



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 105053721 A

(43) 申请公布日 2015. 11. 18

(21) 申请号 201510575546. 4

(22) 申请日 2015. 09. 10

(71) 申请人 中山市绿涛电子科技有限公司

地址 528400 广东省中山市永宁丰业路西上
一工业区 3-097 幢

(72) 发明人 黄亚宾

(74) 专利代理机构 中山市兴华粤专利代理有限
公司 44345

代理人 吴剑锋

(51) Int. Cl.

A23K 1/18(2006. 01)

A23K 1/14(2006. 01)

A23K 1/10(2006. 01)

权利要求书2页 说明书18页

(54) 发明名称

一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料及其制备方法

(57) 摘要

本发明公开一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料及其制备方法,该饲料包括:燕子掌、塘底荔枝叶、藜麦、人指甲、丝瓜、莲雾、过塘蛇、蟾蜍、木棉花、葛根、橙子皮、番薯粉、蚯蚓粉、龙眼寄生、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉、芦荟。制备方法:按组方中的重量份称取各组分;将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟾蜍、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根和芦荟粉碎后研磨成粉,加5-10倍水煮30-120分钟;将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀,调节含水量率为30-50%。

1. 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,其特征在於按重量份包括以下组分:

燕子掌	100-400	塘底荔枝叶	1-15
藜麦	200-500	人指甲	0.1-3
丝瓜	5-30	莲雾	1-10
过塘蛇	8-40	蟛蜞	1-10
木棉花	10-80	葛根	5-90
橙子皮	7-27	番薯粉	600-1200
蚯蚓粉	90-300	龙眼寄生	5-46
蚝壳粉	300-500	鱼粉	100-400
福寿螺粉	100-200	芦荟	50-90

2. 根据权利要求 1 所述的一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,其特征在於按重量份还包括以下组分:

毛大丁草	1-22	太阳花	5-35
蝙蝠葛	0.1-3	昏鸡头	2-42

3. 根据权利要求 1 或 2 所述的一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,其特征在於按重量份还包括以下组分:

文竹	6-35	入地蜈蚣	3-19
暴马子	1-26	土牛膝	3-13

4. 根据权利要求 3 所述的一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,其特征在於按重量份还包括以下组分:

猪笼草	1-11	醉鱼草	4-26
鹰不泊	5-17	蝴蝶花	1-16
冬瓜子	5-30	向日葵花盘	10-98

5. 一种制备如权利要求 1 所述饲料的方法,其特征在於包括以下步骤:

A、按组方中的重量份称取各组分;

B、将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟛蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根和芦荟粉碎后研磨成粉,加 5 - 10 倍水煮 30 - 120 分钟;

C、将步骤 B 中的物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀,调节含水

量率为 30 - 50%。

一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料及其制备方法

技术领域

[0001] 本发明涉及一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,本发明还涉及一种制备上述饲料的方法。

背景技术

[0002] 冬、春季节由于气温寒冷且多变,是家禽呼吸道疾病多发季节。另外,随着养禽业集约化、规模化的提高,养殖污染日趋严重,管理水平如果不足,也会造成呼吸道疾病防治困难。

[0003] 为了控制此病,现有的办法是广泛使用抗生素、化学合成药物等药物添加到饲料中,但是现有的这种做法往往导致畜禽产生耐药性而无效果;且肉类中药物残留严重,直接危害人体健康。

发明内容

[0004] 本发明的目的是为了克服现有技术中的不足之处,提供一种配比合理,疗效快,效果好,用于治疗猪呼吸道疾病的饲料。

[0005] 本发明另一个目的是提供一种制备上述饲料的方法。

[0006] 为了达到上述目的,本发明采用以下方案:

[0007] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,其特征在于按重量份包括以下组分:

[0008]

燕子掌	100-400	塘底荔枝叶	1-15
藜麦	200-500	人指甲	0.1-3
丝瓜	5-30	莲雾	1-10
[0009]			
过塘蛇	8-40	蟾蜍	1-10
木棉花	10-80	葛根	5-90
橙子皮	7-27	番薯粉	600-1200
蚯蚓粉	90-300	龙眼寄生	5-46
蚝壳粉	300-500	鱼粉	100-400
福寿螺粉	100-200	芦荟	50-90

[0010] 如上所述的一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,其特征在于按重量份还包括以下组分:

[0011]

毛大丁草	1-22	太阳花	5-35
------	------	-----	------

蝙蝠葛	0.1-3	昏鸡头	2-42
-----	-------	-----	------

[0012] 如上所述的一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,其特征在于按重量份还包括以下组分:

[0013]

文竹	6-35	入地蜈蚣	3-19
----	------	------	------

暴马子	1-26	土牛膝	3-13
-----	------	-----	------

[0014] 如上所述的一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,其特征在于按重量份还包括以下组分:

[0015]

猪笼草	1-11	醉鱼草	4-26
-----	------	-----	------

鹰不泊	5-17	蝴蝶花	1-16
-----	------	-----	------

冬瓜子	5-30	向日葵花盘	10-98
-----	------	-------	-------

[0016] 本发明一种制备如上所述饲料的方法,其特征在于包括以下步骤:

[0017] A、按组方中的重量份称取各组分;

[0018] B、将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根和芦荟粉碎后研磨成粉,加 5-10 倍水煮 30-120 分钟;

[0019] C、将步骤 B 中的物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀,调节含水量率为 30-50%。

[0020] 综上所述,本发明相对于现有技术其有益效果是:

[0021] 本发明配比合理,方中:

[0022] 1、燕子掌:燕富含多糖成分、景石酸、黄酮类以及皂甙类对健康都有着明显的作用。燕子掌中的多糖成分则被试验证明对胰岛 β 细胞具有明显的保护作用,景石酸降脂作用明显;黄酮类具有扩张血管和冠状动脉、改善葡萄糖代谢的功效;皂甙类富含羟基,可消除自由基,具提高免疫力、耐缺氧、抗疲劳等功效。

[0023] 2、塘底荔枝叶:性平、味淡,清热解毒;

[0024] 3、藜麦:易熟易消化食品,具有均衡补充营养、增强机体功能、修复体质、调节免疫和内分泌、提高机体应激能力、预防疾病、辅助治疗等功效;

[0025] 4、人指甲:味甘、咸,性平。用于鼻衄,尿血,咽喉肿痛,小便不利,目生翳障,中耳炎。

[0026] 5、丝瓜:味甘,性寒,无毒。具有清热、解毒、凉血止血、通经络、行血脉、美容、抗癌等功效;

[0027] 6、莲雾:功能润肺、止咳、除痰、凉血、收敛。

[0028] 7、过塘蛇:具有清热,利尿,解毒之功效。常用于感冒发热,燥热咳嗽,高热烦渴,淋

痛,水肿,咽痛,喉肿,口疮,风火牙痛,疮痍疔肿,烫火伤,跌打伤肿,毒蛇、狂犬咬伤。

[0029] 8、虻蜚:具有解毒消炎的作用,对医治咽喉肿痛特别有效,出自《中华本草》;

[0030] 9、木棉花:具有清热解毒、润肺止咳等功效;

[0031] 10、葛根:味甘、辛,性凉。解肌退热,透疹,生津止渴,升阳止泻。

[0032] 11、橙子皮:快气利隔、化痰降逆、消食和胃、解醒、杀鱼蟹毒。主胸膈气滞、咳嗽痰多、饮食不消、恶心呕吐、醉酒。

[0033] 12、龙眼寄生:祛风湿;补肝肾;活血止痛;止咳;止痢。主风湿痹痛;腰膝酸痛;头晕目眩;脱发;跌打损伤;痔疮肿痛;咳嗽;咳血;痢疾。

[0034] 13、毛大丁草:主治宣肺,止咳,发汗,利水,行气,活血。治伤风咳嗽,哮喘,水肿,胀满,小便不通,小儿食积,妇人经闭,跌打损伤,痈疽,疔疮,流注。

[0035] 14、太阳花:具清热解毒、活血祛瘀、消肿止痛、抗癌等功能。

[0036] 15、蝙蝠葛:降血压、解热、镇痛。

[0037] 16、昏鸡头:清热解毒,凉血息风,散痰止血,治感冒。

[0038] 17、文竹:润肺止咳,凉血通淋,利尿解毒。主肺结核咳嗽,急性支气管炎,阿米巴痢疾,阴虚肺燥;咳嗽;咯血;小便淋沥。

[0039] 18、入地蜈蚣:清热化痰,解蛇毒。用于咽炎,扁桃体炎,咳嗽,哮喘;外用治毒蛇咬伤。

[0040] 19、暴马子:祛痰和止咳。

[0041] 20、土牛膝根:有清热解毒,利尿功效,主治感冒发热,扁桃体炎,白喉,流行性腮腺炎,泌尿系结石,肾炎水肿等症。

[0042] 21、猪笼草:清肺润燥,行水,解毒。治肺燥咳嗽,百日咳,黄疸,胃痛,痢疾,水肿,痈肿,虫咬伤。

[0043] 22、醉鱼草:主治祛风,杀虫,活血。治流行性感冒,咳嗽,哮喘等。

[0044] 23、鹰不泊:治咽喉肿痛,黄肿,疟疾,风湿骨痛,跌打挫伤。

[0045] 24、蝴蝶花:清热解毒,散瘀,止咳,利尿。用于咳嗽,小儿瘰疬,无名肿毒。

[0046] 25、冬瓜子:润肺,化痰,消痈,利水。治痰热咳嗽,肺痈,肠痈,淋病,水肿,脚气,痔疮,鼻面酒皰。

[0047] 26、向日葵花盘:清热化痰,凉血止血之功,对头痛、头晕等有效。

[0048] 本发明配比合理,疗效快,效果好,无残留,不会影响人体健康。

具体实施方式

[0049] 下面结合具体实施方式对本发明作进一步描述:

[0050] 实施例 1

[0051] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料,按重量份由以下组分组成:

[0052]

燕子掌	100	塘底荔枝叶	1
藜麦	200	人指甲	0.1
丝瓜	5	莲雾	1
[0053]			
过塘蛇	8	蟛蜞	1
木棉花	10	葛根	5
橙子皮	7	番薯粉	1200
蚯蚓粉	90	龙眼寄生	5
蚝壳粉	500	鱼粉	400
福寿螺粉	100	芦荟	50

[0054] 按以下方法制备：

[0055] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟛蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0056] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0057] 实施例 2

[0058] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0059]

燕子掌	400	塘底荔枝叶	15
藜麦	500	人指甲	3
丝瓜	30	莲雾	10
过塘蛇	40	蟛蜞	10
木棉花	80	葛根	90
橙子皮	27	番薯粉	600
蚯蚓粉	300	龙眼寄生	46
蚝壳粉	300	鱼粉	100

[0060]

福寿螺粉 200 芦荟 90 。

[0061] 按以下方法制备：

[0062] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜚、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0063] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0064] 实施例 3

[0065] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0066]

燕子掌	200	塘底荔枝叶	10
藜麦	300	人指甲	1
丝瓜	18	莲雾	5
过塘蛇	25	虻蜚	6
木棉花	40	葛根	50
橙子皮	16	番薯粉	800
蚯蚓粉	200	龙眼寄生	23
蚝壳粉	400	鱼粉	250
福寿螺粉	150	芦荟	70 。

[0067] 按以下方法制备：

[0068] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜚、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0069] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0070] 实施例 4

[0071] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0072]

燕子掌	120	塘底荔枝叶	2
藜麦	450	人指甲	0.2
丝瓜	6	莲雾	2
过塘蛇	9	蟛蜞	2
木棉花	11	葛根	6
橙子皮	26	番薯粉	1150
蚯蚓粉	95	龙眼寄生	8
蚝壳粉	35	鱼粉	395
福寿螺粉	110	芦荟	55
毛大丁草	1	太阳花	5
蝙蝠葛	0.1	昏鸡头	2

[0073] 按以下方法制备：

[0074] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟛蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0075] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0076] 实施例 5

[0077] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0078]

燕子掌	160	塘底荔枝叶	3
藜麦	400	人指甲	0.5
丝瓜	28	莲雾	9
过塘蛇	38	蟛蜞	3
木棉花	75	葛根	10
橙子皮	25	番薯粉	1000
蚯蚓粉	105	龙眼寄生	45
蚝壳粉	450	鱼粉	110
福寿螺粉	130	芦荟	60
毛大丁草	22	太阳花	35
蝙蝠葛	3	昏鸡头	42

[0079] 按以下方法制备：

[0080] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟛蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0081] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0082] 实施例 6

[0083] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0084]

燕子掌	180	塘底荔枝叶	4
藜麦	390	人指甲	1.5

[0085]

丝瓜	15	莲雾	7
过塘蛇	20	蟛蜞	5
木棉花	30	葛根	15
橙子皮	20	番薯粉	650
蚯蚓粉	295	龙眼寄生	40
蚝壳粉	310	鱼粉	150
福寿螺粉	120	芦荟	90
毛大丁草	10	太阳花	22
蝙蝠葛	1.5	昏鸡头	28。

[0086] 按以下方法制备：

[0087] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟛蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0088] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0089] 实施例 7

[0090] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0091]

燕子掌	200	塘底荔枝叶	9
藜麦	210	人指甲	2.5
丝瓜	20	莲雾	5
过塘蛇	18	蟛蜞	9
木棉花	20	葛根	20

[0092]

橙子皮	8	番薯粉	700
蚯蚓粉	220	龙眼寄生	35
蚝壳粉	490	鱼粉	200
福寿螺粉	180	芦荟	85
毛大丁草	2	太阳花	10
蝙蝠葛	2	昏鸡头	35

[0093] 按以下方法制备：

[0094] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜚、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0095] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0096] 实施例 8

[0097] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0098]

燕子掌	230	塘底荔枝叶	8
藜麦	250	人指甲	2.9
丝瓜	8	莲雾	8
过塘蛇	10	虻蜚	8
木棉花	25	葛根	85
橙子皮	10	番薯粉	750
蚯蚓粉	250	龙眼寄生	25
蚝壳粉	460	鱼粉	230

[0099]

福寿螺粉	160	芦荟	77
毛大丁草	15	太阳花	6
蝙蝠葛	0.2	昏鸡头	40
文竹	6	入地蜈蚣	3
暴马子	1	土牛膝	3。

[0100] 按以下方法制备：

[0101] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜚、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头、文竹、入地蜈蚣、暴马子、土牛膝粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0102] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0103] 实施例 9

[0104] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0105]

燕子掌	255	塘底荔枝叶	6
藜麦	308	人指甲	0.3
丝瓜	16	莲雾	4
过塘蛇	32	虻蜚	6
木棉花	65	葛根	80
橙子皮	15	番薯粉	950
蚯蚓粉	270	龙眼寄生	28
蚝壳粉	330	鱼粉	320

[0106]

福寿螺粉	150	芦荟	65
毛大丁草	18	太阳花	8
蝙蝠葛	0.5	昏鸡头	25
文竹	35	入地蜈蚣	19
暴马子	26	土牛膝	13。

[0107] 按以下方法制备：

[0108] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜚、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头、文竹、入地蜈蚣、暴马子、土牛膝粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0109] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0110] 实施例 10

[0111] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0112]

燕子掌	289	塘底荔枝叶	7
藜麦	337	人指甲	0.4
丝瓜	12	莲雾	6
过塘蛇	22	虻蜚	4
木棉花	55	葛根	70
橙子皮	18	番薯粉	1100
蚯蚓粉	120	龙眼寄生	42
蚝壳粉	480	鱼粉	350

[0113]

福寿螺粉	140	芦荟	60
毛大丁草	3	太阳花	12
蝙蝠葛	1.3	昏鸡头	15
文竹	20	入地蜈蚣	10
暴马子	15	土牛膝	8。

[0114] 按以下方法制备：

[0115] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头、文竹、入地蜈蚣、暴马子、土牛膝粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0116] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0117] 实施例 11

[0118] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0119]

燕子掌	307	塘底荔枝叶	5
藜麦	490	人指甲	1.2
丝瓜	27	莲雾	3
过塘蛇	15	虻蜞	1
木棉花	50	葛根	75
橙子皮	9	番薯粉	850
蚯蚓粉	150	龙眼寄生	38
蚝壳粉	495	鱼粉	380

[0120]

福寿螺粉	170	芦荟	58
毛大丁草	5	太阳花	30
蝙蝠葛	0.8	昏鸡头	10
文竹	10	入地蜈蚣	12
暴马子	18	土牛膝	10。

[0121] 按以下方法制备：

[0122] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟛蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头、文竹、入地蜈蚣、暴马子、土牛膝粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0123] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0124] 实施例 12

[0125] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0126]

燕子掌	326	塘底荔枝叶	3
藜麦	230	人指甲	2.1
丝瓜	25	莲雾	10
过塘蛇	10	蟛蜞	9
木棉花	45	葛根	55
橙子皮	24	番薯粉	900
蚯蚓粉	180	龙眼寄生	15
蚝壳粉	356	鱼粉	280

[0127]

福寿螺粉	190	芦荟	62
毛大丁草	9	太阳花	33
蝙蝠葛	2.5	昏鸡头	8
文竹	30	入地蜈蚣	18
暴马子	25	土牛膝	4
猪笼草	1	醉鱼草	4
鹰不泊	5	蝴蝶花	1
冬瓜子	5	向日葵花盘	10。

[0128] 按以下方法制备：

[0129] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜚、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头、文竹、入地蜈蚣、暴马子、土牛膝、猪笼草、醉鱼草、鹰不泊、蝴蝶花、冬瓜子和向日葵花盘粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0130] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0131] 实施例 13

[0132] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0133]

燕子掌	355	塘底荔枝叶	1
藜麦	420	人指甲	2.6
丝瓜	10	莲雾	1
过塘蛇	35	虻蜚	7

[0134]

木棉花	34	葛根	65
橙子皮	27	番薯粉	1050
蚯蚓粉	230	龙眼寄生	9
蚝壳粉	428	鱼粉	130
福寿螺粉	135	芦荟	74
毛大丁草	12	太阳花	18
蝙蝠葛	2.8	昏鸡头	30
文竹	28	入地蜈蚣	15
暴马子	20	土牛膝	5
猪笼草	11	醉鱼草	26
鹰不泊	17	蝴蝶花	16
冬瓜子	30	向日葵花盘	98

[0135] 按以下方法制备：

[0136] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、虻蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头、文竹、入地蜈蚣、暴马子、土牛膝、猪笼草、醉鱼草、鹰不泊、蝴蝶花、冬瓜子和向日葵花盘粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0137] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0138] 实施例 14

[0139] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0140]

燕子掌	370	塘底荔枝叶	12
藜麦	480	人指甲	2.8
丝瓜	14	莲雾	9
过塘蛇	12	蟛蜞	6
木棉花	28	葛根	60
橙子皮	7	番薯粉	1150
蚯蚓粉	280	龙眼寄生	10
蚝壳粉	469	鱼粉	180
福寿螺粉	185	芦荟	76
毛大丁草	20	太阳花	25
蝙蝠葛	0.3	昏鸡头	28
文竹	25	入地蜈蚣	8
暴马子	3	土牛膝	12
猪笼草	5	醉鱼草	15
鹰不泊	10	蝴蝶花	10
冬瓜子	20	向日葵花盘	50

[0141] 按以下方法制备：

[0142] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟛蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头、文竹、入地蜈蚣、暴马子、土牛膝、猪笼草、醉鱼草、鹰不泊、蝴蝶花、冬瓜子和向日葵花盘粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0143] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0144] 实施例 15

[0145] 一种用于治疗猪呼吸道疾病的饲料，按重量份由以下组分组成：

[0146]

燕子掌	395	塘底荔枝叶	14
藜麦	350	人指甲	0.8
丝瓜	29	莲雾	2
过塘蛇	40	蟛蜞	10
木棉花	15	葛根	40
橙子皮	13	番薯粉	860
蚯蚓粉	99	龙眼寄生	12
蚝壳粉	500	鱼粉	200
福寿螺粉	200	芦荟	89
毛大丁草	16	太阳花	27
蝙蝠葛	1	昏鸡头	18
文竹	15	入地蜈蚣	5
暴马子	8	土牛膝	9
猪笼草	8	醉鱼草	20
鹰不泊	8	蝴蝶花	5
冬瓜子	15	向日葵花盘	30。

[0147] 按以下方法制备：

[0148] 将燕子掌、塘底荔枝叶、人指甲、过塘蛇、蟛蜞、龙眼寄生、木棉花、橙子皮、藜麦、丝瓜、莲雾、葛根、芦荟、毛大丁草、太阳花、蝙蝠葛、昏鸡头、文竹、入地蜈蚣、暴马子、土牛膝、猪笼草、醉鱼草、鹰不泊、蝴蝶花、冬瓜子和向日葵花盘粉碎后研磨成粉，加 5-10 倍水煮 30-120 分钟；

[0149] 将上述物料连同番薯粉、蚯蚓粉、蚝壳粉、鱼粉、福寿螺粉搅拌均匀，调节含水量率为 30-50%，即可。

[0150] 为了验证本发明饲料对猪呼吸道疾病的治疗效果，本发明做了以下试验：

[0151] 选择 8 日患呼吸道疾病的雏猪 1000 只，随机分为 20 组，每组 50 只，分别记为 1、2、3、4、5、6、7、8、9、10、11、12、13、14、15、16、17、18、19、20 等 20 个组。1 组位空白对照组，2 组采用实施例 1 中的饲料连续喂养 5 日；3 组采用实施例 2 中的饲料连续喂养 5 日；4 组采用实施例 3 中的饲料连续喂养 5 日；5 组采用实施例 4 中的饲料连续喂养 5 日；6 组采用实

施例 5 中的饲料连续喂养 5 日 ;7 组采用实施例 6 中的饲料连续喂养 5 日 ;8 组采用实施例 7 中的饲料连续喂养 5 日 ;9 组采用实施例 8 中的饲料连续喂养 5 日 ;10 组采用实施例 9 中的饲料连续喂养 5 日 ;11 组采用实施例 10 中的饲料连续喂养 5 日 ;12 组采用实施例 11 中的饲料连续喂养 5 日 ;13 组采用实施例 12 中的饲料连续喂养 5 日 ;14 组采用实施例 13 中的饲料连续喂养 5 日 ;15 组采用实施例 14 中的饲料连续喂养 5 日 ;16 组采用实施例 15 中的饲料连续喂养 5 日 ;17 组采用普通市售饲料中添加 50ppm 氟苯尼考连续喂养 5 日 ;18 组采用普通市售饲料中添加 80ppm 硫酸安普霉素连续喂养 5 日 ;19 组采用普通市售饲料中添加 30ppm 硫酸庆大霉素连续喂养 5 日 ;1 组和 20 组采用普通市售饲料不添加任何药物连续喂养 5 日。10 天后试验结束,试验前后称重,计算各种相对增重率。试验结果如下表 :

[0152]

组	试验数 (只)	治愈数 (只)	治愈率	死亡数 (只)	死亡率	相对增重
1	50	50	100%	0	0	100%
2	50	50	100%	0	0	98.4%
3	50	50	100%	0	0	98.5%
4	50	50	100%	0	0	99.1%
5	50	50	100%	0	0	99.6%
6	50	50	100%	0	0	99.8%
7	50	50	100%	0	0	99.4%
8	50	50	100%	0	0	99.4%
9	50	50	100%	0	0	99.2%
10	50	50	100%	0	0	99.5%
11	50	50	100%	0	0	99.6%
12	50	50	100%	0	0	99.3%
13	50	50	100%	0	0	99.7%
14	50	50	100%	0	0	99.5%
15	50	50	100%	0	0	99.3%
16	50	50	100%	0	0	99.4%
17	50	26	52%	2	4%	83.4%
18	50	28	56%	1	2%	84.5%
19	50	24	48%	0	0	77.6%
20	50	3	6%	3	6%	64.8%

[0153] 由上表中可见,实施例 1-15 中的饲料对猪呼吸道疾病疗效确切,能使患呼吸道疾病的病猪在短时间内恢复健康,基本不影响增重,治疗效果好,治愈速度快。

[0154] 以上显示和描述了本发明的基本原理和主要特征以及本发明的优点。本行业的技术人员应该了解,本发明不受上述实施例的限制,上述实施例和说明书中描述的只是说明本发明的原理,在不脱离本发明精神和范围的前提下,本发明还会有各种变化和改进,这些变化和改进都落入要求保护的本发明范围内。本发明要求保护范围由所附的权利要求书及其等效物界定。