用本发明酞剂炮制的鸡蛋，对照临床观察统计显示，显效率为 95.5%，总有效率为 100%。

用本发明的饲料喂鸡，不论是大鸡小鸡，生长好，发育快，抵抗力强，不爱生病，肉质鲜嫩，产蛋量高，蛋白质好，营养丰富，药用价值极高。在此基础上，再将这些鸡蛋用本发明的酞剂炮制鸡蛋，具有强效美白护肤，去污斑，即时紧肤，祛眼袋，眼角皱纹，肌肤变得晶莹嫩美亮丽，充满弹性，老少男女皆适应，可以完全取缔常用的化妆品。