(19) 中华人民共和国国家知识产权局





(12) 发明专利申请

(10)申请公布号 CN 102813889 A (43)申请公布日 2012.12.12

- (21)申请号 201110150191.6
- (22)申请日 2011.06.07
- (71)申请人 祝艳美

地址 221600 江苏省沛县大屯镇大屯机关家 属院 1356 号

- (72)发明人 祝艳美
- (51) Int. CI.

A61K 36/9068 (2006.01)

A61P 1/14 (2006.01)

A61P 3/02 (2006. 01)

A61P 31/04 (2006.01)

A61K 33/26 (2006.01)

权利要求书 1 页 说明书 1 页

(54) 发明名称

一种肥鸡散的制备方法

(57) 摘要

本发明涉及一种肥鸡散的制备方法。将肉桂、干姜、甘草、茴香、山楂肉等原料干燥后研成细末加入饲料中用来喂鸡;本品有健胃消食杀菌的作用,饲养鸡只生长快、增重多,是一种养鸡的好方法。

1. 本发明涉及一种肥鸡散的制备方法,其特征在于:

肉桂 100-1000g 干姜 50-300g 甘草 20-200g 茴香 20-200g

山楂肉 100-1000g 干辣椒叶 50-500g 大青叶 20-200g 熟黄豆 50-500g

硫酸亚铁 20-200g

将以上各原料干燥后,研成细末加入饲料中喂鸡。

一种肥鸡散的制备方法

[0001] 本发明涉及一种中药散剂,特别是一种肥鸡散的制备方法。

[0002] 本发明的目的是提供一种制作简单,效果好,能使鸡只显著增加生长的肥鸡粉的制备方法。

[0003] 本发明的技术方案是这样实现的,其特征在于:

[0004] 肉桂 100-1000g 干姜 50-300g 甘草 20-200g 茴香 20-200g

[0005] 山楂肉 100-1000g 干辣椒叶 50-500g 大青叶 20-200g 熟黄豆 50-500g

[0006] 硫酸亚铁 20-200g

[0007] 首先将以上各原料干燥后,研成细末加入饲料中,每百斤饲料加入200-1000g用来饲喂各种鸡只,每3天饲喂一次。本品有健胃消食杀菌的作用,并能有效的预防各种疾病,增加各种维生素等。饲养鸡只,生长速度快,增重多,是一种养鸡的好方法。

实施例:

[0008] 肉桂 500g 干姜 200g 甘草 100g 茴香 100g 山楂肉 500g

[0009] 干辣椒叶 300g 大青叶 100g 熟黄豆 300g 硫酸亚铁 100g

[0010] 首先将以上各原料干燥后,研成细末加入饲料中,每百斤饲料加入 500g 用来饲喂各种鸡只,每 3 天饲喂一次。