附件 3 (略) 附件 4 (略) 附件 5

说明书和标签

一、芍甘和胃胶囊说明书和标签

(一) 芍甘和胃胶囊说明书

宠物用

【兽药名称】

通用名称: 芍甘和胃胶囊

商品名称:

汉语拼音: Shaogan Hewei Jiaonang

【主要成分】 白芍、甘草、桂枝、高良姜、黄连、柴胡。

【性状】 本品为硬胶囊,内容物为棕黄色至棕褐色的颗粒。

【功能与主治】 舒肝和胃,缓急止痛。主治犬慢性胃炎引起的呕吐、厌食、腹痛等。

【用法与用量】 口服:一次量,每 1kg 体重,犬 24~48mg。一日 2次,连用 14 日。或根据体重按下表推荐用量使用。

体重 (kg)	€5	> 5~10	> 10~15	> 15~20	> 20~25
一次量(粒)	1	2	3	4	5
体重 (kg)	> 25~30	> 30~35	> 35~40	> 40~45	> 45~50
一次量(粒)	6	7	8	9	10

【不良反应】 暂未发现不良反应。

【注意事项】

【规格】 每粒装 0.12g (相当于原生药 0.6g)。

【包装】

【贮藏】 密封

【有效期】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】

(二) 芍甘和胃胶囊标签

宠物用

【兽药名称】

通用名称: 芍甘和胃胶囊

商品名称:

汉语拼音: Shaogan Hewei Jiaonang

【主要成分】 白芍、甘草、桂枝、高良姜、黄连、柴胡。

【性状】 本品为硬胶囊,内容物为棕黄色至棕褐色的颗粒。

【功能与主治】 舒肝和胃,缓急止痛。主治犬慢性胃炎引起的呕吐、厌食、腹痛等。

【用法与用量】 口服:一次量,每 1kg 体重,犬 24~48mg。一日 2次,连用 14 日。或遵医嘱。 或根据体重按下表推荐用量使用。

体重 (kg)	≤ 5	> 5~10	> 10~15	> 15~20	> 20~25
一次量(粒)	1	2	3	4	5
体重(kg)	> 25~30	> 30~35	> 35~40	> 40~45	> 45~50
一次量(粒)	6	7	8	9	10

【规格】 每粒装 0.12g (相当于原生药 0.6g)。

【包装】

【贮藏】 密封

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【批准文号】

【生产企业】

二、猪伪狂犬病活疫苗(TP 株)说明书和内包装标签

(一)猪伪狂犬病活疫苗(TP株)说明书

兽用

【兽药名称】

通用名 猪伪狂犬病活疫苗(TP株)

商品名

英文名 Swine Pseudorabies Vaccine, Live (Strain TP)

汉语拼音 Zhu Weikuangquanbing Huoyimiao (TP Zhu)

【主要成分与含量】 疫苗中含有猪伪狂犬病病毒 TP 株,每头份疫苗病毒含量应≥10^{5.0}TCID₅₀。

【性状】 淡黄色海绵状疏松团块,易与瓶壁分离,加入稀释液后迅速溶解。

【作用与用途】 用于预防猪伪狂犬病,接种后7日产生免疫力,免疫期为6个月。

【用法与用量】 肌肉注射。有母源抗体的仔猪 $8 \sim 10$ 周龄免疫 1 m l (含 1 头份); 无母源抗体的仔猪,在 $21 \sim 28$ 日龄免疫 1 m l (含 1 头份); 后备母猪配种前 $4 \sim 5$ 周和 $2 \sim 3$ 周各免疫 1 次,每次 1 m l (含 1 头份); 怀孕母猪产前 $30 \sim 40$ 日免疫 1 次,每次 2 m l (含 2 头份); 种公猪每年免疫 $2 \sim 3$ 次,每次 2 m l (含 2 头份)。

【不良反应】 一般无可见不良反应。

【注意事项】 (1) 在贮藏和运输过程中, 应注意避光、冷藏。

- (2) 本品仅用于接种健康猪。
- (3)疫苗稀释前如发现潮解变形,应废弃。
- (4) 妊娠母猪接种疫苗时要适当保定,以免引起机械性流产。
- (5)稀释后的疫苗应放在冷暗处保存,须当日用完。
- (6)接种时,应执行常规无菌操作,每接种1头动物更换1个针头。
- (7)剩余的疫苗及疫苗瓶不能随意丢弃,须经加热或消毒灭菌后方可废弃。

【**规格**】 (1)10头份/瓶 (2)20头份/瓶 (3)40头份/瓶 (4)50头份/瓶 【包装】

【贮藏与有效期】 -20℃以下保存,有效期为24个月。

【生产企业】

仅在兽医指导下使用

(二)猪伪狂犬病活疫苗(TP株)内包装标签

兽用

猪伪狂犬病活疫苗(TP株)

10(20、40、50)头份/瓶

批准文号:

批号:

有效期至:

【作用与用途】 详见说明书。

【用法与用量】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 -20℃以下保存,有效期为 24 个月。

【生产企业】

仅在兽医指导下使用

- 三、禽白血病病毒胶体金检测试纸条说明书和内包装标签
- (一)禽白血病病毒胶体金检测试纸条说明书

兽用

【兽药名称】

通用名: 禽白血病病毒胶体金检测试纸条

商品名:无

英文名: Avian Leukosis Virus Colloidal Gold Test Strip

汉语拼音: Qinbaixuebing Bingdu Jiaotijin Jiance Shizhitiao

【主要成分与含量】

成	分	数 量(30条)	数 量(50条)
1.	禽白血病病毒胶体金检测试纸条	30 袋/盒(1 条/袋)	50 袋/盒(1 条/袋)
2.	样品稀释液	30 管/盒(0.5ml/管)	50 管/盒(0.5ml/管)

3.	棉拭子	30 袋/盒(1 根/袋)	50 袋/盒(1 根/袋)
4.	滴管	30 根/盒	50 根/盒

【作用与用途】 用于检测泄殖腔棉拭子、胎粪、组织悬液和病毒培养物中的禽白血病病毒 p27 抗原。

【用法与判定】

1 用法

1.1 样品处理

泄殖腔棉拭子(胎粪)——将泄殖腔棉拭子(胎粪)加到样品稀释液中,混合后冻融两次,取上清检测。

病毒培养物——将抗凝血用 DF1(鸡胚成纤维细胞系)或 CEF(鸡胚成纤维细胞)培养后,将培养物冻融两次,轻轻拍匀,取上清检测。

组织悬液——取肝脏或肾脏组织,用处理好的研磨器按 1:3 加入 PBST(如 1g 组织中加入 3ml PBST) 充分研磨病料,3000r/min 离心 5 分钟,取上清检测。

- 1.2 检测步骤
- 1.2.1 将检测卡取出恢复室温后, 撕开铝箔袋;
- 1.2.2 将待检样品的编号记录在检测卡上;
- 1.2.3 吸取适量待检样品 3~4滴,滴入检测卡的加样孔中(见图 1);
- 1.2.4 加样后 5~10 分钟内,观察显色区,判断结果。



图 1 检测卡加样孔

2 结果判定(见图 2)

- 2.1 阳性:在检测线(T)处、对照线(C)处,各出现一条紫红色条带,判定为阳性。条带 颜色深度与抗原含量高低成正比,条带颜色越深说明抗原含量越高,颜色越浅说明抗原含量越低。
- 2.2 阴性: 在对照线(C)处出现一条紫红色条带,检测线(T)处未出现一条紫红色条带, 判定为阴性。
 - 2.3 无效: 在对照线(C)处,无明显条带出现,判定为检测卡无效。

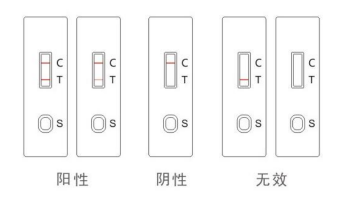


图 2 结果判定

【注意事项】

- (1) 本品仅用于兽医诊断使用,操作应按说明书严格进行。
- (2) 试纸条请在保质期内一次性使用,请勿重复使用。
- (3) 试纸条取出后应尽快使用,避免在空气中暴露后吸潮,影响层析效果。
- (4)包装袋损坏或密封破损时,请勿使用此袋中的试纸条。
- (5)请勿将不同批号的试纸条及其试剂混合使用。
- (6) 检测时避免阳光直射和电风扇直吹。
- (7)请勿触摸试纸条中央的白色膜片。
- (8)样品滴管不可混用,以免交叉污染。
- (9) 如果样品在冰箱中保存, 应恢复室温后再进行检测。
- (10)请勿使用水或其他液体作为阴性对照。
- (11) 所有样品必须当作具有潜在传染性的样品进行处理。

【规格】 (1)30条/盒 (2)50条/盒

【贮藏与有效期】 2~30℃避光保存,有效期为18个月。

【批准文号】

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

(一)禽白血病病毒胶体金检测试纸条内包装标签

兽用

禽白血病病毒胶体金检测试纸条

30(50)条/盒

批准文号:

批号:

有效期至:

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~30℃避光保存,有效期为18个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

禽白血病病毒胶体金检测试纸条

1条/袋

批 号:

有效期至:

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~30℃避光保存,有效期为18个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

样品稀释液

0.5ml/管

批号:

有效期至:

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~30℃避光保存,有效期为18个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

棉拭子

1根/袋

批号:

有效期至:

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~30℃避光保存,有效期为18个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

滴管

30(50)根/袋

批号:

有效期至:

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~30℃避光保存,有效期为18个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

四、盐酸恩诺沙星颗粒说明书和标签

(一)盐酸恩诺沙星颗粒说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称: 盐酸恩诺沙星颗粒

商品名称:

英文名称: Enrofloxacin Hydrochloride Granules

汉语拼音: Yansuan Ennuoshaxing Keli

【主要成分】 盐酸恩诺沙星

【性状】 本品为白色至类白色颗粒。

【**药理作用**】药效学 恩诺沙星属氟喹诺酮类动物专用的广谱杀菌药。对大肠埃希菌、沙门氏菌、克雷伯氏菌、布鲁氏菌、巴氏杆菌、胸膜肺炎放线杆菌、丹毒杆菌、变形杆菌、黏质沙雷氏菌、化脓性棒状杆菌、败血波特氏菌、金黄色葡萄球菌、支原体、衣原体等均有良好作用,对铜绿假单胞菌和链球菌的作用较弱,对厌氧菌作用微弱。对敏感菌有明显的抗菌后效应。本品的抗菌作用机制是抑制细菌 DNA 旋转酶,干扰细菌 DNA 的复制、转录和修复重组,细菌不能正常生长繁殖而死亡。

药动学 本品在动物体内广泛分布,能很好进入组织、体液除了脑脊液外,几乎所有组织的 药物浓度均高于血浆。肝脏代谢主要是脱去 7-哌嗪环的乙基生成环丙沙星,其次为氧化及葡萄糖 醛酸结合。主要通过肾脏(以肾小管分泌和肾小球滤过)排出,15%~50%以原形从尿中排出。 消除半衰期在不同种属动物和不同给药途径有较大差异。

【药物相互作用】

- 1. 本品与氨基糖苷类或广谱青霉素合用,有协同作用。
- 2. Ca²⁺、Mg²⁺、Fe³⁺和 Al³⁺等重金属离子可与本品发生螯合,影响吸收。
- 3. 与茶碱、咖啡因合用时,可使血浆蛋白结合率降低,血中茶碱、咖啡因的浓度异常升高, 甚至出现茶碱中毒症状。
 - 4. 本品有抑制肝药酶作用,可使主要在肝脏中代谢的药物的清除率降低,血药浓度升高。

【适应证】用于治疗由胸膜肺炎放线杆菌、多杀巴氏杆菌、副猪嗜血杆菌、链球菌等敏感菌引起的猪呼吸道疾病。

【用法与用量】 以恩诺沙星计。拌料给药,一次量,每 1kg 体重,猪 7.5mg,对于严重或慢性呼吸道疾病的病例,可以在 48 小时后补充给药一次。

【不良反应】

- 1. 使幼龄动物软骨发生变性,影响骨骼发育并引起跛行及疼痛。
- 2. 消化系统的反应有呕吐、食欲不振、腹泻等。
- 3. 皮肤反应有红斑、瘙痒、荨麻疹及光敏反应等

【注意事项】

- 1. 对中枢系统有潜在的兴奋作用,诱导癫痫发作。
- 2. 食肉动物及肾功能不良患畜慎用,可偶发结晶尿。
- 3. 本品耐药菌株呈增多趋势,不应在亚治疗剂量下长期使用。

【休药期】 猪 10 日

【**规格**】按 C₁₉H₂₂FN₃O₃ 计 (1) 10% (2) 20%

【包装】

【贮藏】 遮光,密闭,在干燥处保存。

【有效期】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】

(二)盐酸恩诺沙星颗粒标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称: 盐酸恩诺沙星颗粒

商品名称:

英文名称: Enrofloxacin Hydrochloride Granules

汉语拼音: Yansuan Ennuoshaxing Keli

【主要成分】 盐酸恩诺沙星

【性状】 本品为白色至类白色颗粒。

【适应证】用于治疗由胸膜肺炎放线杆菌、多杀巴氏杆菌、副猪嗜血杆菌、链球菌等敏感菌引起的猪呼吸道疾病。

【用法与用量】 以恩诺沙星计。拌料给药,一次量,每 1kg 体重,猪 7.5mg,对于严重或慢性呼吸道疾病的病例,可以在 48 小时后补充给药一次。

【休药期】 猪 10 日

【**规格**】按 C₁₉H₂₂FN₃O₃ 计 (1) 10% (2) 20%

【包装】

【贮藏】 遮光,密闭,在干燥处保存。

【有效期】 至

【批准文号】

【生产企业】

五、注射用泮托拉唑钠说明书和标签

(一)注射用泮托拉唑钠说明书

【兽药名称】

通用名称:注射用泮托拉唑钠

商品名称:

英文名称: Pantoprazole Sodium for Injection

汉语拼音: Zhusheyong Pantuolazuona

【主要成分】 泮托拉唑钠

【性状】 本品为白色或类白色疏松块状物或(和)粉末。

【药理作用】 本品为胃壁细胞质子泵抑制剂,在中性和弱酸性条件下相对稳定,在强酸性条件下迅速活化,从而对 H^+ 、 K^+ -ATP 酶具有更好的选择性。

本品能特异性地抑制壁细胞顶端膜构成的分泌性微管和胞浆内的管状泡上的 H^+ 、 K^+ -ATP 酶,引起该酶不可逆性的抑制,从而有效地抑制胃酸的分泌。

本品抑酸能力强大。它不仅能非竞争性抑制促胃液素、组胺、胆碱引起的胃酸分泌,还能抑制不受胆碱或 H2 受体阻断剂影响的部分基础胃酸分泌。

【适应证】 用于辅助治疗犬有呕吐、出血或溃疡等消化道症状的相关疾病。

【用法与用量】 以泮托拉唑计。静脉注射:一次量,每 1kg 体重,犬 2mg,一日 1次,连用 7日。用 0.9%氯化钠注射液溶解,本品溶解和稀释后必须在 4小时内用完,禁止用其它溶剂或其它药物溶解和稀释。

【不良反应】 按规定剂量使用, 暂未见不良反应。

【注意事项】 (1) 本品抑制胃酸分泌的作用强,时间长,故应用本品时不宜同时再口服其它抗酸剂或抑酸剂。为防止抑酸过度,在一般消化性溃疡等病时,不建议大剂量长期应用。

(2) 本品发生变色后不能再使用。

【规格】按泮托拉唑计(1)20mg(2)40mg

【包装】

【贮藏】 遮光、密闭,在阴凉处(不超过20℃)保存。

【有效期】36个月

【批准文号】

【生产企业】

(二)注射用泮托拉唑钠外标签

宠物用

【兽药名称】

通用名称:注射用泮托拉唑钠

商品名称:

英文名称: Pantoprazole Sodium for Injection

汉语拼音: Zhusheyong Pantuolazuona

【主要成分】 泮托拉唑钠

【性 状】 本品为白色或类白色疏松块状物或(和)粉末。

【适应证】 用于辅助治疗犬有呕吐、出血或溃疡等消化道症状的相关疾病。

【用法与用量】 以泮托拉唑计。静脉注射:一次量,每1kg体重,犬2mg,一日1次,连用7日。 用0.9%氯化钠注射液溶解,本品溶解和稀释后必须在4小时内用完,禁止用其它溶剂或其它药物溶 解和稀释。

【规 格】 按泮托拉唑计(1)20mg(2)40mg

【包 装】

【贮 藏】 遮光、密闭,在阴凉处(不超过20℃)保存。

【有效期】 至

【生产日期】

【生产批号】

【批准文号】

【生产企业】

(三)注射用泮托拉唑钠内标签

宠物用

【兽药名称】

通用名称:注射用泮托拉唑钠

商品名称:

英文名称: Pantoprazole Sodium for Injection

汉语拼音: Zhusheyong Pantuolazuona

【主要成分】 泮托拉唑钠

【适应证】用于辅助治疗犬有呕吐、出血或溃疡等消化道症状的相关疾病。

【规 格】 按泮托拉唑计(1)20mg(2)40mg

【有效期】至

【生产日期】

【生产批号】

【生产企业】

六、救必应提取散说明书和标签

(一) 救必应提取散说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称: 救必应提取散

商品名称:

汉语拼音: Jiubiying Tiqu San

【主要成分】 救必应

【性状】 本品为浅黄色至棕黄色的粉末;气微香,味苦、微涩。

【功能与主治】 清热利湿、抗菌消炎。主治鸡大肠杆菌病。

【用法与用量】 混饮:每1L水,鸡1.5g,全天自由饮水,连用7日。

【不良反应】 按规定剂量使用, 暂未见不良反应。

【注意事项】 本品不宜过量使用,否则可能对肝脏机能有一定影响。

【规格】 每 1g 相当于原生药 2g。

【包装】

【贮藏】 密闭, 防潮

【有效期】 36 个月

【批准文号】

【生产企业】

(二) 救必应提取散标签

兽用

【兽药名称】

通用名称: 救必应提取散

商品名称:

汉语拼音: Jiubiying Tiqu San

【主要成分】 救必应

【性状】 本品为浅黄色至棕黄色的粉末;气微香,味苦、微涩。

【功能与主治】 清热利湿、抗菌消炎。主治鸡大肠杆菌病。

【用法与用量】 混饮:每 1L 水,鸡 1.5g,全天自由饮水,连用 7 日。

【规格】 每 1g 相当于原生药 2g。

【包装】

【贮藏】 密闭, 防潮

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【批准文号】

【生产企业】

七、阿莫西林可溶性粉说明书和标签

(一) 阿莫西林可溶性粉说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称: 阿莫西林可溶性粉

商品名称:

英文名称: Amoxicillin Soluble Powder 汉语拼音: Amoxilin Kerongxingfen

【主要成分】 阿莫西林

【性状】 本品为白色或类白色粉末。

【**药理作用**】 药效学 阿莫西林属β-内酰胺类抗生素,具有广谱抗菌作用。抗菌谱及抗菌活性与 氨苄西林基本相同,对大多数革兰氏阳性菌的抗菌活性稍弱于青霉素,对青霉素酶敏感,故对耐 青霉素的金黄色葡萄球菌无效。对革兰氏阴性菌如大肠埃希菌、变形杆菌、沙门氏菌、嗜血杆菌、布鲁氏菌和巴氏杆菌等有较强的作用,但这些细菌易产生耐药性。对铜绿假单胞菌不敏感。由于

其在单胃动物的吸收比氨苄西林好,血药浓度较高,故对全身性感染的疗效较好。适用于敏感菌 所致的呼吸系统、泌尿系统、皮肤及软组织等全身感染。

药动学 阿莫西林对胃酸相当稳定,单胃动物内服后 74%~92%吸收。胃肠道内容物影响其吸收速率,但不影响吸收程度,故可混饲给药。同等剂量内服后,阿莫西林血清浓度比氨苄西林高 1.5~3 倍。

【药物相互作用】

- 1.本品与氨基糖苷类合用,可提高后者在菌体内的浓度,呈现协同作用。
- 2.大环内酯类、四环素类和酰胺醇类等快效抑菌剂对本品的杀菌作用有干扰作用,不宜合用。

【适应证】用于治疗鸡对阿莫西林敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌感染;治疗猪对阿莫西林 敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌引起的呼吸道疾病。

【用法与用量】 以阿莫西林计。内服:一次量,每 1kg 体重,鸡 20~30mg,一日 2次,连用 5日。混饮:每 1L 水,鸡 60mg,连用 3~5日;一次量,每 1kg 体重,猪 10mg,一日 2次,连用 5日。

【不良反应】 对胃肠道正常菌群有较强的干扰作用。

【注意事项】

- 1.产蛋供人食用的鸡,在产蛋期不得使用。
- 2.对青霉素耐药的革兰氏阳性菌感染不宜使用。
- 3. 现配现用。
- 4.对青霉素类或头孢菌素类抗生素过敏者不得接触本品。
- 5.本品不得用于兔子、豚鼠、仓鼠、沙鼠或小食草动物、反刍动物。
- 6.避免接触皮肤和眼睛。如果接触,请用清水大量清洗。
- 7.处理药物时请勿吸烟、进食或饮水。

【休药期】 鸡7日;猪1日。

【规格】 (1)10% (2)30%

【包装】

【贮藏】 遮光,密封保存。

【有效期】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】 华北制药集团动物保健品有限责任公司

(二)阿莫西林可溶性粉标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称: 阿莫西林可溶性粉

商品名称:

英文名称: Amoxicillin Soluble Powder

汉语拼音: Amoxilin Kerongxingfen

【主要成分】 阿莫西林

【性状】 本品为白色或类白色粉末。

【适应证】用于治疗鸡对阿莫西林敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌感染;治疗猪对阿莫西林 敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌引起的呼吸道疾病。

【用法与用量】 以阿莫西林计。内服:一次量,每 1kg 体重,鸡 20~30mg,一日 2次,连用 5日。混饮:每 1L 水,鸡 60mg,连用 3~5日;一次量,每 1kg 体重,猪 10mg,一日 2次,连用 5日。

【规格】 (1)10% (2)30%

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 鸡7日;猪1日。

【贮藏】 遮光,密封保存。

【包装】

【生产企业】 华北制药集团动物保健品有限责任公司

八、阿莫西林可溶性粉说明书和标签

(一)阿莫西林可溶性粉说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称: 阿莫西林可溶性粉

商品名称:

英文名称: Amoxicillin Soluble Powder

汉语拼音: Amoxilin Kerongxingfen

【主要成分】 阿莫西林

【性状】 本品为白色或类白色粉末。

【**药理作用**】 药效学 阿莫西林属β-内酰胺类抗生素,具有广谱抗菌作用。抗菌谱及抗菌活性与 氨苄西林基本相同,对大多数革兰氏阳性菌的抗菌活性稍弱于青霉素,对青霉素酶敏感,故对耐 青霉素的金黄色葡萄球菌无效。对革兰氏阴性菌如大肠埃希菌、变形杆菌、沙门氏菌、嗜血杆菌、 布鲁氏菌和巴氏杆菌等有较强的作用,但这些细菌易产生耐药性。对铜绿假单胞菌不敏感。由于 其在单胃动物的吸收比氨苄西林好,血药浓度较高,故对全身性感染的疗效较好。适用于敏感菌 所致的呼吸系统、泌尿系统、皮肤及软组织等全身感染。

药动学 阿莫西林对胃酸相当稳定,单胃动物内服后 74%~92%吸收。胃肠道内容物影响其吸收速率,但不影响吸收程度,故可混饲给药。同等剂量内服后,阿莫西林血清浓度比氨苄西林高 1.5~3 倍。

【药物相互作用】

- 1.本品与氨基糖苷类合用,可提高后者在菌体内的浓度,呈现协同作用。
- 2.大环内酯类、四环素类和酰胺醇类等快效抑菌剂对本品的杀菌作用有干扰作用,不宜合用。

【适应证】用于治疗鸡对阿莫西林敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌感染;治疗猪对阿莫西林 敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌引起的肠道感染。

【用法与用量】 以本品计。内服:一次量,每 1kg 体重,鸡 0.2~0.3g,一日 2次,连用 5日。 混饮:每 1L 水,鸡 0.6g,连用 3~5日;一次量,每 1kg 体重,猪 0.1~0.2g,一日 2次,连用 5日。

【不良反应】 对胃肠道正常菌群有较强的干扰作用。

【注意事项】

- 1.产蛋供人食用的鸡,在产蛋期不得使用。
- 2.对青霉素耐药的革兰氏阳性菌感染不宜使用。
- 3.现配现用。
- 4.对青霉素类或头孢菌素类抗生素过敏者不得接触本品。
- 5.本品不得用于兔子、豚鼠、仓鼠、沙鼠或小食草动物、反刍动物。
- 6.避免接触皮肤和眼睛。如果接触,请用清水大量清洗。
- 7.处理药物时请勿吸烟、进食或饮水。

【休药期】 鸡7日;猪1日。

【规格】 10%

【包装】

【贮藏】 遮光, 密封保存。

【有效期】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】 河南飞默生物科技有限公司

(二)阿莫西林可溶性粉标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称:阿莫西林可溶性粉

商品名称:

英文名称: Amoxicillin Soluble Powder

汉语拼音: Amoxilin Kerongxingfen

【主要成分】 阿莫西林

【性状】 本品为白色或类白色粉末。

【**适应证**】用于治疗鸡对阿莫西林敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌感染;治疗猪对阿莫西林 敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌引起的肠道感染。

【用法与用量】 以本品计。内服:一次量,每 1kg 体重,鸡 0.2~0.3g,一日 2次,连用 5日。 混饮:每 1L 水,鸡 0.6g,连用 3~5日;一次量,每 1kg 体重,猪 0.1~0.2g,一日 2次,连用 5日。 日。 【规格】 10%

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 鸡7日;猪1日。

【贮藏】 遮光,密封保存。

【包装】

【生产企业】 河南飞默生物科技有限公司

九、甘胆口服液说明书和标签

(一) 甘胆口服液(鸡、牛、对虾用)说明书

【兽药名称】

通用名称: 甘胆口服液

商品名称:

汉语拼音: Gandan Koufuye

【主要成分】 板蓝根、人工牛黄、甘草、冰片、猪胆粉、玄明粉。

【性状】 本品为棕褐色的液体, 有少量轻摇易散的沉淀。

【功能与主治】 清热解毒,凉血宣肺,止咳平喘,保肝。主治鸡传染性支气管炎与鸡毒支原体感染引起的肺热咳喘,牛肺热咳喘,对虾急性肝胰腺坏死病。

【**用法与用量**】 混饮:每1.5L 饮水,鸡1ml,连用3~5日;喂服:每1kg 体重,牛0.2ml,连用5日;拌料:每1kg 饲料,对虾2ml,连用7日。

【不良反应】 暂未发现不良反应。

【注意事项】

【规格】 每 100ml 相当于原生药 24.4g。

【包装】

【贮藏】 密封, 避光。

【**有效期**】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】

(二) 甘胆口服液(犬用)说明书

宠物用

【兽药名称】

通用名称: 甘胆口服液

商品名称:

汉语拼音: Gandan Koufuye

【主要成分】 板蓝根、人工牛黄、甘草、冰片、猪胆粉、玄明粉。

【性状】 本品为棕褐色的液体,有少量轻摇易散的沉淀。

【功能与主治】 清热解毒, 凉血宣肺, 止咳平喘, 保肝。主治犬传染性气管支气管炎引发的咳嗽。

【用法与用量】 每 1kg 体重, 犬 0.1ml, 一日 2 次, 连用 7 日。

【不良反应】 暂未发现不良反应。

【注意事项】

【规格】 每 100ml 相当于原生药 24.4g。

【包装】

【贮藏】 密封,避光。

【**有效期**】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】

(三) 甘胆口服液(猫用)说明书

宠物用

【兽药名称】

通用名称: 甘胆口服液

商品名称:

汉语拼音: Gandan Koufuye

【主要成分】 板蓝根、人工牛黄、甘草、冰片、猪胆粉、玄明粉。

【性状】 本品为棕褐色的液体,有少量轻摇易散的沉淀。

【功能与主治】 清热解毒,凉血宣肺,止咳平喘,保肝。用于猫上呼吸道感染的辅助治疗。

【用法与用量】 每 1kg 体重, 猫 0.5~1ml, 一日 2 次, 连用 5 日。

【不良反应】 暂未发现不良反应。

【注意事项】

【规格】 每 100ml 相当于原生药 24.4g。

【包装】

【贮藏】 密封, 避光。

【有效期】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】

(四) 甘胆口服液(鸡、牛、对虾用) 标签

兽用

【兽药名称】

通用名称: 甘胆口服液

商品名称:

汉语拼音: Gandan Koufuye

【主要成分】 板蓝根、人工牛黄、甘草、冰片、猪胆粉、玄明粉。

【性状】 本品为棕褐色的液体,有少量轻摇易散的沉淀。

【功能与主治】 清热解毒,凉血宣肺,止咳平喘,保肝。主治鸡传染性支气管炎与鸡毒支原体感染引起的肺热咳喘,牛肺热咳喘,对虾急性肝胰腺坏死病。

【用法与用量】 混饮:每1.5L饮水,鸡1ml,连用3~5日;喂服:每1kg体重,牛0.2ml,连用5日;拌料:每1kg饲料,对虾2ml,连用7日。

【规格】 每 100ml 相当于原生药 24.4g。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【包装】

【贮藏】 密封,避光。

【生产企业】

(五) 甘胆口服液(犬用) 标签

宠物用

【兽药名称】

通用名称: 甘胆口服液

商品名称:

汉语拼音: Gandan Koufuye

【主要成分】 板蓝根、人工牛黄、甘草、冰片、猪胆粉、玄明粉。

【性状】 本品为棕褐色的液体,有少量轻摇易散的沉淀。

【功能与主治】 清热解毒,凉血宣肺,止咳平喘,保肝。主治犬传染性气管支气管炎引发的咳嗽。

【用法与用量】 每 1kg 体重, 犬 0.1ml, 一日 2 次, 连用 7 日。

【**规格**】 每 100ml 相当于原生药 24.4g。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【包装】

【贮藏】 密封,避光。

【生产企业】

(六) 甘胆口服液(猫用) 标签

宠物用

【兽药名称】

通用名称: 甘胆口服液

商品名称:

汉语拼音: Gandan Koufuye

【主要成分】 板蓝根、人工牛黄、甘草、冰片、猪胆粉、玄明粉。

【性状】 本品为棕褐色的液体,有少量轻摇易散的沉淀。

【功能与主治】 清热解毒,凉血宣肺,止咳平喘,保肝。用于猫上呼吸道感染的辅助治疗。

【用法与用量】 每 1kg 体重,猫 0.5~1ml,一日 2次,连用 5日。

【规格】 每 100ml 相当于原生药 24.4g。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【包装】

【贮藏】 密封,避光。

【生产企业】