

乙 酰 胺

Yixian'an

Acetamide

【类别】 氟乙酰胺解毒药。

乙酰胺注射液

Yixian'an Zhusheyeye

Acetamide Injection

【作用与用途】 氟乙酰胺解毒药。用于氟乙酰胺等有机氟中毒。

【用法与用量】 以乙酰胺计。静脉、肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 50～100mg。

【不良反应】 本品酸性较强，肌肉注射可引起局部疼痛。

【注意事项】 为减轻局部疼痛，肌肉注射时可配合使用适量盐酸普鲁卡因注射液。

乙酰氨基阿维菌素

Yixian'anji Aweijunsu

Eprinomectin

【类别】 大环内酯类抗~~寄生~~线虫药。

乙酰氨基阿维菌素注射液

Yixian'anji Aweijunsu Zhusheyeye

Eprinomectin Injection

【作用与用途】 大环内酯类抗~~寄生~~线虫药。主要用于驱杀牛体内寄生虫如胃肠道线虫、肺线虫以及体外寄生虫如蜱、螨、虱、牛皮蝇蛆、纹皮蝇蛆等。

【用法与用量】 以乙酰氨基阿维菌素计，皮下注射：一次量，每 1kg 体重，牛 0.2mg。

【注意事项】 (1) 本品只作皮下注射，不得肌肉或静脉注射。

(2) 柯利犬禁用。

(3) 对虾、鱼及水生生物有剧毒，残存药物的包装切勿污染水源。

(4) 使用本品时，操作人员不得进食或吸烟，操作后应洗手。

(5) 避免儿童接触。

【休药期】 牛 1 日；~~奶牛~~弃奶期 ~~1日~~24 小时。

乙 醇

Yichun

Ethanol

【类别】 醇类消毒防腐药、溶剂。

二 甲 氧 苄 啉

Erjiayang Bianding

Diaveridine

【类别】 ~~抗菌增效剂~~磺胺类抗菌药。

二 硝 托 胺

Erxiaotuo'an

Dinitolmide

【类别】 二硝基类抗球虫药。

二硝托胺预混剂

Erxiaotuoan Yuhunji

Dinitolmide Premix

【作用与用途】 抗球虫药。用于鸡球虫病。

【用法与用量】 以本品计。混饲：每 1000 kg 饲料，鸡 500 g。

【注意事项】 (1) 可在商品饲料和养殖过程中使用。

~~(1) 蛋鸡产蛋期禁用。~~

(2) 停药过早，常致球虫病复发，因此肉鸡宜连续应用。

(3) 二硝托胺粉末颗粒的大小会影响抗球虫作用，应为极微细粉末。

(4) 饲料中添加量超过 250 mg/kg（以二硝托胺计）时，若连续饲喂 15 日以上可抑制雏鸡增重。

【休药期】 鸡 3 日。

二 硫 丙 磺 钠

Erqiu Binghuangna

Sodium Dimercaptopropanesulfonate

【类别】 金属络合物解毒药。

二巯丙磺钠注射液

Erqiu Binghuangna Zhusheye

Sodium Dimercaptopropanesulfonate Injection

【作用与用途】 金属络合物解毒药。主用于解救汞、砷中毒，亦用于铅、镉等中毒。

【用法与用量】 以二巯丙磺钠计，静脉、肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，马、牛 5～8mg；猪、羊 7～10mg。

【不良反应】 静脉注射速度快时可引起呕吐、心动过速等。

【注意事项】 (1) 本品为无色澄明液体，混浊变色时不能使用。

(2) 一般多采用肌肉注射，静脉注射速度宜慢。

注射用三氮脒

Zhusheyong Sandanmi

Diminazene Aceturate for Injection

【作用与用途】 抗原虫药。用于家畜巴贝斯梨形虫病、泰勒梨形虫病、伊氏锥虫病和媾疫锥虫病。

【用法与用量】 以三氮脒计。肌肉注射：一次量，每 1 kg 体重，马 3～4mg；牛、羊 3～5mg。临用前配成 5%～7% 溶液。

【不良反应】 (1) 三氮脒毒性较大，可引起副交感神经兴奋样反应。用药后常出现不安、起卧、频繁排尿、肌肉震颤等反应。过量使用可引起死亡。

(2) 肌肉注射有较强的刺激性。

【注意事项】 (1) 本品毒性大、安全范围较小。应严格掌握用药剂量，不得超量使用。

(2) 骆驼敏感，通常不用；马较敏感，慎用；超量应用可使乳牛产奶量减少。

(3) 水牛不宜连用，一次即可；其他家畜必要时可连用，但须间隔 24 小时。连用不得超过 3 次。

(4) 局部肌肉注射有刺激性，可引起肿胀，应分点深层肌肉注射。

【休药期】 牛、羊 28 日；牛弃奶期 7 日。

三氯苯达唑

Sanl ūbendazuo

Triclabendazole

【类别】 ~~苯并咪唑类~~抗肝片吸虫药。

三氯苯达唑片

Sanlǜbēndāzuó Piàn

Triclabendazole Tablets

【作用与用途】~~苯并咪唑类抗肝片~~吸虫药。主要用于防治牛、羊肝片吸虫感染。

【用法与用量】以三氯苯达唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，牛 12mg，羊 10mg。治疗急性肝片吸虫病，应在 5 周后重复用药一次。

【注意事项】~~(1)产奶期禁用。~~ (1)对鱼类毒性较大，残留药物容器切勿污染水源。
(2)对药物过敏者，使用时应避免皮肤直接接触和吸入，用药时应戴手套，禁止饮食和吸烟，用药后应洗手。

【休药期】牛、羊 56 日。

三氯苯达唑颗粒

Sanlǜbēndāzuó Keli

Triclabendazole Granules

【作用与用途】~~苯并咪唑类抗肝片~~吸虫药。主要用于防治牛、羊肝片吸虫感染。

【用法与用量】以三氯苯达唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，牛 12mg，羊 10mg。治疗急性肝片吸虫病，应在 5 周后重复用药一次。

【注意事项】~~(1)产奶期禁用。~~ (1)对鱼类毒性较大，残留药物容器切勿污染水源。
(2)对药物过敏者，使用时应避免皮肤直接接触和吸入，用药时应戴手套，禁止饮食和吸烟，用药后应洗手。

【休药期】牛、羊 56 日。

马波沙星

Maboshaxing

Marbofloxacin

【类别】喹诺酮类抗菌药。

注射用马波沙星

Zhusheyong Maboshaxing

Marbofloxacin for Injection

【作用与用途】喹诺酮类抗菌药。主要用于敏感菌引起的犬阴道炎、包皮龟头炎等。

【用法与用量】以马波沙星计。皮下注射：一次量，每 1kg 体重，犬 2mg，一日 1 次，

连用 3 日。

【不良反应】 两倍最大建议剂量对狗连续皮下注射给药没有发生不良反应。4mg/kg 静脉注射，发生轻微的、短暂的不良反应：流涎、神经紊乱(吠叫、兴奋、震颤(肌阵挛))。

【注意事项】 (1) 禁用于小于 12 个月的小型犬。

(2) 禁用于小于 18 个月的大丹犬或藏獒等成长期较长的大型犬。

(3) 乌骨鸡禁用。

(4) 置适当处，谨防儿童误服。

【规格】 以 $C_{17}H_{19}FN_4O_4$ 计 0.1g

马波沙星片

Maboshaxing Pian

Marbofloxacin Tablets

【作用与用途】 喹诺酮类抗菌药。用于治疗由肺炎链球菌等敏感菌引起的犬呼吸道感染。

【用法与用量】 以马波沙星计。内服：一次量，每 1kg 体重，犬 2mg，急性呼吸道感染连续用药 7 天，慢性呼吸道感染连续用药 21 天。

【不良反应】 在治疗期间可能会出现轻度的呕吐，粪便软化，口渴和多动症状，停药后上述症状会消失。

【注意事项】 (1) 本品适用于 1 岁以上的小型犬，1.5 岁以上的大型犬。

(2) 孕犬及哺乳犬慎用。

【规格】 (1) 5mg (2) 20mg

马波沙星注射液

Maboshaxing Zhushuye

Marbofloxacin Injection

【作用与用途】 喹诺酮类抗菌药。治疗猪乳房炎-子宫炎-无乳综合征(MMA)

【用法与用量】 以马波沙星计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，猪 2.0mg。一日 1 次，连用 3 日。

【不良反应】 (1) 可使幼龄动物软骨发生变性，引起跛行及疼痛。

(2) 消化系统反应有呕吐、腹痛、腹胀。

(3) 皮肤反应有红斑、瘙痒、荨麻疹及光敏反应等。

(4) 偶见过敏反应、共济失调和癫痫发作。

【注意事项】 (1) 乌骨鸡禁用。

~~(2) 仅在兽医指导下使用。~~

(2) 对喹诺酮类药物过敏者避免操作使用。

(3)置儿童不可触及处，谨防儿童误服。

【休药期】猪 7 日。

【规格】以 $C_{17}H_{19}FN_4O_4$ 计 (1) 50ml : 5g (2) 100ml : 10g

马 度 米 星 铵

Madumixing'an

Maduramicin Ammonium

【类别】聚醚类离子载体抗球虫药。

马度米星铵预混剂

Madumixing'an Yuhunji

Maduramicin Ammonium Premix

【作用与用途】聚醚类离子载体抗球虫药。用于预防鸡球虫病。

【用法与用量】以本品计。混饲：每 1000kg 饲料，鸡 500g。

【不良反应】毒性较大，安全范围窄，较高浓度 (7 mg/kg 饲料) 混饲即可引起鸡不同程度的中毒甚至死亡。

【注意事项】(1) 可在商品饲料和养殖过程中使用。

~~(2) 蛋鸡产蛋期禁用。~~

(2) 用药时必需精确计量，并使药料充分拌匀，勿随意加大使用浓度。

(3) 鸡喂马度米星后的粪便切不可再加工动物饲料，否则会引起动物中毒，甚至死亡。

【休药期】鸡 5 日。

【规格】按 $C_{47}H_{80}O_{17}$ 计算 1%

巴 比 妥

Babituo

Barbital

【类别】~~巴比妥类药物~~镇静药。

双 甲 脒 溶 液

Shuangjiami Rongye

Amitraz Solution

【作用与用途】杀虫药。主用于杀螨，亦用于杀灭蜚、虱等外寄生虫。

【用法与用量】以双甲脒计。药浴、喷洒或涂擦：配成 0.025%~0.05% 的溶液；喷雾：

蜜蜂，配成 0.001% 的溶液，1000ml 用于 200 框蜂。

【不良反应】 (1) 本品毒性较低，但马属动物敏感。

(2) 对皮肤和黏膜有一定刺激性。

【注意事项】 (1) 产奶期、流蜜期禁用。

(2) 对鱼类有剧毒，禁用。勿将药液污染鱼塘、河流。

(3) 马敏感，慎用。

(4) 本品对皮肤有刺激性，使用时防止药液沾污皮肤和眼睛。

【休药期】 牛、羊 21 日，猪 8 日，~~弃奶期 48 小时~~。

【规格】 12.5%

双羟萘酸噻嘧啶

Shuangqiangnaisuan Saimiding

Pyrantel Pamoate

【类别】 四氢嘧啶类抗线蠕虫药。

双羟萘酸噻嘧啶片

Shuangqiangnaisuan Saimiding Pian

Pyrantel Pamoate Tablets

【作用与用途】 四氢嘧啶类抗线虫药。~~抗蠕虫药~~。用于治疗家畜胃肠道线虫病。

【用法与用量】 以双羟萘酸噻嘧啶计。 内服：一次量，每 1kg 体重，马 7.5~15mg；
犬、猫 5~10mg。

【不良反应】 小动物使用时，可发生呕吐。

【注意事项】 禁与肌松药、抗胆碱脂酶药和有机磷杀虫药合用；严重衰弱的动物慎用。

【规格】 0.3g

水合氯醛

Shuihel üquan

Chloral Hydrate

【作用与用途】 全身麻醉药。用于镇静和基础麻醉。

【用法与用量】 内服、灌肠：一次量，马、牛 10~25g；羊、猪 2~4g；犬 0.3~1g。

【不良反应】 (1) 本品对局部组织有强烈刺激性。

(2) 可引起牛、羊等动物唾液分泌大量增加。

(3) 对呼吸中枢有较强的抑制作用。

(4) 对肝肾有一定的损害作用。

【注意事项】 内服或灌肠应加~~粘黏浆~~药剂。

丙 酸 睾 酮

Bingsuan Gaotong

Testosterone Propionate

【类别】 性激素~~类~~药。

丙酸睾酮注射液

Bingsuan Gaotong Zhusheyue

Testosterone Propionate Injection

【作用与用途】 性激素~~类~~药。用于雄激素缺乏症的辅助治疗。

【用法与用量】 以丙酸睾酮计。肌内、皮下注射：一次量，每 1kg 体重，种畜 0.25～0.5mg。

【不良反应】 注射部分可出现硬结、疼痛、感染及荨麻疹。

【注意事项】 （1）具有水钠潴留作用，肾、心或肝功能不全患畜慎用。
（2）仅用于种畜。

【规格】 （1）1ml：25mg （2）1ml：50mg

卡巴匹林钙

Kabapilingai

Carbasalate Calcium

【类别】 解热镇痛，~~非甾体抗炎药~~。

卡巴匹林钙粉

Kabapilingai Fen

Carbasalate Calcium Powder

【作用与用途】 解热镇痛，~~非甾体抗炎药~~。用于控制猪、鸡的发热和疼痛。

【用法与用量】 以卡巴匹林钙计。内服：一次量，每 1kg 体重，猪 40mg；鸡 40～80mg。

【注意事项】 （1）蛋鸡产蛋期禁用。

（2）不得与其他水杨酸类解热镇痛药合用。

（3）本品与糖皮质激素合用可使胃肠出血加剧。与碱性药物合用，使疗效降低。

(4) 连续用药不应超过 5 日。

【休药期】猪 0 日，鸡 0 日。

叶 酸

Yesuan

Folic Acid

【类别】~~抗贫血药~~水溶性维生素。

叶 酸 片

Yesuan Pian

Folic Acid Tablets

【作用与用途】~~水溶性维生素抗贫血药~~。主用于防治因叶酸缺乏而引起的畜禽贫血病。

【用法与用量】以叶酸计。内服：一次量，犬、猫 2.5~5mg。

【注意事项】(1) 对甲氧苄啶等所致的巨幼红细胞性贫血无效。

(2) 对维生素 B₁₂ 缺乏所致“恶性贫血”，大剂量叶酸治疗可纠正血象，但不能改善神经症状。

【规格】 5mg

甲 苯 咪 唑

Jiabenmizuo

Mebendazole

【类别】~~苯并咪唑类抗蠕线~~虫药。

复方甲苯咪唑粉

Fufang Jiabenmizuo Fen

Compound Mebendazole Powder

【作用与用途】~~抗蠕线~~虫药。用于治疗鳃鳃指环虫、三代虫、车轮虫等蠕虫引起的感染。

【用法与用量】以本品计。浸浴：每 1m³ 水体，鳃鳃 2~5g（使用前经过适量甲酸预溶），浸浴 20~30 分钟。

【注意事项】(1) 养殖贝类、螺类、斑点叉尾鲷、大口鲶禁用。

(2) 日本鳃鳃等特种养殖动物慎用。

(3) 在使用范围内，水温高时宜采用低剂量。

(4) 在低溶解氧状态下慎用。

【休药期】 150 度日

甲 砒 霉 素 片

Jiafengmeisu Pian

Thiamphenicol Tablets

【作用与用途】 酰胺醇类抗生素。主要用于治疗畜禽肠道、呼吸道等细菌性感染。

【用法与用量】 以甲砒霉素计。 内服：一次量，每 1kg 体重，畜、禽 5~10mg。一日 2 次，连用 2~3 日。

【不良反应】 (1) 本品有血液系统毒性，虽然不会引起再生障碍性贫血，但其引起的可逆性红细胞生成抑制却比氯霉素更常见。

(2) 本品有较强的免疫抑制作用，约比氯霉素强 6 倍。

(3) 长期内服可引起消化机能紊乱，出现维生素缺乏或二重感染症状。

(4) 有胚胎毒性。

(5) 对肝微粒体药物代谢酶有抑制作用，可影响其他药物的代谢，提高血药浓度，增强药效或毒性，例如可显著延长戊巴比妥钠的麻醉时间。

【注意事项】 (1) 家禽产蛋期禁用。

(2) 疫苗接种期或免疫功能严重缺损的动物禁用。

(3) 妊娠期及哺乳期家畜慎用。

(4) 肾功能不全患畜要减量或延长给药间隔时间。

【休药期】 畜、禽 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 25mg (2) 100mg

甲 砒 霉 素 粉

Jiafengmeisu Fen

Thiamphenicol Powder

【作用与用途】 酰胺醇类抗生素。主要用于治疗畜禽肠道、呼吸道等细菌性感染及鱼类细菌性疾病。

【用法与用量】 以甲砒霉素计。内服：一次量，每 1kg 体重，畜、禽 5~10mg，一日 2 次，连用 2~3 日。拌饵投喂：每 1kg 体重，鱼 16.7mg，一日 1 次，连用 3~4 日。

【不良反应】 (1) 本品有血液系统毒性，虽然不会引起再生障碍性贫血，但其引起的可逆性红细胞生成抑制却比氯霉素更常见。

(2) 本品有较强的免疫抑制作用，约比氯霉素强 6 倍。

(3) 长期内服可引起消化机能紊乱，出现维生素缺乏或二重感染症状。

(4) 有胚胎毒性。

(5)对肝微粒体药物代谢酶有抑制作用，可影响其他药物的代谢，提高血药浓度，增强药效或毒性，例如可显著延长戊巴比妥钠的麻醉时间。

【注意事项】(1)家禽产蛋期禁用。

(1)疫苗接种期或免疫功能严重缺损的动物禁用。

(2)妊娠期及哺乳期家畜慎用。

(3)肾功能不全患畜要减量或延长给药间隔时间。

【休药期】畜、禽 28 日；弃奶期 7 日；鱼 500 度日。

【规格】(1)5% (2)15%

甲氧苄啶

Jiayang Bianding

Trimethoprim

【类别】~~抗菌增效剂~~磺胺类抗菌药。

甲酚

Jiafen

Cresol

【类别】酚类消毒防腐药。

甲酚皂溶液

Jiafen Zao Rongye

Saponated Cresol Solution

【作用与用途】酚类消毒防腐药。主要用于器械、厩舍和排泄物等消毒。

【用法与用量】以甲酚计。喷洒或浸泡：配成 5%~10%的水溶液。

【注意事项】(1)甲酚有特臭，不宜在肉联厂、乳牛厩舍、乳品加工车间和食品加工厂等应用，以免影响食品质量。

(2)本品对皮肤有刺激性，注意保护使用者的皮肤。

甲硫喹啉胺

Jialiu Kuimi'an

Quinapyramine Dimetilsulfate

【类别】抗~~原~~锥虫药。

甲硫酸新斯的明
Jialiusuan Xinsidiming
Neostigmine Methylsulfate

【类别】 **抗拟胆碱酯酶药**。

甲硫酸新斯的明注射液
JiaLiusuan Xinsidiming Zhusheye
Neostigmine Methylsulfate Injection

【作用与用途】 **抗拟胆碱酯酶药**。主要用于胃肠弛缓、重症肌无力和胎衣不下等。

【用法与用量】 以甲硫酸新斯的明计。 肌内、皮下注射：一次量，马 4~10mg；牛 4~20mg；羊、猪 2~5mg；犬 0.25~1mg。

【不良反应】 治疗剂量副作用较小。过量可引起出汗、心动过缓、肌肉震颤或肌麻痹。

【注意事项】 (1) 机械性肠梗阻或支气管哮喘的患畜禁用。

(2) 中毒时可用阿托品对抗其对 M 受体的兴奋作用。

(3) 本品可延长和加强去极化型肌松药氯化琥珀胆碱的肌肉松弛作用；与非去极化性肌松药有拮抗作用。

【规格】 (1) 1ml : 0.5mg (2) 1ml : 1mg (3) 5ml : 5mg (4) 10ml : 10mg

甲 紫
Jiazi
Methylrosanilinium Chloride

【类别】 **染料类**消毒防腐药。

甲 紫 溶 液
Jiazi Rongye
Methylrosanilinium Chloride Solution

【作用与用途】 **染料类**消毒防腐药。主要用于黏膜和皮肤的创伤、烧伤和溃疡的消毒。

【用法与用量】 外用：涂于患处。

【不良反应】 (1) 外用可产生黏膜刺激和溃疡。

(2) 长期或反复用于治疗口腔念球菌病，可因摄入本品而导致食管炎、喉炎、喉头阻塞和气管炎，还可引起恶心、呕吐、腹泻和腹痛等症。

【注意事项】 (1) 本品有致癌性，禁用于食用动物。

(2) 本品对皮肤、黏膜有着色作用，宠物面部创伤慎用。

甲 醛 溶 液

Jiaquan Rongye

Formaldehyde Solution

【作用与用途】 醛类消毒防腐药。主要用于厩舍熏蒸消毒，也可用于胃肠道制酵。

【用法与用量】 以本品计。熏蒸消毒：15ml/m³。内服：一次量，牛 8~25ml；羊 1~3ml。内服时用水稀释 20~30 倍。

【不良反应】 对动物皮肤、黏膜有强刺激性。

【注意事项】 (1) 消毒后在物体表面形成一层具腐蚀作用的薄膜。

(2) 动物误服甲醛溶液，应迅速灌服稀氨水解毒。

(3) 药液污染皮肤，应立即用肥皂和水清洗。

注射用头孢噻呋

Zhusheyong Toubaosaifu

Ceftiofur for Injection

【作用与用途】 β -内酰胺类抗生素。主要用于猪细菌性呼吸道感染和鸡的大肠杆菌、沙门氏菌感染。

【用法与用量】 以头孢噻呋计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，猪 3mg。一日 1 次，连用 3 日。皮下注射：一日龄雏鸡，每羽 0.1mg。

【不良反应】 (1) 可能引起胃肠道菌群紊乱或二重感染。

(2) 有一定的肾毒性。

【注意事项】 (1) 对肾功能不全动物应调整剂量。

(2) 对 β -内酰胺类抗生素高敏的人应避免接触本品，避免儿童接触。

【休药期】 猪 1 日。

【规格】 按 C₁₉H₁₇N₅O₇S₃ 计算 (1) 0.1g (2) 0.2g (3) 0.5g (4) 1.0g

头孢噻呋注射液

Toubaosaifu Zhusheye

Ceftiofur Injection

【作用与用途】 用于治疗猪细菌性呼吸道感染，如猪副猪嗜血杆菌病。

【用法与用量】 以头孢噻呋计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，猪 5mg，三日 1 次，连用 2 次。

【不良反应】（1）可能引起胃肠道菌群紊乱或二重感染。

（2）有一定肾毒性。

（3）可能出现一过性疼痛。

【注意事项】（1）使用前充分摇匀。

（2）对肾功能不全动物应调整剂量。

（3）对 β -内酰胺类抗生素高敏的人应避免接触本品，避免儿童接触。

【休药期】猪 5 日

【规格】按 $C_{19}H_{17}N_5O_7S_3$ 计 （1）10ml:0.5g （2）20ml:1.0g （3）50ml:2.5g （4）100ml:5.0g

（5）10ml:1.0g （6）20ml:2.0g （7）50ml:5.0g （8）100ml:10.0g

吉 他 霉 素 片

Jitameisu Pian

Kitasamycin Tablets

【作用与用途】 大环内酯类抗生素。用于治疗革兰氏阳性菌、支原体及钩端螺旋体等感染。

【用法与用量】 以吉他霉素计。 内服：一次量，每 1kg 体重，猪 20~30mg；禽 20~50mg。一日 2 次，连用 3~5 日。

【不良反应】 动物内服后可出现剂量依赖性胃肠道功能紊乱（如呕吐、腹泻、肠疼痛等），发生率较红霉素低。

~~【注意事项】 蛋鸡产蛋期禁用。~~

【休药期】 猪、鸡 7 日。

【规格】 （1）5mg（0.5 万单位） （2）50mg（5 万单位） （3）100mg（10 万单位）

吉 他 霉 素 预 混 剂

Jitameisu Yuhunji

Kitasamycin Premix

【作用与用途】 大环内酯类抗生素。主要用于治疗革兰氏阳性菌、支原体及钩端螺旋体等感染。~~也用作猪、鸡促生长。~~

【用法与用量】 以吉他霉素计。~~混饲（促生长）：每 1000kg 饲料，猪 5~50g（500 万~5000 万单位）；鸡 5~10g（500 万~1000 万单位）。混饲（治疗）：每 1000kg 饲料，猪 80~300g（8000 万~30000 万单位）；鸡 100~300g（10000 万~30000 万单位）；连用 5~7 日。~~

【不良反应】 动物内服后可出现剂量依赖性胃肠道功能紊乱（如呕吐、腹泻、腹痛等），发生率较红霉素低。

【注意事项】 ~~蛋鸡产蛋期禁用。~~

【休药期】 猪、鸡 7 日。

【规格】 (1) 100g : 10g (1000 万单位) (2) 100g : 30g (3000 万单位) (3) 100g : 50g (5000 万单位)

地 西 泮

Dixipan

Diazepam

【类别】 镇静~~与抗惊厥~~药。

地 西 泮 片

Dixipan Pian

Diazepam Tablets

【作用与用途】 镇静~~与抗惊厥~~药。用于躁动动物的安静与保定。

【用法与用量】 以地西泮计。内服：一次量，犬 5~10 mg；猫 2~5 mg；水貂 0.5~1 mg。

【不良反应】

(1) 猫可产生行为改变（受刺激、抑郁等），并可能引起肝损害。

(2) 犬可出现兴奋效应，不同个体可出现镇静或癫痫两种极端效应，犬还表现食欲增强。

【注意事项】

(1) 食品动物禁止用作促生长剂。

(2) 孕畜忌用。

(3) 肝肾功能障碍患畜慎用。

(4) 与镇痛药（如度冷丁）合用时，应将后者的剂量减少 1/3。

(5) 本品能增强其他中枢抑制药的作用，若同时应用应注意调整剂量。

【规格】 (1) 2.5mg (2) 5mg

地西泮注射液

Dixipan Zhusheye

Diazepam Injection

【作用与用途】 镇静~~与抗惊厥~~药。用于肌肉痉挛、癫痫及惊厥等。

【用法与用量】 以地西泮计。肌内、静脉注射：一次量，每 1kg 体重，马 0.1~0.15 mg；牛、羊、猪 0.5~1 mg；犬、猫 0.6~1.2 mg；水貂 0.5~1 mg。

【不良反应】 (1)马在镇静剂量时，可引起肌肉震颤、乏力和共济失调。

(2)猫可产生行为异常（兴奋、抑郁等），并可能引起肝损害。经 5~11 日内服治疗可出现临床食欲减退、昏睡、ALT/AST 比例增加和高胆红素血症。

(3)犬可出现兴奋效应，不同个体可出现镇静或癫痫两种极端效应。

【注意事项】 (1)食品动物禁止用作促生长剂。

(2)孕畜忌用。

(3)肝肾功能障碍患畜慎用。

(4)静脉注射宜缓慢，以防造成心血管和呼吸抑制。

(5)本品能增强其他中枢抑制药的作用，若同时应用应注意调整剂量。

【休药期】 牛、羊、猪 28 日。

【规格】 2ml : 10mg

地克珠利

Dikezhuli

Diclazuril

【类别】三嗪类抗球虫药。

地克珠利预混剂

Dikezhuli Yuhunji

Diclazuril Premix

【作用与用途】抗球虫药。用于预防禽、兔球虫病。

【用法与用量】以地克珠利计。混饲：每 1000kg 饲料，禽、兔 1g。

【注意事项】 (1)可在商品饲料和养殖过程中使用。

(2)蛋鸡家禽产蛋期禁用。

(3)本品药效期短，停药 1 日，抗球虫作用明显减弱，2 日后作用基本消失。因此，必须连续用药以防球虫病再度暴发。

(4)本品混料浓度极低，药料应充分拌匀，否则影响疗效。

【休药期】 鸡 5 日，兔 14 日。

【规格】 (1)0.2% (2)0.5% (3)5%

亚甲基水杨酸杆菌肽

Yajiaji Shuiyangsuan Ganjuntai

Bacitracin Methylene Disalicylate

【类别】 多肽类抗生素。

亚甲基水杨酸杆菌肽可溶性粉

Yajiaji Shuiyangsuan Ganjuntai Kerongxingfen

Bacitracin Methylene Disalicylate Soluble Powder

【作用与用途】 多肽类抗生素。用于治疗产气荚膜梭菌所引起的肉鸡坏死性肠炎。

【用法与用量】 以本品计。混饮：每 1L 水，肉鸡 200mg，连用 5 日，必要时延长至 7 日。

【不良反应】 按规定剂量使用，暂未见不良反应。

【休药期】 肉鸡 0 日。

【规格】 100g:50g(200 万杆菌肽单位)

亚 甲 蓝

Yajialan

Methylthioninium Chloride

【类别】 ~~解毒药~~高铁血红蛋白还原剂。

亚甲蓝注射液

Yajialan Zhusheye

Methylthioninium Chloride Injection

【作用与用途】 ~~高铁血红蛋白还原剂~~~~解毒药~~。用于亚硝酸盐中毒。

【用法与用量】 以亚甲蓝计。 静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 1~2 mg。

【不良反应】

(1) 静脉注射过快可引起呕吐、呼吸困难、血压降低、心率加快和心律紊乱。

(2) 用药后尿液呈蓝色，有时可产生尿路刺激症状。

【注意事项】

(1) 本品刺激性强，禁止皮下或肌肉注射（可引起组织坏死）。

(2) 由于亚甲蓝溶液与多种药物为配伍禁忌，因此不得将本品与其他药物混合注射。

【规格】 (1) 2ml : 20mg (2) 5ml : 50mg (3) 10ml : 100mg

亚 硝 酸 钠

Yaxiaosuanna

Sodium Nitrite

【类别】 氰化物解毒~~药~~剂。

亚硝酸钠注射液

Yaxiaosuanna Zhusheye

Sodium Nitrite Injection

【作用与用途】 ~~氰化物解毒剂~~解毒药。能使血红蛋白氧化为高铁血红蛋白而与氰基结合。用于解救氰化物中毒。

【用法与用量】 以亚硝酸钠计。静脉注射：一次量，马、牛 2g；羊、猪 0.1~0.2 g。

【不良反应】

(1) 本品有扩张血管作用，注射速度过快时，可导致血压降低、心动过速、出汗、休克、抽搐。

(2) 用量过大时可因形成过多的高铁血红蛋白，而出现紫绀、呼吸困难等亚硝酸盐中毒的缺氧症状。

【注意事项】

(1) 治疗氰化物中毒时，宜与硫代硫酸钠合用。

(2) 应密切注意血压变化，避免引起血压下降。

(3) 注射中出现严重不良反应应立即停止给药，因过量引起的中毒，可用亚甲蓝解救。

(4) 马属动物慎用。

【规格】 10ml：0.3g

延胡索酸泰妙菌素可溶性粉

yanhusuosuan Taimiaojunsu Kerongxingfen

Tiamulin Fumarate Soluble Powder

【作用与用途】 截短侧耳素类抗生素。主要用于防治鸡慢性呼吸道病，猪支原体肺炎、猪放线杆菌胸膜肺炎，也用于密螺旋体引起的猪痢疾（赤痢）和猪增生性肠炎（回场炎）。

【用法与用量】 以延胡索酸泰妙菌素计。混饮：每 1L 水，猪 45~60mg，连用 5 日；鸡 125~250mg，连用 3 日。

【不良反应】 猪使用正常剂量，有时会出现皮肤红斑。应用过量，猪可引起短暂流涎、呕吐和中枢神经抑制。

【注意事项】 (1) 禁止与莫能菌素、盐霉素、甲基盐霉素等聚醚类抗生素合用。

(2) 使用者避免药物与眼及皮肤接触。

【休药期】 猪 7 日；鸡 5 日。

【规格】 (1) 5% (2) 10% (3) 45%

伊维菌素

Yiweijunsu

Ivermectin

【类别】 大环内酯类抗~~寄生~~线虫药。

伊维菌素片

Yiweijunsu Pian

Ivermectin Tablets

【作用与用途】 大环内酯类抗~~寄生~~线虫药。用于防治羊、猪的线虫病，螨病和寄生性昆虫病。

【用法与用量】 以伊维菌素计。内服：一次量，每 1kg 体重，羊 0.2mg；猪 0.3mg。

【注意事项】 ~~(1)泌乳期禁用。~~

(1)柯利犬禁用。

(2)伊维菌素对虾、鱼及水生生物有剧毒，残留药物的包装及容器切勿污染水源。

(3)母猪妊娠期前 45 日慎用。

【休药期】 羊 35 日；猪 28 日。

【规格】 (1)2mg (2)5mg (3)7.5mg

伊维菌素注射液

Yiweijunsu Zhusheye

Ivermectin Injection

【作用与用途】 大环内酯类抗~~寄生~~线虫药。用于防治家畜线虫病、螨病及其他寄生性昆虫病。

【用法与用量】 以伊维菌素计。皮下注射：一次量，每 1kg 体重，牛、羊 0.2 mg；猪 0.3mg。

【不良反应】 (1)用于牛治疗皮蝇蚴病时，如杀死的幼虫在关键部位，将会引起严重的不良反应。

(2)注射时，注射部位有不适或暂时性水肿。

【注意事项】 ~~(1)泌乳期禁用。~~

(1)仅限于皮下注射，因肌内、静脉注射易引起中毒反应。每个皮下注射点，不宜超过 10ml。

(2)含甘油缩甲醛和丙二醇的伊维菌素注射剂，仅适用于牛、羊和猪。

(3)伊维菌素对虾、鱼及水生生物有剧毒，残存药物及包装切勿污染水源。

(4)与乙胺嗪同时使用，可能产生严重的或致死性脑病。

【休药期】 牛、羊 35 日，猪 28 日。

【规格】 按伊维菌素($H_2B_{1a}+H_2B_{1b}$)计算 (1)1ml：10mg (2)2ml：4mg (3)2ml：10mg (4)2ml：20mg (5)5ml：10mg (6)5ml：50mg (7)10ml：20mg (8)10ml：100mg (9)20ml：40mg (10)50ml：500mg (11)100ml：1000mg

伊维菌素溶液

Yiweijunsu Rongye

Ivermectin Solution

【作用与用途】 大环内酯类抗~~寄生虫~~虫药。用于防治羊、猪的线虫病，螨病和寄生性昆虫病。

【用法与用量】 以伊维菌素计。内服：一次量，每 1kg 体重，羊 0.2mg；猪 0.3mg。

【注意事项】 (1) 泌乳期禁用。

(2) 母猪妊娠期前 45 日慎用；

(3) 伊维菌素对虾、鱼及水生生物有剧毒，残留药物的包装及容器切勿污染水源；

【休药期】 羊 35 日；猪 28 日。

【规格】 (1) 0.1% (2) 0.2% (3) 0.3%

安乃近

Annaijin

Metamizole Sodium

【类别】 解热镇痛~~抗炎~~药。

安乃近片

Annaijin Pian

Metamizole Sodium Tablets

【作用与用途】 解热镇痛~~抗炎~~药。用于肌肉痛、风湿症、发热性疾患和疝痛等。

【用法与用量】 以安乃近计。内服：一次量，马、牛 4~12 g；羊、猪 2~5 g；犬 0.5~1 g。

【不良反应】 长期应用可引起粒细胞减少。

【注意事项】 可抑制凝血酶原的合成，加重出血倾向。

【休药期】 牛、羊、猪 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 0.25g (2) 0.5g

安乃近注射液

Annaijin Zhushuye

Metamizole Sodium Injection

【作用与用途】 解热镇痛~~抗炎~~药。用于肌肉痛、风湿症、发热性疾患和疝痛等。

【用法与用量】 以安乃近计。肌肉注射：一次量，马、牛 3~10 g；羊 1~2 g；猪 1~

3 g; 犬 0.3~0.6 g。

【不良反应】 长期应用可引起粒细胞减少。

【注意事项】 不宜于穴位注射，尤其不适于关节部位注射，否则可能引起肌肉萎缩和关节机能障碍。

【休药期】 牛、羊、猪 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 2ml : 0.5g (2) 5ml : 1.5g (3) 5ml : 2g (4) 10ml : 3g (5) 20ml : 6g

安替比林

Antibilin

Phenazone

【类别】 解热镇痛~~抗炎~~药。

安痛定注射液

Antongding Zhusheye

Antondine Injection

【作用与用途】 解热镇痛~~抗炎~~药。用于发热性疾患、关节痛、肌肉痛和风湿症等。

【用法与用量】 以本品计。肌肉或皮下注射：一次量，马、牛 20~50 ml；猪、羊 5~10 ml。

【不良反应】 (1) 剂量过大或长期应用，可引起虚脱、高铁血红蛋白血症、缺氧、发绀、粒细胞减少症等。

(2) 可使其它药物代谢加速，影响药效。

【注意事项】 可引起粒性白细胞减少症，长期应用时注意定期检查血~~项~~象。

【休药期】 牛、羊、猪 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 5ml (2) 10ml (3) 20ml (4) 50ml

异戊巴比妥钠

Yiwubabituona

Amobarbital Sodium

【类别】 ~~巴比妥类~~抗惊厥药。

注射用异戊巴比妥钠

Zhusheyong Yiwubabituona

Amobarbital Sodium for Injection

【作用与用途】 ~~抗惊厥-巴比妥类~~药。用于中小动物的镇静、抗惊厥和麻醉。

【用法与用量】 以异戊巴比妥钠计。 静脉注射：一次量，每 1kg 体重，猪、犬、猫、兔 2.5~10mg；临用前用灭菌注射用水配成 3%~6% 的溶液。

【不良反应】 在苏醒时有较强烈的兴奋现象。

【注意事项】

- (1) 肝功能、肾功能及肺功能不全患畜禁用
- (2) 苏醒期较长，动物手术后在苏醒期应加强护理。
- (3) 本品中毒可用戊四氮等解救。
- (4) 静脉注射不宜过快，否则可出现呼吸抑制或血压下降。

【休药期】 猪 28 日。

【规格】 (1) 0.1g (2) 0.25g

芬 苯 达 唑

Fenbendazuo

Fenbendazole

【类别】 ~~抗蠕虫药~~苯并咪唑抗线虫药。

芬 苯 达 唑 片

Fenbendazuo Pian

Fenbendazole Tablets

【作用与用途】 ~~苯并咪唑抗线虫药~~~~抗蠕虫药~~。用于畜禽线虫病和绦虫病。

【用法与用量】 以芬苯达唑计。 内服：一次量，每 1kg 体重，马、牛、羊、猪 5~7.5mg；犬、猫 25~50mg；禽 10~50mg。

【不良反应】 按规定的用法与用量使用，一般不会产生不良反应。用于怀孕动物认为是安全的。由于死亡的寄生虫释放抗原，可继发产生过敏性反应，特别是在高剂量下时。犬或猫内服时偶见呕吐，曾有一例报道，犬服药后出现各类白细胞减少。

【注意事项】 (1) ~~供食用的马与泌乳期牛羊禁用。~~

(2) 可能伴有致畸胎和胚胎毒性的作用，妊娠前期忌用。

(3) 单剂量对于犬、猫往往无效，必须治疗 3 日。

【休药期】 牛、羊 21 日，猪 3 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 25mg (2) 50mg (3) 0.1g

芬 苯 达 唑 粉

Fenbendazuo Fen

Fenbendazole Powder

【作用与用途】 ~~苯并咪唑抗线虫药抗蠕虫药~~。用于畜禽线虫病和绦虫病。

【用法与用量】 以芬苯达唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，马、牛、羊、猪 5~7.5mg；犬、猫 25~50mg；禽 10~50mg。

【不良反应】 按规定的用法与用量使用，一般不会产生不良反应。用于怀孕动物认为是安全的。由于死亡的寄生虫释放抗原，可继发产生过敏反应，特别是在高剂量下时。犬或猫内服时偶见呕吐，曾有一例报道，犬服药后出现各类白细胞减少。

【注意事项】 ~~(1)供食用的马与泌乳期牛羊禁用。~~

(2)可能伴有致畸胎和胚胎毒性的作用，妊娠前期忌用。

(3)单剂量对于犬、猫往往无效，必须治疗 3 日。

【休药期】 牛、羊 14 日，猪 3 日；弃奶期 5 日。

【规格】 5%

苜星氯唑西林乳房注入剂

Bianxing Lüzuo西林 Rufangzhuruji

Benzathine cloxacillin Intramammary Infusion (Dry Cow)

【作用与用途】 β-内酰胺类抗生素。主要用于治疗敏感菌引起的奶牛干乳期乳房炎。

【用法与用量】 以氯唑西林计。乳管注入，干乳期奶牛，每乳室 0.5g。

【注意事项】 (1)产犊前 42 日内禁用，泌乳期禁用。

(2)对青霉素过敏者不要接触本品。使用人员应避免直接接触产品中的药物，用后及时洗手。如出现皮肤红疹，应马上请医生诊治。脸、唇和眼肿胀或呼吸困难为严重过敏表现，急需医疗救护。

(3)避免儿童接触。

【休药期】 牛 28 日；弃奶期；产犊后 96 小时。

【规格】 按 $C_{19}H_{18}ClN_3O_5S$ 计算 (1) 10ml : 0.5g (2) 250ml : 12.5g

吡 喹 酮

Bikuitong

Praziquantel

【类别】 抗蠕血吸虫药。

吡 喹 酮 片

Bikuitong Pian

Praziquantel Tablets

【作用与用途】抗血吸虫病药。主用于动物血吸虫病，也用于绦虫病和囊尾蚴病。

【用法与用量】以吡喹酮计。 内服：一次，每 1kg 体重，牛、羊、猪 10~35mg；犬、猫 2.5~5mg；禽 10~20mg。

【不良反应】

(1) 高剂量时，牛偶见血清谷丙转氨酶轻度升高，部分牛会出现体温升高、肌肉震颤、憋气等。

(2) 犬内服后可引起厌食、呕吐或腹泻，但发生率少于 5%，猫的不良反应很少见。

【注意事项】

(1) 4 周龄以内幼犬和 6 周龄以内小猫慎用。

(2) 吡喹酮与非班太尔配伍的产品可用于各种年龄的犬猫，还可以安全用于怀孕的犬猫。

【休药期】 牛、羊、猪、禽 28 日，弃奶期 7 日

【规格】 (1) 0.1g (2) 0.2g (3) 0.5g

含氯石灰

Hanlǚshihui

Chlorinated Lime

【作用与用途】 卤素类消毒防腐药。用于饮水消毒和畜舍、场地、车辆、排泄物等的消毒，水产上用于水体消毒，用于防治水产养殖动物细菌性疾病。

【用法与用量】 饮水消毒：每 50L 水 1g。 畜舍等消毒：配成 5%~20% 混悬液。 水产：每 1m³ 水体，1.0~1.5g，一日 1 次，连用 2 日。使用时用水稀释 1000~3000 倍后，全池均匀泼洒。

【不良反应】 含氯石灰使用时可释放出氯气，引起流泪、咳嗽，并可刺激皮肤和黏膜。严重时产生氯气急性中毒，表现为躁动、呕吐、呼吸困难。

【注意事项】

(1) 鱼缺氧时严禁使用。

(2) 鱼苗、鱼种慎用。

(3) 对皮肤和黏膜有刺激作用。

(4) 对金属有腐蚀作用，可使有色棉织物褪色。

泛酸钙

Fansuangai

Calcium Pantothenate

【作用与用途】 水溶性维生素类药。用于泛酸缺乏症。

【用法与用量】 混饲：每 1000kg 饲料，猪 10~13g；禽 6~15g。

阿 苯 达 唑

Abendazuo

Albendazole

【类别】 苯并咪唑类抗蠕线虫药。

阿 苯 达 唑 片

Abendazuo Pian

Albendazole Tablets

【作用与用途】 苯并咪唑类抗蠕线虫药。用于畜禽线虫病、绦虫病和吸虫病。

【用法与用量】 以阿苯达唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，马 5~10mg；牛、羊 10~15mg；猪 5~10mg；犬 25~50mg；禽 10~20mg。

【不良反应】 (1) 犬以 50mg/kg 每天 2 次用药，会逐渐产生厌食症。

(2) 猫可出现轻微嗜睡、抑郁、厌食等症状，当用本品治疗并殖吸虫病时有抗服的现象。

(3) 可引起犬猫的再生障碍性贫血。

(4) 对妊娠早期动物有致畸和胚胎毒性的作用。

【注意事项】 ~~(1) 奶牛泌乳期禁用。~~ 牛羊妊娠期前 45 天内忌用。

【休药期】 牛 14 日，羊 4 日，猪 7 日，禽 4 日，弃奶期 60 小时。

【规格】 (1) 25mg (2) 50mg (3) 0.1g (4) 0.2g (5) 0.3g (6) 0.5g

注射用阿莫西林钠

Zhusheyong Amoxilina

Amoxicillin Sodium for Injection

【作用与用途】 β -内酰胺类抗生素。主要用于治疗对阿莫西林敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌感染。

【用法与用量】 以阿莫西林计。皮下或肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 5~10mg。一日 2 次，连用 3~5 日。

【不良反应】 偶见过敏反应，注射部位有刺激性。

【注意事项】 对青霉素过敏的动物禁用。

【休药期】 家畜 14 日。

【规格】 按 $C_{16}H_{19}N_3O_5S$ 计算 (1) 0.5g (2) 1.0g (3) 2.0g (4) 4.0g

注射用青霉素钠

Zhusheyong Qingmeisuna

Benzylpenicillin Sodium for Injection

【作用与用途】 β -内酰胺类抗生素。主要用于革兰氏阳性菌感染，亦用于放线菌及钩端螺旋体等的感染。

【用法与用量】 以青霉素钠计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，马、牛 1 万~2 万单位；羊、猪、驹、犊 2 万~3 万单位；犬、猫 3 万~4 万单位；禽 5 万单位。一日 2~3 次，连用 2~3 日。

临用前，加灭菌注射用水适量使溶解。

【不良反应】 (1) 主要是过敏反应，大多数家畜均可发生，但发生率较低。局部反应表现为注射部位水肿、疼痛，全身反应为荨麻疹、皮疹，严重者可引起休克或死亡。

(2) 对某些动物，青霉素可诱导胃肠道的二重感染。

【注意事项】 (1) 青霉素钠易溶于水，水溶液不稳定，很易水解，水解率随温度升高而加速，因此注射液应在临用前配制。必需保存时，应置冰箱中 (2~8℃)，可保存 7 天，在室温只能保存 24 小时。

(2) 应了解与其他药物的相互作用和配伍禁忌，以免影响青霉素的药效。

(3) 大剂量注射可能出现高血钠症，对肾功能减退或心功能不全患畜会产生不良后果。

(4) 治疗破伤风时宜与破伤风抗毒素合用。

【休药期】 牛、羊、猪、禽 0 日；弃奶期 72 小时。

【规格】 按 $C_{16}H_{17}N_2NaO_4S$ 计算 (1) 0.24g (40 万单位) (2) 0.48g (80 万单位) (3) 0.6g (100 万单位) (4) 0.96g (160 万单位) (5) 2.4g (400 万单位)

注射用青霉素钾

Zhusheyong Qingmeisujia

Benzylpenicillin Potassium for Injection

【作用与用途】 β -内酰胺类抗生素。主要用于革兰氏阳性菌感染，亦用于放线菌及钩端螺旋体等的感染。

【用法与用量】 以青霉素钾计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，马、牛 1 万~2 万单位；羊、猪、驹、犊 2 万~3 万单位；犬、猫 3 万~4 万单位；禽 5 万单位。一日 2~3 次，连用 2~3 日。

临用前，加灭菌注射用水适量使溶解。

【不良反应】

(1) 主要是过敏反应，大多数家畜均可发生，但发生率较低。局部反应表现为注射部位水肿、疼痛，全身反应为荨麻疹、皮疹，严重者可引起休克或死亡。

(2) 对某些动物，青霉素可诱导胃肠道的二重感染。

【注意事项】

(1) 青霉素钾易溶于水，水溶液不稳定，很易水解，水解率随温度升高而加速，因此注

注射液应在临用前配制。必需保存时，应置冰箱中（2~8℃），可保存 7 天，在室温只能保存 24 小时。

（2）应了解与其他药物的相互作用和配伍禁忌，以免影响青霉素的药效。

（3）大剂量注射可能出现高血钾症。对肾功能减退或心功能不全患畜会产生不良后果，钾离子对心脏的不良作用更严重。

（4）治疗破伤风时宜与破伤风抗毒素合用。

【休药期】牛、羊、猪、禽 0 日；弃奶期 72 小时。

【规格】按 $C_{16}H_{17}KN_2O_4S$ 计算 （1）0.25g（40 万单位） （2）0.5g（80 万单位）
（3）0.625g（100 万单位） （4）1.0g（160 万单位） （5）2.5g（400 万单位）

注射用苯巴比妥钠

Zhusheyong Benbabitona

Phenobarbital Sodium for Injection

【作用与用途】巴比妥类药。用于缓解脑炎、破伤风、士的宁中毒所致的惊厥。

【用法与用量】肌内注射：一次量，羊、猪 0.25~1g；每 1kg 体重，犬、猫 6~12mg。

【不良反应】（1）犬可能表现抑郁与躁动不安综合症，犬、猪有时出现运动失调。（2）猫对本品敏感，易致呼吸抑制。

【注意事项】

（1）本品水溶液不可与酸性药物配伍。

（2）肝肾功能不全、支气管哮喘或呼吸抑制的患畜禁用。严重贫血、心脏疾患的患畜及孕畜慎用。

（3）中毒时可用安钠咖、戊四氮、尼可刹米等中枢兴奋药解救。

【休药期】羊、猪 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】（1）0.1g （2）0.5g

注射用苯唑西林钠

Zhusheyong Benzuoxilina

Oxacillin Sodium for Injection

【作用与用途】β-内酰胺类抗生素。主要用于败血症、肺炎、乳腺炎、烧伤创面感染等。

【用法与用量】以苯唑西林钠计。肌内注射：一次量，每 1kg 体重，马、牛、羊、猪 10~15mg；犬、猫 15~20mg。一日 2~3 次，连用 2~3 日。

【不良反应】主要的不良反应是过敏反应，但发生率低。局部反应表现为注射部位水肿、疼痛，全身反应为荨麻疹、皮疹，严重者可引起休克或死亡。

【注意事项】

(1) 苯唑西林钠水溶液不稳定，易水解，水解率随温度升高而加速，因此注射液应在临用前配制；必需保存时，应置冰箱中（2~8℃），可保存 7 天，在室温只能保存 24 小时。

(2) 大剂量注射可能出现高血钠症。对肾功能减退或心功能不全患畜会产生不良后果。

【休药期】 牛、羊 14 日，猪 5 日；弃奶期 72 小时

【规格】 按 $C_{19}H_{19}N_3O_5S$ 计算 (1) 0.5g (2) 1.0g (3) 2.0g

盐酸肾上腺素注射液

Yansuan Shenshangxiansu Zhusheye

Epinephrine Hydrochloride Injection

【作用与用途】 拟肾上腺素类药。用于心脏骤停的急救；缓解严重过敏性疾患的症状；亦常与局部麻醉药配伍，以延长局部麻醉持续时间。

【用法与用量】 以~~盐酸~~肾上腺素计。皮下注射：一次量，马、牛 2~5ml；羊、猪 0.2~1.0ml；犬 0.1~0.5ml。

静脉注射：一次量，马、牛 1~3ml；羊、猪 0.2~0.6ml；犬 0.1~0.3ml。

【不良反应】 本品可诱发兴奋、不安、颤抖、呕吐、高血压（过量）、心律失常等。局部重复注射可引起注射部位组织坏死。

【注意事项】

(1) 本品如变色即不得使用。

(2) 与全麻药如水合氯醛合用时，易发生心室颤动。亦不能与洋地黄、钙剂合用。

(3) 器质性心脏疾患、甲状腺机能亢进、外伤性及出血性休克等患畜慎用。

【规格】 (1) 0.5ml : 0.5mg (2) 1ml : 1mg (3) 5ml : 5mg

注射用乳糖酸红霉素

Zhusheyong Rutangsuan Hongmeisu

Erythromycin Lactobionate for Injection

【作用与用途】 大环内酯类抗生素。主要用于治疗耐青霉素葡萄球菌引起的感染性疾病，也用于治疗其他革兰氏阳性菌及支原体感染。

【用法与用量】 以~~乳糖酸~~红霉素计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，马、牛、羊、猪 3~5mg；犬、猫 5~10mg；一日 2 次，连用 2~3 日。临用前，先用灭菌注射用水溶解（不可用氯化钠注射液），然后用 5% 葡萄糖注射液稀释，浓度不超过 0.1%。

【不良反应】 2~4 月龄驹使用红霉素后，可出现体温过高、呼吸困难，在高温环境尤易出现。

【注意事项】 (1) 本品局部刺激性较强，不宜作肌内注射。静脉注射的浓度过高或速度

过快时，易发生局部疼痛和血栓性静脉炎，故静脉注射速度应缓慢。

(2) 在 pH 过低的溶液中很快失效，注射溶液的 pH 值应维持在 5.5 以上。

【休药期】 牛 14 日，羊 3 日，猪 7 日；弃奶期 72 小时。

【规格】 按红霉素计 (1) 0.25g (25 万单位) (2) 0.3g (30 万单位)

注射用硫喷妥钠

Zhusheyong Liupentuona

Thiopental Sodium for Injection

【作用与用途】 ~~巴比妥类~~镇静药。用于动物的基础麻醉。

【用法与用量】 以硫喷妥钠计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重马、牛、羊、猪 10~15mg；犊 15~20mg；犬、猫 20~25mg；临用前，加灭菌注射用水或氯化钠注射液配成 2.5% 溶液。

【不良反应】 (1) 犬用硫喷妥钠后易导致心率失常。

(2) 猫注射后可出现呼吸暂停、轻度高血压。

(3) 马可出现兴奋和严重的运动失调（单独应用时）。

(4) 一过性白细胞减少症，高血糖、窒息、心动过速和呼吸性酸中毒。

【注意事项】(1) 药液只供静脉注射，对巴比妥类药物有过敏史和心血管疾病患者禁用。

(2) 肝、肾功能障碍、重病、衰弱、休克、腹部手术、支气管哮喘（可引起喉头痉挛、支气管水肿）等情况下禁用。

(3) 因溶液碱性很强，因此静脉注射时不可漏出血管外，否则易引起静脉周围组织炎症；而快速静脉注射会引起明显的血管扩张和高血糖。

(4) 反刍动物麻醉前注射阿托品，可减少腺体分泌。

(5) 因本品可引起溶血，因此不得使用浓度小于 2% 的注射液。

(6) 本品过量引起的呼吸与循环抑制，除采用支持性呼吸疗法和心血管支持药物（禁用肾上腺素类药物）外，还可用戊四氮等呼吸中枢兴奋药解救。

【规格】 按 $C_{11}H_{17}N_2NaO_2S$ 计算 (1) 0.5g (2) 1g

药用炭

Yaoyongtan

Medicinal Charcoal

【作用与用途】 ~~吸附~~止泻药。用于生物碱等中毒及腹泻、胃肠胀气等。

【用法与用量】 内服：一次量，马 20~150g；牛 20~200g；羊 5~50g；猪 3~10g；犬 0.3~2g。

【注意事项】

(1) 能吸附其他药物和影响消化酶活性。

(2)用于排出毒物时最好与盐类泻药配合用。

枸橼酸乙胺嗪

Juyuansuan Yi' anqin

Diethylcarbamazine Citrate

【类别】 哌嗪类抗~~丝线虫病~~药。

枸橼酸乙胺嗪片

Juyuansuan yi' anqin Pian

Diethylcarbamazine Citrate Tablets

【作用与用途】 哌嗪类抗~~线虫药~~抗~~丝虫病~~。主用于马、羊脑脊髓丝虫病，犬心丝虫病，亦可用于家畜肺丝虫病。

【用法与用量】 以枸橼酸乙胺嗪计。内服：一次量，每 1kg 体重，马、牛、羊、猪 20mg；犬、猫 50mg。

【不良反应】

(1)按推荐剂量使用时，很少发生不良反应，有些犬可发生腹泻或呕吐。

(2)微丝蚴阳性犬使用本品，可能会出现类似低血容量休克样反应，在数小时内引起犬过敏死亡。

【注意事项】

(1)微丝蚴阳性的犬不能使用。

(2)犬、猫宜喂食后服用，可减轻胃肠道不良反应。

【休药期】 牛、羊、猪 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 50mg (2) 100mg

枸橼酸哌嗪

Juyuansuan Paiqin

Piperazine Citrate

【类别】 哌嗪类抗~~线虫药~~抗~~蠕虫病~~。

枸橼酸哌嗪片

Juyuansuan Paiqin Pian

Piperazine Citrate Tablets

【作用与用途】 哌嗪类抗~~线虫药~~抗~~蠕虫病~~。主用于畜禽蛔虫病，亦用于马蛲虫病、毛线虫病，牛、羊、猪食道口线虫病。

【用法与用量】 以枸橼酸哌嗪计。内服：一次量，每 1kg 体重，马、牛 0.25g；羊、猪 0.25~0.3g；犬 0.1g；禽 0.25g。

【不良反应】

- (1) 按推荐剂量使用时，罕见不良反应，但在犬可见腹泻、呕吐和共济失调。
- (2) 微丝蚴阳性犬使用 **枸橼酸乙胺嗪** 本品，可能会出现类似低血容量休克样反应，在数小时内引起犬过敏死亡。

【注意事项】

- (1) 微丝蚴阳性的犬不能使用。
- (2) 犬、猫宜喂食后服用，可减轻胃肠道不良反应。

【休药期】 牛、羊 28 日，猪 21 日，禽 14 日。

【规格】 (1) 0.25g (2) 0.5g

氟尼辛葡甲胺
Funixin Pujia'an
Flunixin Meglumine

【类别】 解热镇痛 **抗炎** 药。

氟尼辛葡甲胺注射液
Funixin Pujia'an Zhusheye
Flunixin Meglumine Injection

【作用与用途】 解热镇痛 **抗炎** 药，用于家畜及小动物发热性、炎症性疾患、肌肉痛和软组织痛等。

【用法与用量】 以氟尼辛计。肌内、静脉注射：一次量，每 1kg 体重，**肉**牛、猪 2mg；犬、猫 1~2mg；一日 1~2 次，连用不超过 5 日。

【不良反应】 肌内注射对局部有刺激作用。长期大剂量使用本品可能导致动物胃溃疡及肾功能损伤。

- 【注意事项】 (1) 消化道溃疡患者慎用；
(2) 不可与其他非甾体类抗炎药同时使用。

【休药期】 牛、猪 28 日。

【规格】 按 $C_{14}H_{11}F_3N_2O_2$ 计 (1) 2ml：10mg (2) 2ml：100mg (3) 5ml：250mg
(4) 10ml：0.5g (5) 50ml：0.25g (6) 50ml：2.5g (7) 100ml：0.5g (8) 100ml：5g

氟尼辛葡甲胺颗粒
Funixin Pujia'an Keli
Flunixin Meglumine Granules

【作用与用途】解热镇痛~~抗炎~~药，用于家畜及小动物发热性、炎症性疾患、肌肉痛和软组织痛等。

【用法与用量】以~~氟尼辛~~计。内服：一次量，每 1kg 体重，犬、猫 2mg，一日 1~2 次，连用不超过 5 日。

【不良反应】长期大剂量使用本品可能导致动物胃溃疡及肾功能损伤。

【注意事项】消化道溃疡患畜慎用；请勿与其他非甾体类抗炎药同时使用。

【规格】按 $C_{14}H_{11}F_3N_2O_2$ 计 5%

氟苯尼考子宫注入剂

Fubennikao Zigongzhuruji

Florfenicol Intrauterine Infusion

【作用与用途】酰胺醇类抗生素。用于敏感细菌所致牛的子宫内膜炎。

【用法与用量】子宫内灌注：一次量，牛 25ml（1 支），每 3 日 1 次，连用 2~4 次。

【不良反应】过量使用可引起奶牛短暂的厌食、饮水减少和腹泻，停药后几日即可恢复。

【注意事项】怀孕母牛禁用。

【休药期】牛 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】25ml:2g

氟苯尼考甲硝唑滴耳液

Fubennikao Jiaxiaozuo Dierye

Florfenicol and Metronidazole Ear Drops

【作用与用途】抗~~菌生药~~素。用于治疗犬、猫细菌性中耳炎、外耳炎。

【用法与用量】滴耳：一次 3~4 滴，一日 2 次，连用 5~7 日。

【不良反应】对破损皮肤有轻度刺激作用。

【注意事项】（1）仅用于宠物。

（2）避免儿童接触。

【规格】20ml：氟苯尼考 500mg 与甲硝唑 60mg

氢化可的松

Qinghua Kedisong

Hydrocortisone

【类别】~~肾上腺糖~~皮质激素类药。

氢化可的松注射液

Qinghua Kedisong Zhushuye

Hydrocortisone Injection

【作用与用途】 ~~肾上腺糖~~皮质激素类药。有抗炎、抗过敏和影响糖代谢等作用。用于炎症性、过敏性疾病，牛酮血病和羊妊娠毒血症等。

【用法与用量】 以氢化可的松计。静脉注射：一次量，马、牛 0.2~0.5g；羊、猪 0.02~0.08g。

- 【不良反应】
- (1) 诱发或加重感染。
 - (2) 诱发或加重溃疡病。
 - (3) 骨质疏松、肌肉萎缩、伤口愈合延缓。
 - (4) 有较强的水钠潴留和排钾作用。

【注意事项】 (1) 严重肝功能不良、骨软症、骨折治疗期、创伤修复期、疫苗接种期动物禁用。

- (2) 妊娠后期大剂量使用可引起流产，因此妊娠早期及后期母畜禁用。
- (3) 严格掌握适应证，防止滥用。
- (4) 用于严重急性的细菌性感染应与足量有效的抗菌药合用。
- (5) 大剂量可增加钠的重吸收和钾、钙和磷的排除，长期使用可致水肿、骨质疏松等。
- (6) 长期用药不能突然停药，应逐渐减量，直至停药。

【规格】 (1) 2ml：10mg (2) 5ml：25mg (3) 20ml：100mg

氢氧化铝

Qingyanghual ü

Dried Aluminium Hydroxide

【作用与用途】 ~~吸附药~~抗酸药、收敛药。用作胃肠黏膜保护。

【用法与用量】 内服：一次量，马 15~30g；猪 3~5g。

【不良反应】 在胃肠道中与食物中的磷酸盐结合成不溶性的磷酸铝后难以吸收，故长期应用可造成磷酸盐吸收不足。

- 【注意事项】
- (1) 本品为弱碱性药物，禁与酸性药物混合应用。
 - (2) 长期应用时应在饲料中添加磷酸盐。

度米芬

Dumifen

Domiphen Bromide

【作用与用途】 ~~表面活性剂~~消毒防腐药。用于创面、黏膜、皮肤和器械消毒。

【用法与用量】 创面、黏膜消毒：0.02%~0.05%溶液；皮肤、器械消毒：0.05%~0.1%

溶液。

【注意事项】

(1) 禁与肥皂、盐类和其他合成洗涤剂配伍使用；金属器械消毒时加 0.5%亚硝酸钠防锈。

(2) 可引起接触性皮炎。

浓戊二醛溶液

Nong Wu'erquan Rongye

Strong Glutaral Solution

【作用与用途】 醛类消毒防腐药。用于橡胶、塑料制品及手术器械消毒

【用法与用量】 以戊二醛计。配成 2%或 5%溶液

【注意事项】

(1) 常规浓度下可引起接触性皮炎或皮肤过敏反应，应避免接触皮肤和黏膜。

(2) 误服可引起消化道黏膜炎症、坏死和溃疡，引起剧痛、呕吐、呕血、便血、血尿、尿闭、酸中毒、抽搐和循环衰竭。

【规格】 (1) 20% (g/g) (2) 25% (g/g)

稀戊二醛溶液

Xi Wu'erquan Rongye

Dilute Glutaral Solution

【作用与用途】 醛类消毒防腐药。用于橡胶、塑料制品及手术器械消毒

【用法与用量】 喷洒使浸透：配成 0.78%溶液，保持 5 分钟至干。

【注意事项】 避免接触皮肤和黏膜。

【规格】 (1) 2% (2) 5%

浓过氧化氢溶液

Nong Guoyanghuaqing Rongye

Strong Hydrogen Peroxide Solution

【类别】 氧化剂消毒防腐药。

过氧化氢溶液

Guoyanghuaqing Rongye

Hydrogen Peroxide Solution

【作用与用途】 氧化剂消毒防腐药。

【用法与用量】 用于清洗化脓性创口等。

【不良反应】 本品对皮肤、黏膜有强刺激性。

【注意事项】 (1) 禁与有机物、碱、生物碱、碘化物、高锰酸钾或其他强氧化剂合用。
(2) 不能注入胸腔、腹腔等密闭体腔或腔道、气体不易逸散的深部脓疡，以免产气过速，可导致栓塞或扩大感染。

【规格】 3%

癸氧喹酯干混悬剂

Guiyangkuizhi Ganhunxuanji

Decoquate Dry Suspension

【作用与用途】 抗球虫药。用于预防鸡球虫病。

【用法与用量】 以癸氧喹酯计。混饮：每 1L 水，鸡 15mg~30mg，连用 7 日。

【不良反应】 按推荐剂量使用未见不良反应。

【注意事项】 本品水溶液长期放置后会有轻微沉淀，故需将全天用量集中到 6 小时内饮完。

~~(2) 蛋鸡产蛋期禁用。~~

【休药期】 鸡 5 日。

【规格】 (1) 3% (2) 6%

绒促性素

Rongcuxingsu

Chorionic Gonadotrophin

【类别】 性激素类药。

注射用绒促性素

Zhusheyong Rongcuxingsu

Chorionic Gonadotrophin for Injection

【作用与用途】 性激素类药。用于性功能障碍、习惯性流产及卵巢囊肿等。

【用法与用量】 以绒促性素计。肌肉注射：一次量，马、牛 1000~5000 单位；羊 100~500 单位；猪 500~1000 单位；犬 25~300 单位；一周 2~3 次。

【注意事项】 (1) 不宜长期应用，以免产生抗体和抑制垂体促性腺功能。

(2) 本品溶液极不稳定，且不耐热，应在短时间内用完。

【规格】 (1)500 单位 (2)1000 单位 (3)2000 单位 (4)5000 单位

注射用盐酸土霉素
Zhusheyong Yansuan Tumeisu
Oxytetracycline Hydrochloride for Injection

【作用与用途】 四环素类抗生素。用于治疗某些革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌、立克次体、支原体等引起的感染性疾病。

【用法与用量】 以盐酸土霉素计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 5~10mg。一日 2 次，连用 2~3 日。

【不良反应】

(1)局部刺激作用。盐酸盐水溶液有较强的刺激性，肌肉注射可引起注射部位疼痛、炎症和坏死，静脉注射可引起静脉炎和血栓。静脉注射宜用稀溶液，缓慢滴注，以减轻局部反应。

(2)肠道菌群紊乱。对马肠道菌产生广谱抑制作用，继而由耐药沙门氏菌或不明病原菌（包括梭状芽孢杆菌等）引起继发感染，导致严重甚至致死性的腹泻。这种情况在大剂量静脉给药后常出现，但低剂量肌肉注射也可能出现。

(3)肝、肾损害。对肝、肾细胞有毒效应，可引起多种动物的剂量依赖性肾脏机能改变。牛大剂量（33mg/kg）静脉注射可致脂肪肝及近端肾小管坏死。

(4)可引起氮血症，而且可因类固醇类药物的存在而加剧，还可引起代谢性酸中毒及电解质失衡。

【注意事项】

~~(1)泌乳牛、羊禁用。~~

(2)肝、肾功能严重不良的患畜禁用。

(3)马注射后可发生胃肠炎，慎用。

(4)静脉注射宜缓注；不宜肌肉注射。

【休药期】 牛、羊、猪 8 日；弃奶期 48 小时。

【规格】 按 $C_{22}H_{24}N_2O_9$ 计算 (1)0.2g (2)1g (3)2g (4)3g

盐酸大观霉素可溶性粉
Yansuan Daganmeisu Kerongxingfen
Spectinomycin Hydrochloride Soluble Powder

【作用与用途】 氨基糖苷类抗生素。用于革兰氏阴性菌及支原体感染。

【用法与用量】 混饮：每 1L 水，鸡 1~2g，连用 3~5 日。

【不良反应】 大观霉素对动物毒性相对较小，很少引起肾毒性及耳毒性。但同其他氨基糖苷类一样，可引起神经肌肉阻断作用。

~~【注意事项】蛋鸡产蛋期禁用。~~

【休药期】 鸡 5 日

【规格】 按 $C_{14}H_{24}N_2O_7$ 计算 (1) 5g : 2.5g (250 万单位) (2) 50g : 25g (2500 万单位) (3) 100g : 50g (5000 万单位)

盐酸大观霉素盐酸林可霉素可溶性粉

Yansuan Daguanmeisu Yansuan Linkemeisu Kerongxingfen

Spectinomycin Hydrochloride and Lincomycin Hydrochloride Soluble Powder

【作用与用途】 抗生素 ~~类药~~。用于革兰氏阴性细菌、革兰氏阳性细菌及支原体感染。

【用法与用量】 以大观霉素计。混饮：每 1L 水，5~7 日龄雏鸡 0.2~0.32g，连用 3~5 日。

【注意事项】 仅用于 5~7 日龄雏鸡。

【规格】 (1) 5g : 大观霉素 2g (200 万单位) 与林可霉素 1g (按 $C_{18}H_{34}N_2O_6S$ 计算)
(2) 50g : 大观霉素 20g (2000 万单位) 与林可霉素 10g (按 $C_{18}H_{34}N_2O_6S$ 计算)
(3) 100g : 大观霉素 10g (1000 万单位) 与林可霉素 5g (按 $C_{18}H_{34}N_2O_6S$ 计算)
(4) 100g : 大观霉素 40g (4000 万单位) 与林可霉素 20g (按 $C_{18}H_{34}N_2O_6S$ 计算)

盐酸小檗碱

Yansuan Xiaobojian

Berberine Hydrochloride

【类别】 抗菌药。

盐酸小檗碱片

Yansuan Xiaobojian Pian

Berberine Hydrochloride Tablets

【作用与用途】 抗菌药。用于痢疾杆菌引起的肠道感染。

【用法与用量】 以盐酸小檗碱计。内服：马、牛 2~5g；驼 3~6g；羊、猪 0.5~1g。

【不良反应】 内服偶有呕吐。

【规格】 (1) 0.1g (2) 0.5g

盐酸左旋咪唑

Yansuan Zuoxuanmizuo

Levamisole Hydrochloride

【类别】 咪唑并噻唑类抗线虫药抗蠕虫药。

盐酸左旋咪唑片

Yansuan Zuoxuanmizuo Pian

Levamisole Hydrochloride Tablets

【作用与用途】 咪唑并噻唑类抗线虫药抗蠕虫药。主要用于牛、羊、猪、犬、猫和禽的胃肠道线虫、肺线虫及猪肾虫病。

【用法与用量】 以盐酸左旋咪唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，牛、羊、猪 7.5mg；犬、猫 10mg；禽 25mg。

【不良反应】

(1) 牛用本品可出现副交感神经兴奋症状，口鼻出现泡沫或流涎，兴奋或颤抖，舔唇和摇头等不良反应。症状一般在 2 小时内减退。

(2) 绵羊给药后可引起暂时性兴奋，山羊可产生抑郁、感觉过敏和流涎。

(3) 猪可引起流涎或口鼻冒出泡沫。

(4) 犬可见胃肠功能紊乱如呕吐、腹泻，神经毒性反应如喘气、摇头、焦虑或其他行为变化，粒细胞缺乏症，肺水肿，免疫介导性皮炎等。

(5) 猫可见流涎、兴奋、瞳孔散大和呕吐等。

【注意事项】

(1) 泌乳期动物禁用。家禽产蛋期禁用。

(2) 马和骆驼较敏感，骆驼禁用，马应慎用。

(3) 极度衰弱或严重肝肾损伤患畜应慎用。疫苗接种、去角或去势等引起应激反应的牛应慎用或推迟使用。

(4) 本品中毒时可用阿托品解毒和其他对症治疗。

【休药期】 牛 2 日，羊 3 日，猪 3 日，禽 28 日。

【规格】 (1) 25mg (2) 50mg

盐酸左旋咪唑注射液

Yansuan Zuoxuanmizuo Zhushenye

Levamisole Hydrochloride Injection

【作用与用途】 咪唑并噻唑类抗线虫药抗蠕虫药。主要用于牛、羊、猪、犬、猫和禽的胃肠道线虫、肺线虫及猪肾虫病。

【用法与用量】 以盐酸左旋咪唑计。皮下、肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，牛、羊、猪 7.5mg；犬、猫 10mg；禽 25mg。

【不良反应】

(1) 牛用本品可出现副交感神经兴奋症状，口鼻出现泡沫或流涎，兴奋或颤抖，舔唇和摇头等不良反应。症状一般在 2 小时内减退。

(2) 绵羊给药后可引起暂时性兴奋，山羊可产生抑郁、感觉过敏和流涎。

(3) 猪可引起流涎或口鼻冒出泡沫。

(4) 犬可见胃肠功能紊乱如呕吐、腹泻，神经毒性反应如喘气、摇头、焦虑或其他行为变化，粒细胞缺乏症，肺水肿，免疫介导性皮炎等。

(5) 猫可见流涎、兴奋、瞳孔散大和呕吐等。

【注意事项】

(1) 泌乳期动物禁用。**家禽产蛋期禁用。**

(2) 禁用于静脉注射。

(3) 马和骆驼较敏感，骆驼禁用，马应慎用。

(4) 极度衰弱或严重肝肾损伤患畜应慎用。疫苗接种、去角或去势等引起应激反应的牛应慎用或推迟使用。

(5) 本品中毒时可用阿托品解毒和其他对症治疗。

【休药期】 牛 14 日，羊、猪、禽 28 日。

【规格】 (1) 2ml : 0.1g (2) 5ml : 0.25g (3) 10ml : 0.5g

注射用盐酸四环素

Zhusheyong Yansuan Sihuan su

Tetracycline Hydrochloride for Injection

【作用与用途】 四环素类抗生素。主要用于革兰氏阳性菌、阴性菌和支原体感染。

【用法与用量】 以盐酸四环素计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 5~10mg。一日 2 次，连用 2~3 日。

【不良反应】 (1) 本品的水溶液有较强的刺激性，静脉注射可引起静脉炎和血栓。

(2) 肠道菌群紊乱，长期应用可出现维生素缺乏症，重者造成二重感染。大剂量静脉注射对马肠道菌有广谱抑制作用，可引起耐药沙门氏菌或不明病原菌的继发感染，导致严重甚至致死性的腹泻。

(3) 影响牙齿和骨发育。四环素进入机体后与钙结合，随钙沉积于牙齿和骨骼中。

(4) 肝、肾损害。过量四环素可致严重的肝损害和剂量依赖性肾脏机能改变。

(5) 心血管效应。牛静脉注射四环素速度过快，可出现急性心衰竭。

【注意事项】 (1) 易透过胎盘和进入乳汁，因此孕畜、哺乳畜禁用，~~泌乳牛、羊禁用~~。

(2) 肝、肾功能严重不良的患畜忌用本品。

(3) 马注射后可发生胃肠炎，慎用。

【休药期】 牛、羊、猪 8 日；弃奶期 48 小时。

【规格】 (1) 0.25g (2) 0.5g (3) 1g (4) 2g (5) 3g

盐酸头孢噻呋

Yansuan Toubaosai fu

Ceftiofur Hydrochloride

【类别】β-内酰胺类抗生素-抗生素类药。

盐酸头孢噻呋乳房注入剂（干乳期）

Yansuan Toubaosai fu Rufang Zhuruji (Ganruqi)

Ceftiofur Hydrochloride Intramammary Infusion (Dry Cow)

【作用与用途】β-内酰胺类抗生素。用于预防和治疗由金黄色葡萄球菌、停乳链球菌、乳房链球菌和大肠埃希菌等细菌引起的奶牛干乳期乳房炎。

【用法与用量】乳管注入：干乳期奶牛，在最后一次挤奶后，每个乳室注入本品 1 支。

【不良反应】可能引起动物的过敏反应。

【注意事项】（1）仅用于干乳期奶牛。

（2）使用前将药液摇匀，一次性注入乳管中。

（3）对 β-内酰胺类抗生素过敏的动物禁用，

（4）对此类药物有过敏反应者请避免直接接触此产品。

（5）给药前，乳汁要完全挤出，用干净的毛巾擦净乳头；给药后，轻轻按摩乳房，使药物完全扩散。

（6）置儿童无法触及处。

【休药期】产犊前 60 天给药，弃奶期 0 天。牛 16 日。

【规格】按 $C_{19}H_{17}N_5O_7S_3$ 计算（1）10ml：0.5g （2）8ml：0.5g

盐 酸 吗 啡

Yansuan Mafei

Morphine Hydrochloride

【类别】 麻醉性镇痛药。

盐酸吗啡注射液

Yansuan Mafei Zhusheye

Morphine Hydrochloride Injection

【作用与用途】 麻醉性镇痛药。用于缓解剧痛和犬的麻醉前给药。

【用法与用量】 以盐酸吗啡计。皮下、肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，镇痛，马 0.1～

0.2mg，犬 0.5～1mg；麻醉前给药，犬 0.5～2mg。

【不良反应】 (1)可引起组胺释放、呼吸抑制、支气管收缩、中枢神经系统抑制。(2)胃肠道反应包括呕吐、肠蠕动减弱、便秘（犬），此外还有体温过高（马）或过低（犬）等反应。

【注意事项】

- (1)胃扩张、肠阻塞及膨胀者禁用，肝、肾功能异常者慎用。
- (2)禁与氯丙嗪、异丙嗪、氨茶碱、巴比妥类等药物混合注射。
- (3)不宜用于产科阵痛。

【规格】 (1) 1ml：10mg (2) 10ml：100mg

盐酸利多卡因注射液

Yansuan Liduokayin Zhusheye

Lidocaine Hydrochloride Injection

【作用与用途】 局部麻醉药。用于表面麻醉、传导麻醉、浸润麻醉和硬膜外麻醉。

【用法与用量】 以盐酸利多卡因计。浸润麻醉：配成 0.25%～0.5% 溶液。表面麻醉：配成 2%～5% 溶液。传导麻醉：配成 2% 溶液，每个注射点，马、牛 8～12ml；羊 3～4ml。硬膜外麻醉：配成 2% 溶液，马、牛 8～12ml。

【不良反应】 推荐剂量使用有时出现呕吐；过量使用主要有嗜睡、共济失调、肌肉震颤等；大剂量吸收后可引起中枢兴奋如惊厥，甚至发生呼吸抑制。

【注意事项】

- (1)当本品用于硬膜外麻醉和静脉注射时，不可加肾上腺素。
- (2)剂量过大易出现吸收作用，可引起中枢抑制、共济失调、肌肉震颤等。

【规格】 (1) 5ml：0.1g (2) 10ml：0.2g (3) 10ml：0.5g (4) 20ml：0.4g

盐酸林可霉素片

Yansuan Linkemeisu Pian

Lincomycin Hydrochloride Tablets

【作用与用途】 林可胺类抗生素。

用于革兰氏阳性菌感染，亦可用于猪密螺旋体病和支原体等感染。

【用法与用量】 以~~盐酸~~林可霉素计。内服：一次量，每 1kg 体重，猪 10～15mg；犬、猫 15～25mg。一日 1～2 次，连用 3～5 日。

【不良反应】 具有神经肌肉阻断作用。

【注意事项】 猪用药后可能出现胃肠道功能紊乱。

【休药期】 猪 6 日。

【规格】 按 $C_{18}H_{34}N_2O_6S$ 计算 (1) 0.25g (2) 0.5g

盐酸林可霉素注射液

Yansuan Linkemeisu Zhusheye

Lincomycin Hydrochloride Injection

【作用与用途】 **林可胺类抗生素**~~抗生素类药~~。主要用于革兰氏阳性菌感染，亦可用于猪密螺旋体病和支原体等感染。

【用法与用量】 以**盐酸**林可霉素计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，猪 10mg，一日 1 次；犬、猫 10mg，一日 2 次，连用 3~5 日。

【不良反应】 具有神经肌肉阻断作用。

【注意事项】 肌肉注射给药可能会引起一过性腹泻或排软便。虽然极少见，如出现应采取必要的措施以防脱水。

【休药期】 猪 2 日。

【规格】 按 $C_{18}H_{34}N_2O_6S$ 计算 (1) 2ml : 0.12g (2) 2ml : 0.2g (3) 2ml : 0.3g
(4) 2ml : 0.6g (5) 5ml : 0.3g (6) 5ml : 0.5g (7) 10ml : 0.3g (8) 10ml : 0.6g
(9) 10ml : 1g (10) 10ml : 1.5g (11) 10ml : 3g (12) 10ml : 30g

盐酸哌替啶

Yansuan Paitiding

Pethidine Hydrochloride

【类别】 **麻醉性**镇痛药。

盐酸哌替啶注射液

Yansuan Paitiding Zhusheye

Pethidine Hydrochloride Injection

【作用与用途】 **麻醉性**镇痛药。用于缓解创伤性疼痛和某些内脏疾患的剧痛。

【用法与用量】 以盐酸哌替啶计。皮下、肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，马、牛、羊、猪 2~4mg；犬、猫 5~10mg。

【不良反应】

(1) 具有心血管抑制作用，易致血压下降。

(2) 可导致猫过度兴奋。

(3) 过量中毒可致呼吸抑制、惊厥、心动过速、瞳孔散大等。

【注意事项】

(1) 患有慢性阻塞性肺部疾患、支气管哮喘、肺源性心脏病和严重肝功能减退的患畜禁用。

(2) 不宜用于妊娠动物、产科手术。

(3) 对注射部位有较强刺激性。

(4) 过量中毒时，除用纳络酮对抗呼吸抑制外，尚须配合使用巴比妥类药物以对抗惊厥。

【规格】 (1) 1ml : 25mg (2) 1ml : 50mg (3) 2ml : 100mg

盐 酸 氨 丙 啉

Yansuan Anbinglin

Amprolium Hydrochloride

【类别】 抗球虫药。

盐酸氨丙啉乙氧酰胺苯甲酯预混剂

Yansuan'anbinglin Yiyangxian'anbenjiazhi Yuhunji

Amprolium Hydrochloride and Ethopabate Premix

【作用与用途】 抗球虫药。用于鸡球虫病。

【用法与用量】 以本品计。混饲：每 1000 kg 饲料，鸡 500 g。

【注意事项】 (1) 可在商品饲料和养殖过程中使用。

(2) 蛋鸡产蛋期禁用。

(3) 饲料中的维生素 B₁ 含量在 10 mg/kg 以上时，能对本品的抗球虫作用产生明显的拮抗作用。

【休药期】 鸡 3 日。

盐酸氨丙啉乙氧酰胺苯甲酯磺胺喹噁啉预混剂

Yansuan Anbinglin Yiyangxian'an Benjiazhi Huang'ankuielin Yuhunji

Amprolium Hydrochloride Ethopabate and Sulfaquinoxaline Premix

【作用与用途】 抗球虫药。用于鸡球虫病。

【用法与用量】 以本品计。混饲：每 1000 kg 饲料，鸡 500 g。

【注意事项】 (1) 可在商品饲料和养殖过程中使用。

(2) 蛋鸡产蛋期禁用。

(3) 饲料中的维生素 B₁ 含量在 10 mg/kg 以上时，能对本品的抗球虫作用产生明显的拮抗作用。

(4)连续饲喂不得超过 5 日。

【休药期】 鸡 7 日。

盐酸氯丙嗪注射液

Yansuan Lübingqin Zhusheyeye

Chlorpromazine Hydrochloride Injection

【作用与用途】 镇静药。用于强化麻醉以及使动物安静等。

【用法与用量】 以盐酸氯丙嗪计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，马、牛 0.5~1mg；羊、猪 1~2mg；犬、猫 1~3mg；虎 4mg；熊 2.5mg；单峰骆驼 1.5~2.5mg；野牛 2.5mg；恒河猴、豺 2mg。

【不良反应】

- (1)用本品常兴奋不安，易发生意外，马属动物慎用。
- (2)过大剂量可使犬、猫等动物出现心律不齐，四肢与头部震颤，甚至四肢与躯干僵硬等不良反应。

【注意事项】

- (1)静脉注射前应进行稀释，注射速度宜慢。
- (2)不可与 pH 值 5.8 以上的药液配伍，如青霉素钠（钾）、戊巴比妥钠、苯巴比妥钠、氨茶碱和碳酸氢钠等。
- (3)过量引起的低血压禁用肾上腺素解救，但可选用去甲肾上腺素。
- (4)有黄疸、肝炎和肾炎的患畜及年老体弱动物慎用。

【休药期】牛、羊、猪 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1)2ml：0.05g (2)10ml：0.25g

盐酸氯苯胍片

Yansuan Lübengua Pian

Robenidine Hydrochloride Tablets

【作用与用途】 抗球虫药。用于禽、兔球虫病。

【用法与用量】 以盐酸氯苯胍计。内服：一次量，每 1 kg 体重，鸡、兔 10~15 mg。

【注意事项】 ~~(1)蛋鸡产蛋期禁用~~ 应用本品防治某些球虫病时停药过早，常导致球虫病复发，应连续用药。

【休药期】 鸡 5 日，兔 7 日。

【规格】 10mg

盐酸氯苯胍预混剂
Yansuan Lü'bengua Yuhunji
Robenidine Hydrochloride Premix

【作用与用途】 抗球虫药。用于禽、兔球虫病。

【用法与用量】 以本品计。混饲：每 1000 kg 饲料，鸡 300~600 g；兔 1000~1500g。

【注意事项】 (1) 可在商品饲料和养殖过程中使用。

~~(2) 蛋鸡产蛋期禁用。~~

(2) 长期或高浓度 (60 mg/kg 饲料) 混饲，可引起鸡肉、鸡蛋异臭。低浓度 (<30 mg/kg 饲料) 不会产生上述现象。

(3) 应用本品防治某些球虫病时停药过早，常导致球虫病复发，应连续用药。

【休药期】 鸡 5 日，兔 7 日。

【规格】 10%

盐酸氯胺酮注射液
Yansuan Lü'antong Zhushhey
Ketamine Hydrochloride Injection

【作用与用途】 全身麻醉药。用于全身麻醉及化学保定。

【用法与用量】 以盐酸氯胺酮计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，马、牛 2~3mg；羊、猪 2~4mg。

肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，羊、猪 10~15mg；犬 10~20mg；猫 20~30mg；灵长动物 5~10mg；熊 8~10mg；鹿 10mg；水貂 6~14mg。

【不良反应】 (1) 本品可使动物血压升高、唾液分泌增多、呼吸抑制和呕吐等。②高剂量可产生肌肉张力增加、惊厥、呼吸困难、痉挛、心搏暂停和苏醒期延长等。

【注意事项】 (1) 怀孕后期动物禁用。

(2) 马~~静注静脉注射~~应缓慢。

(3) 对咽喉或支气管的手术或操作，不宜单用本品，必须合用肌肉松弛剂。

(4) 驴、骡对本品不敏感，不宜应用。

(5) 反刍动物应用时，麻醉前常需禁食 12~24 小时，并给予小剂量阿托品抑制腺体分泌；应用时，常用赛拉嗪等作麻醉前给药。

【规格】 (1) 2ml : 0.1g (2) 2ml : 0.3g (3) 10ml : 0.1g (4) 20ml : 0.2g

盐酸普鲁卡因注射液
Yansuan Pulukayin Zhushhey
Procaine Hydrochloride Injection

【作用与用途】 局部麻醉药。用于浸润麻醉、传导麻醉、硬膜外麻醉和封闭疗法。

【用法与用量】 以盐酸普鲁卡因计。浸润麻醉、封闭疗法：0.25%～0.5%溶液。传导麻醉：2%～5%溶液，每个注射点，大动物 10～20ml；小动物 2～5ml。硬膜外麻醉：2%～5%溶液，马、牛 20～30ml。

【注意事项】 (1) 剂量过大易出现吸收作用，可引起中枢神经系统先兴奋后抑制的中毒症状，应进行对症治疗。马对本品比较敏感。

(2) 本品应用时常加入 0.1% 盐酸肾上腺素注射液，以减少普鲁卡因吸收，延长局麻时间。

【规格】 (1) 5ml：0.15g (2) 10ml：0.1g (3) 10ml：0.2g (4) 10ml：0.3g (5) 50ml：1.25g (6) 50ml：2.5g

盐 霉 素 钠

Yanmeisuna

Salinomycin Sodium

【类别】 聚醚类离子载体抗球虫药。

盐霉素钠预混剂

Yanmeisuna Yuhunji

Salinomycin Sodium Premix

【作用与用途】 聚醚类离子载体抗球虫药。用于禽球虫病。

【用法与用量】 以盐霉素计。混饲：每 1000kg 饲料，鸡 60 g。

【注意事项】 (1) 可在商品饲料和养殖过程中使用。

~~(2) 蛋鸡产蛋期禁用。~~

(2) 对成年火鸡、鸭和马属动物毒性大，禁用。

(3) 禁与泰妙菌素、竹桃霉素及其他抗球虫药合用。

(4) 本品安全范围较窄，应严格控制混饲浓度。

【休药期】 鸡 5 日。

【规格】 (1) 100g：10g (1000 万单位) (2) 500 g：50g (5000 万单位)

恩 诺 沙 星

Ennuoshaxing

Enrofloxacin

【类别】 氟喹诺酮类抗菌药。

恩诺沙星片

Ennuoshaxing Pian

Enrofloxacin Tablets

【作用与用途】 ~~氟~~喹诺酮类抗菌药。用于畜禽细菌性疾病和支原体感染。

【用法与用量】 以恩诺沙星计。内服：一次量，每 1kg 体重，犬、猫 2.5~5mg；禽 5~7.5mg。一日 2 次，连用 3~5 日。

【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。
- (4) 犬、猫偶见过敏反应、共济失调、癫痫发作。

【注意事项】

- (1) 家禽产蛋期禁用。乌骨鸡禁用。
- (2) 对中枢系统有潜在的兴奋作用，诱导癫痫发作，患癫痫的犬慎用。
- (3) 肉食动物及肾功能不良患畜慎用，可偶发结晶尿。
- (4) 本品不适用于 8 周龄前的犬。
- (5) 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】 鸡 8 日。

【规格】 (1) 2.5mg (2) 5mg

恩诺沙星可溶性粉

Ennuoshaxing Kerongxingfen

Enrofloxacin Soluble Powder

【作用与用途】 ~~氟~~喹诺酮类抗菌药。用于鸡、赛鸽细菌性疾病和支原体感染。

【用法与用量】 以恩诺沙星计。混饮：每 1L 水，鸡 25~75mg，一日 2 次，连用 3~5 日；赛鸽 0.25g，连用 3~5 日。

【不良反应】 (1) 可使幼龄动物软骨发生变性，引起跛行及疼痛。

(2) 消化系统反应有呕吐、腹痛、腹胀。

(3) 皮肤反应有红斑、瘙痒、荨麻疹及光敏反应等。

【注意事项】 (1) 家禽产蛋期禁用。(2) 乌骨鸡禁用。

【休药期】 鸡 8 日。

【规格】 (1) 2.5% (2) 5% (3) 10%。

恩诺沙星注射液

Ennuoshaxing Zhushuye

Enrofloxacin Injection

【作用与用途】 ~~氟~~喹诺酮类抗菌药。用于畜禽细菌性疾病和支原体感染。

【用法与用量】以恩诺沙星计。肌内注射：一次量，每 1kg 体重，牛、羊、猪 2.5mg；犬、猫、兔 2.5~5mg。一日 1~2 次，连用 2~3 日。

【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。
- (4) 犬、猫偶见过敏反应、共济失调、癫痫发作。

【注意事项】 (1) 对中枢系统有潜在的兴奋作用，诱导癫痫发作，患癫痫的犬慎用。

(2) 肉食动物及肾功能不良患畜慎用，可偶发结晶尿。

(3) 本品不适用于马。肌内注射有一过性刺激性。

(4) 本品不适用于 8 周龄前的犬。

(5) 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】 牛、羊 14 日，猪 10 日，兔 14 日。

【规格】 (1) 2ml : 50mg (2) 5ml : 50mg (3) 5ml : 0.125g (4) 5ml : 0.25g (5) 5ml : 0.5g (6) 10ml : 50mg (7) 10ml : 0.25g (8) 10ml : 0.5g (9) 10ml : 1g (10) 100ml : 5g (11) 100ml : 2.5g (12) 100ml : 10g

恩诺沙星溶液

Ennuoshaxing Rongye

Enrofloxacin Solution

【作用与用途】 ~~氟~~喹诺酮类抗菌药。用于鸡细菌性疾病和支原体感染。

【用法与用量】 以恩诺沙星计。混饮：每 1L 水，禽 50~75mg。

【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。

【注意事项】 (1) 家禽产蛋期禁用。

(2) 乌骨鸡禁用。

【休药期】 禽 8 日。

【规格】 (1) 2.5% (2) 5% (3) 10%

氧阿苯达唑

Yang Abendazuo

Albendazole Oxide

【类别】苯并咪唑类抗线虫药。

氧阿苯达唑片

Yang Abendazuo Pian

Albendazole Oxide Tablets

【作用与用途】苯并咪唑类抗线虫药。主要用于驱除畜禽线虫和绦虫。

【用法与用量】以氧阿苯达唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，羊 5~10mg。

【不良反应】（1）本品有潜在的皮肤致敏性；（2）对妊娠早期动物有致畸和胚胎毒性的作用。

【注意事项】（1）妊娠前期的羊慎用本品。

（2）使用时应避免接触皮肤，避免儿童接触。

【休药期】羊 4 日。

【规格】（1）50mg （2）0.1g

注射用氨苄西林钠

Zhusheyong Anbian Xilinna

Ampicillin Sodium for Injection

【作用与用途】β-内酰胺类抗生素。用于对氨苄西林敏感菌感染。

【用法与用量】以氨苄西林钠计。肌内、静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 10~20mg。一日 2~3 次，连用 2~3 日。

【不良反应】本类药物可出现与剂量无关的过敏反应，表现为皮疹、发烧、嗜酸性细胞增多、白细胞和血小板减少、贫血、淋巴结病或全身性过敏反应。

【注意事项】对青霉素酶敏感，不宜用于耐青霉素的金黄色葡萄球菌感染。

【休药期】牛 6 日，猪 15 日；弃奶期 48 小时。

【规格】按 $C_{16}H_{19}N_3O_4S$ 计算 （1）0.5g （2）1.0g （3）2.0g

复方氨基比林注射液

Fufang Anjibilin Zhusheye

Compound Aminophenazone Injection

【作用与用途】解热镇痛药。主要用于马、牛、羊、猪等动物的解热和抗风湿，也可

用于马和骡的疝痛，但镇痛效果较差。

【用法与用量】 肌内、皮下注射：一次量，马、牛 20～50ml；羊、猪 5～10ml。

【不良反应】 剂量过大或长期应用，可引起高铁血红蛋白血症、缺氧、发绀、粒细胞减少症等。

【注意事项】 连续长期应用可引起粒性白细胞减少症，应定期检查血象。

【休药期】 牛、羊、猪 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 5ml (2) 10ml (3) 20ml (4) 50ml

高 锰 酸 钾

Gaomengsuanjia

Potassium Permanganate

【作用与用途】 **氧化剂消毒防腐药**。高锰酸钾为强氧化剂，遇有机物、加热、加酸或碱等均可释出新生态氧而呈现杀菌、除臭、氧化等作用。常用于皮肤创伤及腔道炎症的创面消毒、止血和收敛，也用于有机物中毒。

【用法与用量】 腔道冲洗及洗胃：配成 0.05%～0.1% 溶液；创伤冲洗：配成 0.1%～0.2% 溶液。

【不良反应】

(1) 高浓度高锰酸钾有刺激和腐蚀作用。

(2) 内服可引起胃肠道刺激症状，严重时出现呼吸和吞咽困难。

【注意事项】

(1) 严格掌握不同用途使用不同浓度的溶液。

(2) 水溶液易失效，药液需现用现配，避光保存，久置变棕色而失效。

(3) 由于高锰酸钾对胃肠道有刺激作用，在误服有机物中毒时，不应反复用高锰酸钾溶液洗胃。

(4) 动物内服本品中毒时，应用温水或添加 3% 过氧化氢溶液洗胃，并内服牛奶、豆浆或氢氧化铝凝胶，以延缓吸收。

烟 酰 胺

Yanxian'an

Nicotinamide

【类别】 **水溶性维生素类药**。

烟 酰 胺 片

Yanxian'an Pian

Nicotinamide Tablets

【作用与用途】 水溶性维生素类药。主要用于烟酸缺乏症。

【用法与用量】 以烟酰胺计。内服：一次量，每 1kg 体重，家畜 3~5mg。

【规格】 (1) 50mg (2) 100mg

烟酰胺注射液

Yanxian'an Zhusheye

Nicotinamide Injection

【作用与用途】 水溶性维生素类药。主要用于烟酸缺乏症。

【用法与用量】 以烟酰胺计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 0.2~0.6mg；幼畜不得超过 0.3mg。

【注意事项】 肌肉注射可引起注射部位疼痛。

【规格】 (1) 1ml：50mg (2) 1ml：100mg

烟 酸

Yansuan

Nicotinic Acid

【类别】 水溶性维生素类药。

烟 酸 片

Yansuan Pian

Nicotinic Acid Tablets

【作用与用途】 水溶性维生素类药。主要用于烟酸缺乏症。

【用法与用量】 内服：一次量，每 1kg 体重，家畜 3~5mg。

【规格】 (1) 50mg (2) 100mg

酒石酸吉他霉素可溶性粉

Jiushisuan Jitameisu Kerongxingfen

Kitasamycin Tartrate Soluble Powder

【作用与用途】 大环内酯类抗生素。主要用于治疗革兰氏阳性菌、支原体等引起的感染性疾病。

【用法与用量】 以吉他霉素计。混饮：每 1L 水，鸡 0.25～0.5g。连用 3～5 日。

【不良反应】 动物内服后可出现剂量依赖性胃肠道功能紊乱（如呕吐、腹泻、肠疼痛等），发生率较红霉素低。

~~【注意事项】 蛋鸡产蛋期禁用。~~

【休药期】 鸡 7 日。

【规格】 (1) 10g：5g（500 万单位）(2) 100g：10g（1000 万单位）

注射用酒石酸泰乐菌素

Zhusheyong Jiushisuan Tailejunsu

Tylosin Tartrate for Injection

【作用与用途】 大环内酯类抗生素。主要用于治疗支原体及敏感革兰氏阳性菌引起的感染性疾病。

【用法与用量】 以酒石酸泰乐菌素计。皮下或肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，猪、禽 5～13mg。

【不良反应】

- (1) 可能具有肝毒性，表现为胆汁淤积，也可引起呕吐和腹泻，尤其是高剂量给药时。
- (2) 具有刺激性，肌肉注射可引起剧烈的疼痛，静脉注射后可引起血栓性静脉炎及静脉周围炎。

【注意事项】 有局部刺激性。

【休药期】 猪 21 日，禽 28 日。

【规格】 (1) 1g（100 万单位）(2) 2g（200 万单位）(3) 3g（300 万单位）(4) 6.25g（625 万单位）

酒石酸泰乐菌素可溶性粉

Jiushisuan Tailejunsu Kerongxingfen

Tylosin Tartrate Soluble Powder

【作用与用途】 大环内酯类抗生素。用于禽革兰氏阳性菌及支原体感染。

【用法与用量】 以泰乐菌素计。混饮：治疗革兰氏阳性菌及支原体感染，每 1L 水，禽 500mg。连用 3～5 日。

~~【注意事项】 蛋鸡产蛋期禁用。~~

【休药期】 鸡 1 日。

【规格】 (1) 5g:1g(100 万单位) (2) 100g：10g（1000 万单位）(3) 100g：20g（2000 万单位）(4) 100g：50g（5000 万单位）

黄体酮
Huangtitong
Progesterone

【类别】 性激素类药。

黄体酮注射液
Huangtitong Zhusheye
Progesterone Injection

【作用与用途】 性激素类药。用于预防流产。

【用法与用量】 以黄体酮计。肌内注射：一次量，马、牛 50~100mg；羊、猪 15~25mg；犬 2~5mg。

【注意事项】 (1) 奶牛泌乳期禁用。

(2) 长期应用可能延长妊娠期。

【休药期】 牛、羊、猪 30 日。

【规格】 (1) 1ml：10mg (2) 1ml：50mg (3) 2ml：20mg (4) 5ml：100mg

萘普生
Naipusheng
Naproxen

【类别】 解热镇痛抗炎药。

萘普生片
Naipusheng Pian
Naproxen Tablets

【作用与用途】 解热镇痛抗炎药。用于肌炎、软组织炎症疼痛所致的跛行和关节炎等。

【用法与用量】 以萘普生计。内服：一次量，每 1kg 体重，马 5~10mg；犬 2~5mg。

【不良反应】

(1) 消化道溃疡患畜禁用。

(2) 能明显抑制白细胞游走，对血小板黏着和聚集亦有抑制作用，可延长凝血时间。

(3) 本品副作用较阿司匹林、消炎痛、保泰松轻，但仍有胃肠道反应，如溃疡甚至出血，犬较敏感，特敏感犬可引起肾炎。

(4) 偶致黄疸和血管性水肿。长期应用应注意肾功能损害。

【注意事项】

(1) 本品可增强双香豆素等的抗凝血作用，引起中毒和出血反应，原因是萘普生能与血

浆蛋白竞争性结合，使游离型抗凝血药比例增多。

(2) 与呋塞米或氢氯噻嗪等合用，可使后者的排钠利尿效果下降。

(3) 丙磺舒可增加本品的血药浓度，明显延长本品的血浆半衰期。阿司匹林可加速本品的排出。

(4) 犬对本品敏感，可见溃疡出血或肾损伤，慎用。

【规格】 (1) 0.1g (2) 0.125g (3) 0.25g

萘普生注射液

Naipusheng Zhusheye

Naproxen Injection

【作用与用途】解热镇痛~~抗炎~~药。用于肌炎、软组织疼痛所致的跛行和关节炎等。

【用法与用量】以萘普生计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，马 5mg。

【不良反应】

(1) 对血小板黏着和聚集亦有抑制作用，可延长凝血时间。

(2) 偶致黄疸和水肿。长期应用应注意肾功能损害。

【注意事项】 消化道溃疡患畜慎用。

【规格】 (1) 2ml : 0.1g (2) 2ml : 0.2g (3) 5ml : 0.125g (4) 10ml : 0.5g
(5) 10ml : 1g

液状石蜡

Yezhuang Shila

Liquid Paraffin

【作用与用途】~~润滑性~~泻药，主要用于小肠便秘、瘤胃积食、有肠炎的家畜及孕畜的便秘。

【用法与用量】 内服：一次量，马、牛 500~1500ml；驹、犊 60~120ml；羊 100~300ml；猪 50~100ml；犬 10~30ml；猫 5~10ml。

【不良反应】 导泻时可致肛门瘙痒。

【注意事项】 (1) 不宜多次服用，以免影响消化，阻碍脂溶性维生素及钙、磷的吸收；
(2) 猫可加温水灌服。

维生素 A

Weishengsu A

Vitamin A

【类别】 ~~脂溶性~~维生素~~类药~~。

维生素 AD 油

Weishengsu AD You
Vitamin A and D Oil

【作用与用途】 脂溶性维生素类药。主要用于维生素 A、D 缺乏症；局部应用能促进创伤、溃疡愈合。

【用法与用量】 内服：一次量，马、牛 20~60ml；羊、猪 10~15ml；犬 5~10ml；禽 1~2ml。

【注意事项】

- (1) 用时应注意补充钙剂；
- (2) 维生素 A 易因补充过量而中毒，中毒时应立即停用本品和钙剂。

【规格】 每 1g 含维生素 A 5000 单位与维生素 D 500 单位

维生素 B₁

Weishengsu B₁
Vitamin B₁

【类别】 脂溶性维生素类药。

维生素 B₁ 片

Weishengsu B₁ Pian
Vitamin B₁ Tablets

【作用与用途】 脂溶性维生素类药。主要用于维生素 B₁ 缺乏症，如多发性神经炎；也用于胃肠弛缓等。

【用法与用量】 以维生素 B₁ 计。内服：一次量，马、牛 100~500mg；羊、猪 25~50mg；犬 10~50mg；猫 5~30mg。

【注意事项】

(1) 吡啶硫胺素、氨丙啉是维生素 B₁ 的拮抗物，饲料中此类物质添加过多会引起维生素 B₁ 缺乏。

(2) 与其他 B 族维生素或维生素 C 合用，可对代谢发挥综合疗效。

【规格】 (1) 10mg (2) 50mg

维生素 B₁ 注射液

Weishengsu B₁ Zhusheye
Vitamin B₁ Injection

【作用与用途】**脂溶性**维生素**类药**。主要用于维生素 B₁ 缺乏症，如多发性神经炎；也用于胃肠弛缓等。

【用法与用量】以维生素 B₁ 计。皮下、肌肉注射：一次量，马、牛 100～500mg；羊、猪 25～50mg；犬 10～25mg；猫 5～15mg。

【不良反应】注射时偶见过敏反应，甚至休克。

【注意事项】

(1) 吡啶硫胺素、氨丙啉是维生素 B₁ 的拮抗物，饲料中此类物质添加过多会引起维生素 B₁ 缺乏。

(2) 与其他 B 族维生素或维生素 C 合用，可对代谢发挥综合疗效。

【规格】 (1) 1ml：10mg (2) 1ml：25mg (3) 2ml：0.1g (4) 10ml：0.25g

维 生 素 B₂

Weishengsu B₂

Vitamin B₂

【类别】 **水溶性**维生素**类药**。

维 生 素 B₂ 片

Weishengsu B₂ Pian

Vitamin B₂ Tablets

【作用与用途】 **水溶性**维生素**类药**。主要用于维生素 B₂ 缺乏症，如口炎、皮炎、角膜炎等。

【用法与用量】 以维生素 B₂ 计。内服：一次量，马、牛 100～150mg；羊、猪 20～30mg；犬 10～20mg；猫 5～10mg。

【注意事项】 动物内服本品后，尿液呈黄色；

【规格】 (1) 5mg (2) 10mg

维生素 B₂ 注射液

Weishengsu B₂ Zhushenye

Vitamin B₂ Injection

【作用与用途】 **水溶性**维生素**类药**。主要用于维生素 B₂ 缺乏症，如口炎、皮炎、角膜炎等。

【用法与用量】 以维生素 B₂ 计。皮下、肌肉注射：一次量，马、牛 100～150mg；羊、猪 20～30mg；犬 10～20mg；猫 5～10mg。

【注意事项】 动物注射本品后，尿液呈黄色；

【规格】 (1) 2ml : 10mg (2) 5ml : 25mg (3) 10ml : 50mg

维 生 素 B₆

Weishengsu B₆

Vitamin B₆

【类别】 水溶性维生素~~维生素类药~~。

维 生 素 B₆ 片

Weishengsu B₆ Pian

Vitamin B₆ Tablets

【作用与用途】 水溶性维生素~~维生素类药~~。用于皮炎和周围神经炎等。

【用法与用量】 以维生素 B₆ 计。内服：一次量，马、牛 3~5g；羊、猪 0.5~1g；犬 0.02~0.08g。

【注意事项】 与维生素 B₁₂ 合用，可促进维生素 B₁₂ 的吸收。

【规格】 10mg

维生素 B₆ 注射液

Weishengsu B₆ Zhushenye

Vitamin B₆ Injection

【作用与用途】 水溶性维生素~~维生素类药~~。用于皮炎和周围神经炎等。

【用法与用量】 以维生素 B₆ 计。皮下、肌肉或静脉注射：一次量，马、牛 3~5g；羊、猪 0.5~1g；犬 0.02~0.08g。

【注意事项】 与维生素 B₁₂ 合用，可促进维生素 B₁₂ 的吸收。

【规格】 (1) 1ml : 25mg (2) 1ml : 50mg (3) 2ml : 100mg (4) 10ml : 500mg
(5) 10ml : 1g

维 生 素 B₁₂

Weishengsu B₁₂

Vitamin B₁₂

【类别】 水溶性维生素~~维生素类药~~。

维 生 素 C

Weishengsu C

Vitamin C

【类别】 水溶性维生素 ~~维生素类药~~。

维 生 素 C 片

Weishengsu C Pian

Vitamin C Tablets

【作用与用途】 水溶性维生素 ~~维生素类药~~。主要用于维生素 C 缺乏症，发热，慢性消耗性疾病等。

【用法与用量】 以维生素 C 计。内服：一次量，马 1~3g；猪 0.2~0.5g；犬 0.1~0.5g。

【不良反应】 给予高剂量时，尿酸盐、草酸盐或胱氨酸结晶形成的风险增加。

【注意事项】 (1) 与水杨酸类和巴比妥合用能增加维生素 C 的排泄。

(2) 与维生素 K₃ 维生素 B₂、碱性药物和铁离子等溶液配伍，可影响药效，不宜配伍。

(3) 可破坏饲料中的维生素 B₁₂，并与饲料中的铜、锌离子发生络合，阻断其吸收。

(4) 大剂量应用时可酸化尿液，使某些有机碱类药物排泄增加，并减弱氨基糖苷类药物的抗菌作用。

(5) 因在瘤胃内易被破坏，反刍动物不宜内服。

【规格】 100mg

维生素 C 注射液

Weishengsu C Zhushenye

Vitamin C Injection

【作用与用途】 水溶性维生素 ~~维生素类药~~。主要用于维生素 C 缺乏症，发热，慢性消耗性疾病等。

【用法与用量】 以维生素 C 计。肌内、静脉注射：一次量，马 1~3g；牛 2~4g；羊、猪 0.2~0.5g；犬 0.02~0.1g。

【不良反应】 给予高剂量时，可增加尿酸盐、草酸盐或胱氨酸结晶形成的风险。

【注意事项】

(1) 与水杨酸类和巴比妥合用能增加维生素 C 的排泄；

(2) 与维生素 K₃ 维生素 B₂、碱性药物和铁离子等溶液配伍，可影响药效，不宜配伍；

(3) 大剂量应用时可酸化尿液，使某些有机碱类药物排泄增加；

(4) 对氨基糖苷类、β-内酰胺类、四环素类等多种抗生素具有不同程度的灭活作用，因此不宜与这些抗生素混合注射。

【规格】 (1) 2ml : 0.1g (2) 2ml : 0.25g (3) 5ml : 0.5g (4) 10ml : 0.5g (5) 10ml :

1g (6)20ml : 2.5g

维 生 素 D₂

Weishengsu D₂

Vitamin D₂

【类别】 脂溶性维生素类药。

维 生 素 D₃

Weishengsu D₃

Vitamin D₃

【类别】 脂溶性维生素类药。

维生素D₃注射液

Weishengsu D₃ Zhusheye

Vitamin D₃ Injection

【作用与用途】 脂溶性维生素类药。主要用于防治维生素 D 缺乏症，如佝偻病、骨软症等。

【用法与用量】 以维生素 D₃ 计。肌内注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 1500~3000 单位。

【不良反应】 1) 过量使用维生素 D 会直接影响钙和磷的代谢，减少骨的钙化作用，在软组织出现异位钙化，以及导致心律失常和神经功能紊乱等症状；

(2) 维生素 D 过多还会间接干扰其他脂溶性维生素（如维生素 A、维生素 E 和维生素 K）的代谢。

【注意事项】 用时应注意补充钙剂，中毒时应立即停用本品和钙制剂。

【规格】 (1) 0.5ml : 3.75mg (15 万单位) (2) 1ml : 7.5mg (30 万单位) (3) 1ml : 15mg (60 万单位)

维 生 素 E

Weishengsu E

Vitamin E

【类别】 脂溶性维生素类药。

维生素E注射液

Weishengsu E Zhusheye

Vitamin E Injection

【作用与用途】 **脂溶性维生素**~~维生素类药~~。主要用于治疗因维生素 E 缺乏所致不孕症、白肌病等。

【用法与用量】 以维生素 E 计。皮下、肌内注射：一次量，驹、犊 0.5~1.5g；羔羊、仔猪 0.1~0.5g；犬 0.03~0.1g。

【不良反应】 过高剂量可诱导犬凝血障碍。

【注意事项】

- (1) 维生素 E 和硒同用具有协同作用；
- (2) 大剂量的维生素 E 可延迟抗缺铁性贫血药物的治疗效应；
- (3) 液状石蜡、新霉素能减少本品的吸收；
- (4) 偶尔可引起死亡、流产或早产等过敏反应，可立即注射肾上腺素或抗组胺药物治疗。
- (5) 注射体积超过 5ml 时应分点注射。

【规格】 (1) 1ml：50mg (2) 10ml：500mg

维生素 K₁

Weishengsu K₁

Vitamin K₁

【类别】 **维生素类**止血药。

维生素 K₁ 注射液

Weishengsu K₁ Zhusheye

Vitamin K₁ Injection

【作用与用途】 **止血药**~~维生素类药~~。用于维生素 K 缺乏所致的出血。

【用法与用量】 以维生素 K₁ 计。肌内、静脉注射：一次量，每 1 kg 体重，犊 1 mg；犬、猫 0.5~2 mg。

【不良反应】 肌内注射可引起局部红肿和疼痛。

【注意事项】 静脉注射宜缓慢。

【规格】 1ml：10mg

硝 氯 酚

Xiaolifen

Niclofolan

【类别】 抗~~蠕~~吸虫药。

硝 氯 酚 片

Xiaolifen Pian

Niclofolan Tablets

【作用与用途】 抗~~蠕~~吸虫药。用于牛、羊片形吸虫病。

【用法与用量】 以硝氯酚计。内服：一次量，每 1kg 体重，黄牛 3~7mg；水牛 1~3mg；羊 3~4mg。

【不良反应】 过量用药动物可出现发热、呼吸急促和出汗，持续 2~3 日，偶见死亡。

【注意事项】

(1) 治疗量对动物比较安全，过量引起的中毒症状（如发热、呼吸困难、窒息）可根据症状选用尼可刹米、毒毛花苷 K、维生素 C 等对症治疗，但禁用钙剂静脉注射。

(2) 硝氯酚中毒时，静脉注射钙剂可增强本品毒性。

【休药期】 牛、羊 28 日。

【规格】 0.1g

硫 代 硫 酸 钠

Liudailiusuanna

Sodium Thiosulfate

【类别】 氰化物解毒~~剂~~剂。

硫代硫酸钠注射液

Liudailiusuanna Zhusheye

Sodium Thiosulfate Injection

【作用与用途】 氰化物解毒~~剂~~解毒药。主用于解救氰化物中毒，也可用于砷、汞、铅、铋、碘等中毒。

【用法与用量】 以硫代硫酸钠计。静脉、肌肉注射：一次量，马、牛 5~10g；羊、猪 1~3g；犬、猫 1~2g。

【注意事项】 (1) 本品解毒作用产生较慢，应先静脉注射亚硝酸钠再缓慢注射本品，但不能将两种药液混合静脉注射。

(2) 对内服中毒动物, 还应使用本品的 5% 溶液洗胃, 并于洗胃后保留适量溶液于胃中。

【规格】 (1) 10ml : 0.5g (2) 20ml : 1g (3) 20ml : 10g

硫氰酸红霉素可溶性粉

Liuqingsuan Hongmeisu Kerongxingfen
Erythromycin Thiocyanate Soluble Powder

【作用与用途】大环内酯类抗生素。用于治疗鸡的革兰氏阳性菌和支原体引起的感染性疾病。如鸡的葡萄球菌病、链球菌病、慢性呼吸道病和传染性鼻炎。

【用法与用量】以红霉素计。混饮: 每 1L 水, 鸡 125mg (12.5 万单位)。连用 3~5 日。

【不良反应】动物内服后常出现剂量依赖性胃肠道功能紊乱, 如腹泻。

【注意事项】

~~(1) 蛋鸡产蛋期禁用。~~

(1) 本品禁与酸性物质配伍。

(2) 本品与其他大环内酯类、林可胺类作用靶点相同, 不宜同时使用。

(3) 与 β -内酰胺类合用表现拮抗作用。

(4) 有抑制细胞色素氧化酶系统的作用, 与某些药物合用时可能抑制其代谢。

【休药期】鸡 3 日。

【规格】 (1) 100g : 2.5g (250 万单位) (2) 100g : 5g (500 万单位)

注射用硫酸卡那霉素

Zhusheyong Liusuan Kanameisu
Kanamycin Sulfate for Injection

【作用与用途】氨基糖苷类抗生素。用于治疗败血症及泌尿道、呼吸道感染, 亦用于猪气喘病。

【用法与用量】以硫酸卡那霉素计。肌肉注射: 一次量, 每 1kg 体重, 家畜 10~15mg。一日 2 次, 连用 2~3 日。

【不良反应】

(1) 氨基糖苷类抗生素能引起肾毒性和不可逆的耳毒性。

(2) 猫对本品敏感, 常量即可造成恶心、呕吐、流涎及共济失调。

(3) 犬、猫外科手术全身麻醉后, 与青霉素合用预防感染时, 常出现中毒和意外死亡。

【注意事项】

(1) 与其他氨基糖苷类有交叉过敏现象, 对氨基糖苷类过敏患畜禁用。

(2) 导盲犬、牧羊犬和为听觉缺陷者服务的犬慎用。

(3) 患畜出现脱水或者肾功能损害时慎用。

(4) 治疗泌尿系统感染时, 同时内服碳酸氢钠可增强药效。

- (5) Ca^{2+} 、 Mg^{2+} 、 Na^{+} 、 NH_4^{+} 、 K^{+} 等阳离子可抑制本品抗菌活性。
- (6) 与头孢菌素、右旋糖酐、强效利尿药、红霉素等合用，可增强本品的耳毒性。
- (7) 急性中毒时可用新斯的明等抗胆碱酯酶药、钙制剂（葡萄糖酸钙）拮抗其肌肉传导阻滞作用。

【休药期】 牛、羊、猪 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 按 $\text{C}_{18}\text{H}_{36}\text{N}_4\text{O}_{11}$ 计算 (1) 0.5g (50 万单位) (2) 1g (100 万单位) (3) 2g (200 万单位)

注射用硫酸头孢喹肟

Zhusheyong Liusuan Toubakuiwo

Cefquinome Sulfate for Injection

【用法与用量】以头孢喹肟计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，猪 2mg，一日 1 次，连用 3~5 日。皮下注射：一次量，每 1kg 体重，犬 5mg，一日 1~2 次，连用 7 日。

【注意事项】

- (1) 对 β -内酰胺类抗生素过敏的动物禁用。
- (2) 对青霉素和头孢类抗生素过敏者勿接触本品。
- (3) 现用现配。
- (4) 本品在溶解时会产生气泡，操作时应加以注意。

【休药期】猪 3 日。

【规格】按 $\text{C}_{23}\text{H}_{24}\text{N}_6\text{O}_5\text{S}_2$ 计算 (1) 50mg (2) 0.1g (3) 0.2g (4) 0.5g

硫酸头孢喹肟乳房注入剂（干乳期）

Liusuan Toubakuiwo Rufang Zhuruji (Ganruqi)

Cefquinome Sulfate Intramammary Infusion (Dry Cow)

【作用与用途】 β -内酰胺类抗生素。用于预防由金黄色葡萄球菌、停乳链球菌、乳房链球菌和大肠杆菌等细菌引起的奶牛干乳期乳房炎。

【用法与用量】乳管注入：干乳期奶牛，在最后一次挤奶后，每个乳室注入本品 1 支。

【不良反应】可能引起动物的过敏反应。

【注意事项】(1) 仅用于干乳期奶牛。

(2) 使用前将药液摇匀，一次性注入乳管中。

(3) 对 β -内酰胺类抗生素过敏的动物禁用，对此类药物有过敏反应者请避免直接接触此产品。

(4) 给药前，乳汁要完全挤出，用干净的毛巾擦净乳头；给药后，轻轻按摩乳房，使药物完全扩散。

(5) 置儿童无法触及处。

(6) 鉴于未进行奶牛体内消除研究，建议肌肉及内脏慎食用。

【休药期】产犊前 50 天给药，弃奶期为产后 1 日。

【规格】按 $C_{23}H_{24}N_6O_5S_2$ 计算 3g : 0.15g

硫酸头孢喹肟乳房注入剂（泌乳期）

Liusuan Toubakuiwo Rufang Zhuruji (Miruqi)

Cefquinome Sulfate Intramammary Infusion (Lactating Cow)

【作用与用途】 β -内酰胺类抗生素。用于治疗由敏感菌引起的奶牛泌乳期乳房炎。

【用法与用量】乳管内注入：泌乳期奶牛，挤奶后每个受感染乳室 1 支，间隔 12 小时一次，连用 3 次。

【不良反应】可能引起动物的过敏反应。

【注意事项】(1) 对 β -内酰胺类抗生素过敏的动物禁止使用本品。

(2) 对青霉素和头孢菌素类抗生素过敏者勿接触本品。

(3) 使用前应充分摇匀。

(4) 灌注后轻轻按摩使药物在乳池内均匀分散。

(5) 若本品在环境温度低于 -20°C 的条件下存放超过 12 小时，应在室温条件下放置 20 分钟后再供临床使用。

(6) 使用本品后，未对牛奶之外的肌肉等其他可食性组织中的兽药残留进行安全性考察，请谨慎食用。

【休药期】弃奶期 96 h。

【规格】按 $C_{23}H_{24}N_6O_5S_2$ 计算 8g : 75mg

硫酸新霉素可溶性粉

Liusuan Xinmeisu Kerongxingfen

Neomycin Sulfate Soluble Powder

【作用与用途】氨基糖苷类抗生素。主要用于治疗禽敏感的革兰氏阴性菌所致的胃肠道感染。

【用法与用量】以新霉素计。混饮：每 1L 水，禽 50~75mg。连用 3~5 日。

【不良反应】新霉素在氨基糖苷类中的毒性最大，但内服给药或局部给药很少出现毒性反应。

【注意事项】~~(1) 蛋鸡产蛋期禁用。~~可影响维生素 A、维生素 B₁₂ 的吸收。

【休药期】鸡 5 日，火鸡 14 日。

【规格】(1) 100g : 3.25g (325 万单位) (2) 100g : 5g (500 万单位) (3) 100g : 6.5g (650 万单位) (4) 100g : 20g (2000 万单位) (5) 100g : 32.5g (3250 万单位)

硫酸镁

Liusuanmei

Magnesium Sulfate

【作用与用途】 **盐类泻药**。主要用于导泻。

【用法与用量】 内服：一次量，马 200～500g；牛 300～800g；羊 50～100g；猪 25～50g；犬 10～20g；猫 2～5g。用时配成 6%～8% 溶液。

【不良反应】 导泻时如服用浓度过高的溶液，可从组织中吸取大量水分而引起脱水。

【注意事项】

- (1) 在某些情况（如机体脱水、肠炎等）下，镁离子吸收增多会产生毒副作用。
- (2) 因易继发胃扩张，不适用于小肠便秘的治疗。
- (3) 肠炎患畜不宜用本品。

硫酸镁注射液

Liusuanmei Zhusheye

Magnesium Sulfate Injection

【作用与用途】 **镇静药与抗惊厥药**。主要用于破伤风及其他痉挛性疾病。

【用法与用量】 以硫酸镁计。 静脉、肌内注射：一次量，马、牛 10～25g；羊、猪 2.5～7.5g；犬、猫 1～2g。

【不良反应】 静脉注射速度过快或过量可导致血镁过高，可引起血压剧降，呼吸抑制，心动过缓，神经肌肉兴奋传导阻滞，甚至死亡。

【注意事项】

- (1) 静脉注射宜缓慢，遇有呼吸麻痹等中毒现象时，应立即静脉注射钙剂解救。
- (2) 患有肾功能不全、严重心血管疾病、呼吸系统疾病的患畜慎用或不用。
- (3) 与硫酸黏菌素、硫酸链霉素、葡萄糖酸钙、盐酸普鲁卡因、四环素、青霉素等药物存在配伍禁忌。

【规格】 (1) 10ml：1g (2) 10ml：2.5g

硫酸黏菌素可溶性粉

Liusuan Nianjunsu Kerongxingfen

Colistin Sulfate Soluble Powder

【作用与用途】 多肽类抗生素。主要用于防治猪、鸡革兰氏阴性菌所致的肠道感染。

【用法与用量】 以黏菌素计。混饮：每 1L 水，猪 40～200 mg，鸡 20～60 mg。混饲：每 1kg 饲料，猪 40～80mg。

【注意事项】 ~~(1)蛋鸡产蛋期禁用。~~连续使用不宜超过一周。

【休药期】 猪、鸡 7 日。

【规格】 (1) 100g : 2g (0.6 亿单位) (2) 100g : 5g (1.5 亿单位) (3) 100g : 10g (3 亿单位)

氯化钠注射液

Lǐhuana Zhushēyē

Sodium Chloride Injection

【作用与用途】 ~~体液电解质~~补充药。用于脱水症。

【用法与用量】 静脉注射：一次量，马、牛 1000~3000ml；羊、猪 250~500ml；犬 100~500ml。

【不良反应】

- (1) 输注或内服过多、过快，可致水钠潴留，引起水肿，血压升高，心率加快。
- (2) 过多、过快给予低渗氯化钠可致溶血、脑水肿等。

【注意事项】

- (1) 肺水肿患畜禁用。
- (2) 脑、肾、心脏功能不全及血浆蛋白过低患畜慎用。
- (3) 本品所含有的氯离子比血浆氯离子浓度高，已发生酸中毒动物，如大量应用，可引起高氯性酸中毒。此时可改用碳酸氢钠和生理盐水。

【规格】 (1) 10ml : 0.09g (2) 100ml : 0.9g (3) 250ml : 2.25g (4) 500ml : 4.5g (5) 1000ml : 9g

复方氯化钠注射液

Fufang Lǐhuana Zhushēyē

Compound Sodium Chloride Injection

【作用与用途】 ~~体液电解质~~补充~~剂~~药。用于脱水症。

【用法与用量】 静脉注射：一次量，马、牛 1000~3000ml；羊、猪 250~500ml；犬 100~500ml。

【不良反应】

- (1) 输注或内服过多、过快，可致水钠钾潴留，引起水肿，血压升高，心率加快。
- (2) 过多、过快给予低渗氯化钠可致溶血、脑水肿等。

【注意事项】

- (1) 肺水肿患畜禁用。
- (2) 脑、肾、心脏功能不全及血浆蛋白过低患畜慎用。
- (3) 本品所含有的氯离子比血浆氯离子浓度高，已发生酸中毒动物，如大量应用，可引

起高氯性酸中毒。此时可改用碳酸氢钠和生理盐水。

【规格】 (1) 100ml (2) 250ml (3) 500ml (4) 1000ml

浓氯化钠注射液

Nong Lǜhuana Zhusheye

Concentrated Sodium Chloride Injection

【作用与用途】 ~~胃肠平滑肌~~兴奋药。用于反刍动物前胃~~弛~~缓和马属动物便秘症。

【用法与用量】 以氯化钠计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 0.1g。

【不良反应】

(1) 输注过多、过快，可致水钠潴留，引起水肿，血压升高，心率加快。

(2) 过量使用可致高血钠症。

【注意事项】

(1) 肺水肿患者禁用。脑、肾、心脏功能不全及血浆蛋白过低患者慎用。

(2) 本品所含有的氯离子比血浆氯离子浓度高，已发生酸中毒动物，如大量应用，可引起高氯性酸中毒。此时可改用碳酸氢钠和生理盐水。

【规格】 (1) 50ml : 5g (2) 100ml : 10g (3) 250ml : 25g (4) 500ml : 50g

氯化钾注射液

Lǜhuajia Zhusheye

Potassium Chloride Injection

【作用与用途】 ~~体液电解质~~补充药。主要用于低血钾症，亦可用于强心苷中毒引起的阵发性心动过速等。

【用法与用量】 以氯化钾计。静脉注射：一次量，马、牛 2~5g；羊、猪 0.5~1g。使用时必须用 5% 葡萄糖注射液稀释成 0.3% 以下的溶液。

【不良反应】 应用过量或滴注过快易引起高血钾症。

【注意事项】

(1) 无尿或血钾过高时禁用。

(2) 肾功能严重减退或尿少时慎用。

(3) 高浓度溶液或快速静脉注射可能会导致心跳骤停。

(4) 脱水病例一般先给不含钾的液体，等排尿后再补钾。

【规格】 10ml : 1g

氯化铵

Lǜhua'an

Ammonium Chloride

【作用与用途】 祛痰**镇咳**药。主要用于支气管炎初期。

【用法与用量】 内服：一次量，马 8~15g；牛 10~25g；羊 2~5g；猪 1~2g；犬、猫 0.2~1g。

【注意事项】

(1) 肝脏、肾脏功能异常的患畜，内服氯化铵容易引起血氯过高性酸中毒和血氨升高，应禁用或慎用。

(2) 禁与碱性药物、重金属盐、磺胺药等配伍应用。

(3) 单胃动物用后有呕吐反应。

氯化琥珀胆碱

L ùhua Hupodanjian

Suxamethonium Chloride

【类别】 ~~骨骼肌松弛药~~肌松性化学保定药。

氯化琥珀胆碱注射液

L ùhua Hupodanjian Zhushuye

Suxamethonium Chloride Injection

【作用与用途】 ~~肌松性化学保定药~~~~骨骼肌松弛药~~。主要用于动物的化学保定和外科辅助麻醉。

【用法与用量】 以氯化琥珀胆碱计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，马 0.07~0.2mg；牛 0.01~0.016mg；猪 2mg；犬、猫 0.06~0.11mg；鹿 0.08~0.12mg。

【不良反应】

(1) 本品过量易引起呼吸肌麻痹。

(2) 本品使肌肉持久去极化而释放出钾离子，使血钾升高。

(3) 本品使唾液腺、支气管腺和胃腺的分泌增加。

【注意事项】

(1) 年老体弱、营养不良及妊娠动物禁用。

(2) 高血钾、心肺疾患、电解质紊乱和使用抗胆碱酯酶药时慎用。

(3) 水合氯醛、氯丙嗪、普鲁卡因和氨基糖苷类抗生素能增强本品的肌松作用和毒性，不可合用；本品与新斯的明、有机磷类化合物同时应用，可使作用和毒性增强；噻嗪类利尿药可增强本品的作用。

(4) 反刍动物对本品敏感，用药前应停食半日，以防影响呼吸或造成异物性肺炎，用药前可注射阿托品以制止唾液腺和支气管腺的分泌。

(5) 用药过程中如发现呼吸抑制或停止时，应立即将舌拉出，施以人工呼吸或输氧，同时静脉注射尼可刹米，但不可应用新斯的明解救。

(6) 琥珀胆碱在碱性溶液中可水解失效。

【规格】 (1) 1ml : 50mg (2) 2ml : 100mg

氯前列醇钠

Lüqianliechunna

Cloprostenol Sodium

【类别】 前列腺素类药。

氯前列醇钠注射液

Lüqianliechunna Zhusheye

Cloprostenol Sodium Injection

【作用与用途】 前列腺素类药。有强大溶解黄体 and 直接兴奋子宫平滑肌作用，主用于控制母牛同期发情和怀孕母猪诱导分娩。

【用法与用量】 以氯前列醇计。肌肉注射：一次量，牛 0.2~0.3 mg；猪妊娠第 112~113 日，0.05~0.1 mg。

【不良反应】 在妊娠后期应用本品，可增加动物难产的风险，且药效下降。

【注意事项】

(1) 维持妊娠的动物禁用。

(2) 诱导分娩时，应在预产期前 2 天使用，严禁过早使用。

(3) 本品可诱导流产或急性支气管痉挛，使用时要小心，妊娠妇女和患有哮喘及其他呼吸道疾病的人员操作时应特别小心。

(4) 如果偶尔吸入或注射本品引起呼吸困难，可吸入速效舒张支气管药。

(5) 本品极易通过皮肤吸收，操作时应配戴橡胶或一次性防护手套，操作完毕及在饮水或饭前，用肥皂和水彻底洗手。皮肤上粘、溅本品，应立即用清水冲洗干净。

(6) 本品不能与解热镇痛抗炎药同时应用。

(7) 本品用完后，空瓶应深埋或焚烧。本品产生的废弃物应在批准的废物处理设备中处理，严禁在现场处置未经稀释的本品。勿使本品污染饮水、饲料和食品。

【规格】 按 $C_{22}H_{29}ClO_6$ 计算 (1) 2ml : 0.1mg (2) 2ml : 0.2mg (3) 5ml : 0.5mg (4) 10ml : 0.5mg

注射用氯前列醇钠

Zhusheyong Lüqianliechunna

Cloprostenol Sodium for Injection

【作用与用途】 前列腺素类药。主要用于控制母牛同期发情和怀孕母猪诱导分娩。

【用法与用量】 以氯前列醇钠计。肌肉注射：一次量，牛同期发情 0.4~0.6mg，11 日

后再注射一次；母猪诱导分娩预产期前 3 日内 0.05~0.2mg。

【不良反应】在妊娠后期应用本品，可增加动物难产的风险，且药效下降。

【注意事项】

- (1) 维持妊娠的动物禁用。
- (2) 诱导分娩时，~~应在预产期前 2 天使用~~，严禁过早使用。
- (3) 本品可诱导流产或急性支气管痉挛，使用时要小心，妊娠妇女和患有哮喘及其他呼吸道疾病的人员操作时应特别小心。
- (4) 如果偶尔吸入或注射本品引起呼吸困难，可吸入速效舒张支气管药。
- (5) 本品极易通过皮肤吸收，操作时应配戴橡胶或一次性防护手套，操作完毕及在饮水或饭前，用肥皂和水彻底洗手。皮肤上粘、溅本品，应立即用清水冲洗干净。
- (6) 本品不能与解热镇痛抗炎药同时应用。
- (7) 本品用完后，空瓶应深埋或焚烧。本品产生的废弃物应在批准的废物处理设备中处理，严禁在现场处置未经稀释的本品。勿使本品污染饮水、饲料和食品。

【规格】 (1)0.1mg (2)0.2mg (3)0.5mg

氯羟吡啶预混剂

Lüqiangbiding Yuhunji

Clopidol Premix

【作用与用途】 抗球虫药。主要用于预防禽、兔球虫病。

【用法与用量】 以本品计，混饲：每 1000 kg 饲料，鸡 500 g，兔 800 g。

【注意事项】(1) 可在商品饲料和养殖过程中使用。

~~(2) 蛋鸡产蛋期禁用。~~

- (2) 本品能抑制鸡对球虫产生免疫力，停药过早易导致球虫病爆发。
- (3) 后备鸡群可以连续喂至 16 周龄。
- (4) 对本品产生耐药球虫的鸡场，不能换用喹啉类抗球虫药，如癸氧喹酯等。

【休药期】 鸡 5 日，兔 5 日。

【规格】 25%

氯硝柳胺

Lüxiaoliu'an

Niclosamide

【类别】 抗~~蠕~~绦虫药。

氯硝柳胺片

Lǜxiāoliu'an Pian

Niclosamide Tablets

【作用与用途】 抗~~蠕~~绦虫药。用于动物绦虫病、反刍动物前后盘吸虫感染。

【用法与用量】 以氯硝柳胺计。内服：一次量，每 1kg 体重，牛 40~60mg；羊 60~70mg；犬、猫 80~100mg；禽 50~60mg。

【不良反应】 犬、猫对本品较敏感，2 倍治疗量可使犬、猫出现暂时性下痢，4 倍治疗量可使犬肝脏出现灶性营养不良，肾小球出现渗出物。

【注意事项】

(1) 动物在给药前，应禁食 12 小时。

(2) 本品可与左旋咪唑合用，用以治疗犊牛和羔羊的绦虫与线虫混合感染；普鲁卡因合用可提高氯硝柳胺对小鼠绦虫的疗效。

(3) 本品对鱼类毒性强。

【休药期】 牛、羊 28 日，禽 28 日。

【规格】 0.5g

氯氰碘柳胺钠

Lǜqīngdiānliu'anna

Closantel Sodium

【类别】 抗~~蠕~~吸虫药。

氯氰碘柳胺钠注射液

Lǜqīngdiānliu'anna Zhushēyē

Closantel Sodium Injection

【作用与用途】 抗~~蠕~~吸虫药，主要用于防治牛、羊肝片吸虫、胃肠道线虫病及羊鼻蝇蛆病等。

【用法与用量】 以氯氰碘柳胺钠计。皮下或肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，牛 2.5~5mg；羊 5~10mg。

【注意事项】 对局部组织有一定的刺激性。

【休药期】 牛、羊 28 日；弃奶期 28 日。

【规格】 (1) 10ml：0.5g (2) 100ml：5g

奥芬达唑

Aofendazuo

Oxfendazole

【类别】 苯并咪唑类抗线虫药~~抗蠕虫药~~。

奥 芬 达 唑 片

Aofendazuo Pian

Oxfendazole Tablets

【作用与用途】 ~~苯并咪唑类抗线虫药抗蠕虫药~~。主要用于畜和犬的线虫病和绦虫病。

【用法与用量】 以奥芬达唑计。内服：一次量，每 1 kg 体重，马 10mg；牛 5mg；羊 5~7.5mg；猪 4mg；犬 10mg。

【不良反应】

- (1) 犬大剂量应用时可能产生食欲不振。
- (2) 可引起犬的再生障碍性贫血。
- (3) 具有致畸作用。

【注意事项】

- (1) 牛、羊泌乳期禁用。
- (2) 供食用的马禁用。
- (3) 单剂量对于犬一般无效，必须连用 3 日。

【休药期】 牛、羊、猪 7 日。

【规格】 (1) 50mg (2) 0.1g

碘

Dian

Iodine

【类别】 ~~卤素类~~消毒防腐药。

碘 甘 油

Dian Ganyou

Iodine Glycerol

【作用与用途】 ~~卤素类~~消毒防腐药。用于口腔、舌、牙龈、阴道等黏膜炎症与溃疡。

【用法与用量】 涂患处。

【不良反应】 低浓度碘的毒性很低，使用时偶尔引起过敏反应。

【注意事项】 (1) 对碘过敏动物禁用。(2) 不应与含汞药物配伍。

碘 酊
Dian Ding
Iodine Tincture

【作用与用途】**卤素类**消毒防腐药。用于手术前和注射前皮肤消毒。

【用法与用量】术前和注射前的皮肤消毒。

【不良反应】低浓度碘的毒性很低，使用时偶尔引起过敏反应。

【注意事项】

- (1) 对碘过敏动物禁用。
- (2) 小动物用碘酊涂擦皮肤消毒后，宜用 70% 酒精脱碘，避免引起发泡或发炎。
- (3) 不应与含汞药物配伍。

碘 化 钾
Dianhuajia
Potassium Iodide

【类别】祛痰**镇咳**药。

碘 化 钾 片
Dianhuajia Pian
Potassium Iodide Tablets

【作用与用途】祛痰**镇咳**药。用于慢性支气管炎。

【用法与用量】以碘化钾计。内服，一次量，马、牛 5~10g；羊、猪 1~3g；犬 0.2~1g。

【注意事项】

- (1) 碘化钾在酸性溶液中能析出游离碘。
- (2) 肝、肾功能低下患畜慎用。
- (3) 不适于急性支气管炎。

【规格】 (1) 10mg (2) 200mg

碘 硝 酚
Dianxiaofen
Disophenol

【类别】抗**寄生线**虫药。

碘硝酚注射液

Dianxiaofen Zhushuye

Disophenol Injection

【作用与用途】 抗~~寄生线~~虫药。用于羊线虫、羊鼻蝇蛆、螨和蜱感染。

【用法与用量】 以碘硝酚计。皮下注射：一次量，每 1kg 体重，羊 10~20mg。

【不良反应】

(1) 安全范围窄，通常表现为肝毒性症状。

(2) 治疗量时，可见心率、呼吸加快，体温升高。

(3) 剂量过大时可见失明、呼吸困难、抽搐甚至死亡。

【注意事项】 (1) 本品不得用于秋季螨病防治。

(2) 因为碘硝酚对组织中幼虫效果较差，故 3 周后应重复用药

【休药期】 羊 90 日；弃奶期 90 日。

【规格】 (1) 10ml：0.5g (2) 20ml：1g (3) 20ml：4g (4) 100ml：20g
(5) 250ml：50g

碘解磷定

Dianjielinding

Pralidoxime Iodide

【类别】 ~~解毒药~~胆碱酯酶复活剂。

碘解磷定注射液

Dianjielinding Zhushuye

Pralidoxime Iodide Injection

【作用与用途】 ~~胆碱酯酶复活剂~~~~解毒药~~。能活化被抑制的胆碱酯酶。用于有机磷中毒。

【用法与用量】 以碘解磷定计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 15~30mg。

【不良反应】 本品注射速度过快可引起呕吐、心率加快和共济失调。大剂量或注射速度过快还可引起血压波动、呼吸抑制。

【注意事项】

(1) 禁与碱性药物配伍。

(2) 有机磷内服中毒的动物先以 2.5% 碳酸氢钠溶液彻底洗胃（敌百虫除外）；由于消化道后部也可吸收有机磷，应用本品至少维持 48~72 小时，以防延迟吸收的有机磷加重中毒程度，甚至致死。

(3) 用药过程中定时测定血液胆碱酯酶水平，作为用药监护指标。血液胆碱酯酶应维持在 50%~60% 以上。必要时应及时重复应用本品。

(4) 本品与阿托品有协同作用，与阿托品联合应用时，可适当减少阿托品剂量。

【规格】 (1) 10ml：0.25g (2) 20ml：0.5g

碘 醚 柳 胺

Dianmiliu'an

Rafoxanide

【类别】 抗~~寄生~~吸虫药。

碘醚柳胺混悬液

Dianmiliu'an Hunxuanye

Rafoxanide Suspension

【作用与用途】 抗~~寄生~~吸虫药。用于治疗牛、羊肝片吸虫病。

【用法与用量】 以碘醚柳胺计。内服：一次量，每 1kg 体重，牛、羊 7~12mg。

【注意事项】 (1) 泌乳期禁用。(2) 不得超量使用。

【休药期】 牛、羊 60 日。

【规格】 2%

硼 砂

Pengsha

Borax

【作用与用途】 ~~酸类~~消毒防腐药。用于冲洗眼结膜、口腔及阴道黏膜。

【用法与用量】 外用冲洗：配成 2%~4% 溶液。

硼 酸

Pengsuan

Boric Acid

【作用与用途】 ~~酸类~~消毒防腐药。用于洗眼或冲洗黏膜。

【用法与用量】 外用冲洗：配成 2%~4% 溶液。

【不良反应】 外用一般毒性不大，但不适用于大面积创伤和新生肉芽组织的冲洗，以避免吸收后蓄积中毒。

溴 化 钠
Xiuhuana
Sodium Bromide

【作用与用途】 镇静药与抗惊厥药。用以缓解中枢神经兴奋性症状。
【用法与用量】 内服：一次量，马 10~50g；牛 15~60g；羊、猪 5~15g；犬 0.5~2g。

聚 维 酮 碘
Juweitongdian
Povidone Iodine

【类别】 卤素类消毒防腐药。

聚维酮碘溶液
Juweitongdian Rongye
Povidone Iodine Solution

【作用与用途】 卤素类消毒防腐药。用于手术部位、皮肤黏膜消毒。
【用法与用量】 以聚维酮碘计。皮肤消毒及治疗皮肤病，5%溶液；奶牛乳头浸泡，0.5%~1%溶液；黏膜及创面冲洗，0.1%溶液。
【注意事项】 (1) 对碘过敏动物禁用。
(2) 当溶液颜色变为白色或淡黄色即失去消毒活性。
(3) 不应与含汞药物配伍。
【规格】 (1) 1% (2) 2% (3) 5% (4) 7.5% (5) 10%

碱 式 硝 酸 铋
Jianshi Xiaosuanbi
Bismuth Subnitrate

【作用与用途】 ~~止泻药~~抗酸药和收敛药。用于胃肠炎及腹泻等。
【用法与用量】 内服。一次量，马、牛 15~30g；羊、猪、驹、犊 2~4g；犬 0.3~2g。
【注意事项】
(1) 对病原菌引起的腹泻，应先用抗菌药控制其感染后再用本品。
(2) 碱式硝酸铋在肠内溶解后，可形成亚硝酸盐，量大时能被吸收引起中毒。

碱式碳酸铋

Jianshi Tansuanbi

Bismuth Subcarbonate

【类别】 抗酸药和收敛药~~止泻药~~。

碱式碳酸铋片

Jianshi Tansuanbi Pian

Bismuth Subcarbonate Tablets

【作用与用途】 ~~抗酸药和收敛药止泻药~~。用于胃肠炎及腹泻等。

【用法与用量】 内服。一次量，马、牛 15~30g；羊、猪、驹、犊 2~4g；犬 0.3~2g。

【规格】 含碱式碳酸铋 (1)0.3g (2)0.5g

赛拉唑

Sailazuo

Xylazole

【类别】 镇痛性化学保定药。

盐酸赛拉唑注射液

Yansuan Sailazuo Zhusheye

Xylazole Hydrochloride Injection

【作用与用途】 镇痛性化学保定药。有镇静、镇痛和骨骼肌松弛作用，主要用于家畜和野生动物的化学保定，也可用于基础麻醉。

【用法与用量】 以盐酸赛拉唑计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，马、骡 0.5~1.2mg；驴 1~3mg；黄牛、牦牛 0.2~0.6mg；水牛 0.4~1mg；羊 1~3mg；鹿 2~5mg。

【不良反应】

(1)反刍动物对本品敏感，用药后表现唾液分泌增多、瘤胃迟缓、膨胀、逆呕、腹泻、心搏缓慢和运动失调等，妊娠后期的牛会出现早产或流产。

(2)马属动物用药后可出现肌肉震颤、心搏徐缓、呼吸频率下降、多汗，以及颅内压增加等。

【注意事项】

(1)马属动物静脉注射速度宜慢，给药前可先注射小剂量阿托品，以免发生心脏传导阻滞。

(2)牛用本品前应禁食一定时间，并注射阿托品；手术时应采用俯卧姿势，并将头放低，

以防异物性肺炎及减轻瘤胃胀气时压迫心肺。妊娠后期牛不宜应用。

(3) 有呼吸抑制、心脏病、肾功能不全等症状的患畜慎用。

(4) 中毒时，可用 α_2 受体阻断药及阿托品等解救。

【休药期】 28 日；弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 5ml：0.1g (2) 10ml：0.2g

赛 拉 嗪

Silaqin

Xylazine

【类别】 镇痛性化学保定药。

盐酸赛拉嗪注射液

Yansuan Silaqin Zhusheye

Xylazine Hydrochloride Injection

【作用与用途】 镇痛性化学保定药。有镇静、镇痛和骨骼肌松弛作用，主要用于家畜和野生动物的化学保定和基础麻醉作用。

【用法与用量】 以赛拉嗪计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，马 1~2mg；牛 0.1~0.3mg；羊 0.1~0.2mg；犬、猫 1~2mg；鹿 0.1~0.3mg。

【不良反应】

(1) 犬、猫用药后常出现呕吐、肌肉震颤、心搏徐缓、呼吸频率下降等，另外在猫出现排尿增加。

(2) 反刍动物对本品敏感，用药后表现唾液分泌增多、瘤胃迟缓、膨胀、逆呕、腹泻、心搏缓慢和运动失调等，妊娠后期的牛会出现早产或流产。

(3) 马属动物用药后可出现肌肉震颤、心搏徐缓、呼吸频率下降、多汗，以及颅内压增加等。

【注意事项】

(1) 产奶动物禁用。

(2) 马静脉注射速度宜慢，给药前可先注射小剂量阿托品，以免发生心脏传导阻滞。

(3) 牛用本品前应禁食一定时间，并注射阿托品；手术时应采用俯卧姿势，并将头放低，以防异物性肺炎及减轻瘤胃胀气时压迫心肺。妊娠后期牛不宜应用。

(4) 犬、猫用药后可引起呕吐。

(5) 有呼吸抑制、心脏病、肾功能不全等症状的患畜慎用。

(6) 中毒时，可用 α_2 受体阻断药及阿托品等解救。

【休药期】 牛、羊 14 日，鹿 15 日。

【规格】 (1) 2ml：0.2g (2) 5ml：0.1g (3) 10ml：0.2g

醋 酸
Cusuan
Acetic Acid

- 【作用与用途】 酸类消毒防腐药。
- 【用法与用量】 外用：冲洗口腔 2%~3%溶液。
- 【不良反应】 醋酸有刺激性，高浓度时对皮肤、黏膜有腐蚀性。
- 【注意事项】
- (1) 避免与眼睛接触，若与高浓度醋酸接触，立即用清水冲洗。
 - (2) 应避免接触金属器械，以免产生腐蚀作用。
 - (3) 禁与碱性药物配伍。

醋酸泼尼松片
Cusuan Ponisong Pian
Prednisone Acetate Tablets

- 【作用与用途】 糖皮质激素类药。有抗炎、抗过敏和影响糖代谢等作用，用于炎症性、过敏性疾病和牛酮血病、羊妊娠毒血症等。
- 【用法与用量】 以醋酸泼尼松计。内服：一次量，马、牛 100~300mg；羊、猪 10~20mg；每 1kg 体重，犬、猫 0.5~2mg。
- 【不良反应】
- (1) 有较强的水钠潴留和排钾作用。
 - (2) 有较强的免疫抑制作用。
 - (3) 妊娠后期大剂量使用可引起流产。
 - (4) 大剂量或长期用药易引起肾上腺皮质功能低下。
- 【注意事项】
- (1) 妊娠早期及后期母畜禁用。
 - (2) 禁用于骨质疏松症和疫苗接种期。
 - (3) 严重肝功能障碍、骨折治疗期、创伤修复期动物禁用。
 - (4) 急性细菌性感染时应与抗菌药物配伍使用。
 - (5) 长期用药不能突然停药，应逐渐减量，直至停药。
- 【休药期】 牛、羊、猪 0 日。
- 【规格】 5mg

醋酸氢化可的松注射液
Cusuan Qinghua kedisong Zhushuye
Hydrocortisone Acetate Injection

【作用与用途】 糖皮质激素类药。有抗炎、抗过敏和影响糖代谢等作用，用于炎症性、过敏性疾病和牛酮血病、羊妊娠毒血症等。

【用法与用量】 以醋酸氢化可的松计。肌肉注射：一次量，马、牛 250~750 mg；羊 12.5~25 mg；猪 50~100 mg；犬 25~100 mg。

滑囊、腱鞘或关节囊内注射：一次量，马、牛 50~250 mg。

【不良反应】

- (1) 有较强的水钠潴留和排钾作用。
- (2) 有较强的免疫抑制作用。
- (3) 妊娠后期大剂量使用可引起流产。
- (4) 大剂量或长期用药易引起肾上腺皮质功能低下。

【注意事项】

- (1) 妊娠早期及后期母畜禁用。
- (2) 禁用于骨质疏松症和疫苗接种期。
- (3) 严重肝功能不良、骨折治疗期、创伤修复期动物禁用。
- (4) 急性细菌性感染时，应与抗菌药配伍使用。
- (5) 长期用药不能突然停药，应逐渐减量，直至停药。

【休药期】 牛、羊、猪 0 日。

【规格】 5ml：125mg

醋酸氯己定

Cusuan Lǜjīdīng

Chlorhexidine Acetate

【作用与用途】 表面活性剂消毒防腐药。对革兰氏阳性细菌、革兰氏阴性细菌和真菌均具有杀灭作用。用于皮肤、黏膜、人手及器械消毒。

【用法与用量】 皮肤消毒：0.5%醇（70%乙醇）溶液；

黏膜及创面消毒：0.05%溶液；

人手消毒：0.02%溶液；

器械消毒：0.1%溶液。

【注意事项】

- (1) 禁与汞、甲醛、碘酊、高锰酸钾等消毒剂配伍应用。
- (2) 本品不能与肥皂、碱性物质和其他阳离子表面活性剂混合使用；金属器械消毒时加 0.5%亚硝酸钠防锈。
- (3) 本品遇硬水可形成不溶性盐，遇软木（塞）可失去药物活性。

磺胺二甲嘧啶钠注射液

Huang'an **e**Erjiamidingna Zhusheye

Sulfadimidine Sodium Injection

【作用与用途】 磺胺类抗菌药。用于敏感菌感染，也可用于球虫和弓形虫感染。

【用法与用量】 以磺胺二甲嘧啶钠计。 静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 50～100mg。一日 1～2 次，连用 2～3 日。

【不良反应】

(1) 磺胺或其代谢物可在尿液中产生沉淀，在高剂量给药或低剂量长期给药时更易产生结晶，引起结晶尿、血尿或肾小管堵塞。

(2) 马静脉注射可引起暂时性麻痹。

(3) 本品为强碱性溶液，对组织有强刺激性。

【注意事项】

(1) 应用磺胺药期间应给患畜大量饮水，以防结晶尿的发生，必要时亦可加服碳酸氢钠等碱性药物。

(2) 肾功能受损时，排泄缓慢，应慎用。

(3) 本品遇酸类可析出结晶，故不宜用 5% 葡萄糖液稀释。

(4) 注意交叉过敏反应。若出现过敏反应或其他严重不良反应时，立即停药，并给予对症治疗。

【休药期】 家畜 28 日，弃奶期 7 日。

【规格】 (1) 5ml : 0.5g (2) 10ml : 1g (3) 100ml : 10g

磺胺甲噁唑

Huang'an **J**Jia'ezuo

Sulfamethoxazole

【类别】 磺胺类抗菌药。

磺胺甲噁唑片

Huang'an **J**Jia'ezuo Pian

Sulfamethoxazole Tablets

【作用与用途】 磺胺类抗菌药。用于敏感菌引起家畜的呼吸道、泌尿道等感染。

【用法与用量】 以磺胺甲噁唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，家畜首次量 50～100mg，维持量 25～50mg。一日 2 次，连用 3～5 日。

【不良反应】

(1) 磺胺或其代谢物可在尿液中产生沉淀，在高剂量给药或低剂量长期给药时更易产生结晶，引起结晶尿、血尿或肾小管堵塞。

(2) 马内服可能产生腹泻。

【注意事项】

(1) 易在泌尿道中析出结晶，应给患畜大量饮水。大剂量、长期应用时宜同时给予等量的碳酸氢钠。

(2) 肾功能受损时，排泄缓慢，应慎用。

(3) 可引起肠道菌群失调，长期用药可引起维生素 B 和维生素 K 的合成和吸收减少，宜补充相应的维生素。

(4) 注意交叉过敏反应。在家畜出现过敏反应时，立即停药并给予对症治疗。

【休药期】 家畜 28 日，弃奶期 7 日。

【规格】 0.5g

复方磺胺甲噁唑片

Fufang Huang'an jia'ezuo Pian

Compound Sulfamethoxazole Tablets

【作用与用途】 磺胺类抗菌药。能双重阻断细菌叶酸代谢，增强抗菌效力。用于敏感菌引起家畜的呼吸道、泌尿道等感染。

【用法与用量】 以磺胺甲噁唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，家畜 20~25mg。一日 2 次，连用 3~5 日。

【不良反应】 主要表现为急性反应如过敏反应，慢性反应表现为粒细胞减少、血小板减少、肝脏损害、肾脏损害及中枢神经毒性反应。

【注意事项】

(1) 对磺胺类药物有过敏史的病畜禁用。

(2) 易在泌尿道中析出结晶，应给患畜大量饮水。大剂量、长期应用时宜同时给予等量的碳酸氢钠。

(3) 肾功能受损时，排泄缓慢，应慎用。

(4) 可引起肠道菌群失调，长期用药可引起维生素 B 和维生素 K 的合成和吸收减少，宜补充相应的维生素。

(5) 在家畜出现过敏反应时，立即停药并给予对症治疗。

(6) 甲氧苄啶和磺胺不能用于有肝脏实质损伤的病犬和马。

【休药期】 家畜 28 日，弃奶期 7 日。

磺胺对甲氧嘧啶

Huang'an Duijiayang miding

Sulfamethoxydiazine

【类别】 磺胺类抗菌药。

磺胺对甲氧嘧啶片

Huang'an Duijiayangmiding Pian

Sulfamethoxydiazine Tablets

【作用与用途】 磺胺类抗菌药。主用于敏感菌感染，也可用于球虫感染。

【用法与用量】 以磺胺对甲氧嘧啶计。内服：一次量，每 1kg 体重，家畜首次量 50～100mg，维持量 25～50mg。一日 1～2 次，连用 3～5 日。

【不良反应】

(1) 磺胺对甲氧嘧啶或其代谢物可在尿液中产生沉淀，在高剂量给药或低剂量长期给药时更易产生结晶，引起结晶尿、血尿或肾小管堵塞。

(2) 马内服可能产生腹泻。

【注意事项】

(1) 易在泌尿道中析出结晶，应给患畜大量饮水。大剂量、长期应用时宜同时给予等量的碳酸氢钠。

(2) 肾功能受损时，排泄缓慢，应慎用。

(3) 可引起肠道菌群失调，长期用药可引起维生素 B 和维生素 K 的合成和吸收减少，宜补充相应的维生素。

(4) 注意交叉过敏反应。在家畜出现过敏反应时，立即停药并给予对症治疗。

【休药期】 家畜 28 日。

【规格】 0.5g

复方磺胺对甲氧嘧啶片

Fufang Huang'an Duijiayangmiding Pian

Compound Sulfamethoxydiazine Tablets

【作用与用途】 磺胺类抗菌药。能双重阻断细菌叶酸代谢，增强抗菌效力。主用于敏感菌引起的泌尿道、呼吸道及皮肤软组织等感染。

【用法与用量】 以磺胺对甲氧嘧啶计。内服：一次量，每 1kg 体重，家畜 20～25mg。一日 2～3 次，连用 3～5 日。

【不良反应】 急性反应如过敏反应，慢性反应表现为粒细胞减少、血小板减少、肝脏损害、肾脏损害及中枢神经毒性反应。

【注意事项】

(1) 易在泌尿道中析出结晶，应给患畜大量饮水。大剂量、长期应用时宜同时给予等量的碳酸氢钠。

(2) 肾功能受损时，排泄缓慢，应慎用。

(3) 可引起肠道菌群失调，长期用药可引起维生素 B 和维生素 K 的合成和吸收减少，宜补充相应的维生素。

(4) 在家畜出现过敏反应时，立即停药并给予对症治疗。

(5) 甲氧苄啶与磺胺类药物不能用于有肝脏实质损伤、血液不调的病犬和马。

【休药期】家畜 28 日，弃奶期 7 日。

复方磺胺对甲氧嘧啶钠注射液

Fufang Huang'an Duijiayangmidingna Zhusheye
Compound Sulfamethoxydiazine Sodium Injection

【作用与用途】磺胺类抗菌药。能双重阻断细菌叶酸代谢，增强抗菌效力。主用于敏感菌引起的泌尿道、呼吸道及皮肤软组织等感染。

【用法与用量】以磺胺对甲氧嘧啶钠计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 15～20mg。一日 1～2 次，连用 2～3 日。

【不良反应】急性反应如过敏反应，慢性反应表现为粒细胞减少、血小板减少、肝脏损害、肾脏损害及中枢神经毒性反应。

【注意事项】(1) 本品遇酸类可析出结晶，故不宜用 5% 葡萄糖液稀释。

(2) 长期或大剂量应用易引起结晶尿，应同时应用碳酸氢钠，并给患畜大量饮水。

(3) 若出现过敏反应或其他严重不良反应时，立即停药，并给予对症治疗。

(4) 甲氧苄啶和磺胺不能用于有肝脏实质损伤的病犬和马。

【休药期】家畜 28 日，弃奶期 7 日。

【规格】(1) 10ml：磺胺对甲氧嘧啶钠 1g 与甲氧苄啶 0.2g (2) 10ml：磺胺对甲氧嘧啶钠 1.5g 与甲氧苄啶 0.3g (3) 10ml：磺胺对甲氧嘧啶钠 2g 与甲氧苄啶 0.4g

磺胺间甲氧嘧啶片

Huang'an Jianjiayangmiding Pian
Sulfamonomethoxine Tablets

【作用与用途】磺胺类抗菌药。用于敏感菌感染，也可用于猪弓形虫和鸡住白细胞虫等感染。

【用法与用量】以磺胺间甲氧嘧啶计。内服：一次量，每 1kg 体重，家畜首次量 50～100mg，维持量 25～50mg。一日 2 次，连用 3～5 日。

【不良反应】

(1) 磺胺或其代谢物可在尿液中产生沉淀，在高剂量给药或低剂量长期给药时更易产生结晶，引起结晶尿、血尿或肾小管堵塞。

(2) 马内服可能产生腹泻。

【注意事项】

(1) 易在泌尿道中析出结晶，应给患畜大量饮水。大剂量、长期应用时宜同时给予等量的碳酸氢钠。

(2) 肾功能受损时，排泄缓慢，应慎用。

(3)可引起肠道菌群失调，长期用药可引起维生素 B 和维生素 K 的合成和吸收减少，宜补充相应的维生素。

(4)注意交叉过敏反应。在家畜出现过敏反应时，立即停药并给予对症治疗。

【休药期】家畜 28 日。

【规格】 (1)25mg (2)0.5g

磺胺间甲氧嘧啶钠注射液

Huang'an Jianjiayangmidingna Zhusheye

Sulfamonomethoxine Sodium Injection

【作用与用途】磺胺类抗菌药。用于敏感菌感染，也可用于猪弓形虫等感染。

【用法与用量】以磺胺间甲氧嘧啶钠计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 50mg。一日 1~2 次，连用 2~3 日。

【不良反应】

(1)磺胺或其代谢物可在尿液中产生沉淀，在高剂量给药或低剂量长期给药时更易产生结晶，引起结晶尿、血尿或肾小管堵塞。

(2)马静脉注射可引起暂时性麻痹。

(3)磺胺注射液为强碱性溶液，对组织有强刺激性。

【注意事项】

(1)本品遇酸类可析出结晶，故不宜用 5%葡萄糖液稀释。

(2)长期或大剂量应用易引起结晶尿，应同时应用碳酸氢钠，并给患畜大量饮水。

(3)若出现过敏反应或其他严重不良反应时，立即停药，并给予对症治疗。

【休药期】家畜 28 日，弃奶期 7 日。

【规格】 (1)5ml: 0.5 g (2)5ml: 0.75 g (3)10ml: 0.5g (4)10ml: 1g (5)10ml: 1.5g (6)10ml: 3g (7)20ml: 2g (8)50ml: 5g (9)100ml: 10g

磺胺脒片

Huang'anmi Pian

Sulfaguanidine Tablets

【作用与用途】磺胺类抗菌药。用于肠道细菌性感染。

【用法与用量】以磺胺脒计。内服：一次量，每 1kg 体重，家畜 0.1~0.2g。一日 2 次，连用 3~5 日。

【不良反应】长期服用可能影响胃肠道菌群，引起消化道功能紊乱。

【注意事项】

(1)新生仔畜（1~2 日龄犊牛、仔猪等）的肠内吸收率高于幼畜。

(2) 不宜长期服用，注意观察胃肠道功能。

【休药期】 **家畜** 28 日。

【规格】 (1) 0.25g (2) 0.5g

磺胺氯吡嗪钠

Huang'an Lübiqinna

Sulfachloropyrazine Sodium

【类别】 **磺胺类**抗球虫药。

磺胺氯吡嗪钠可溶性粉

Huang'an Lübiqinna Kerongxingfen

Sulfachloropyrazine Sodium Soluble Powder

【作用与用途】 **磺胺类**抗球虫药。用于治疗羊、鸡、兔球虫病。

【用法与用量】 以磺胺氯吡嗪钠计。混饮：每 1 L 水，肉鸡、火鸡 0.3g，连用 3 日。
混饲：每 1000 kg 饲料，肉鸡、火鸡 600 g，连用 3 日；兔 600 g，连用 5~10 日。内服：配成水溶液，每 1kg 体重，羊 120mg，一日量，连用 3~5 日。

【注意事项】

- (1) 蛋鸡产蛋期禁用。
- (2) 饮水给药连续饮用不得超过 5 日。
- (3) 不得在饲料中添加长期使用。

【休药期】 火鸡 4 日，肉鸡 1 日，羊、兔 28 日。

【规格】 (1) 10% (2) 20% (3) 30%

磺胺喹噁啉

Huang'an Kui'elin

Sulfaquinoxaline

【类别】 **磺胺类**抗球虫药。

磺胺喹噁啉二甲氧苄啶预混剂

Huang'an Kui'elin Erjiyangbianding Yuhunji

Sulfaquinoxaline and Diaveridine Premix

【作用与用途】 **磺胺类**抗球虫药。用于 **禽鸡**球虫病。

【用法与用量】 以本品计。混饲：每 1000 kg 饲料，鸡 500 g。

【不良反应】较大剂量延长给药时间可引起食欲下降，肾脏出现磺胺喹噁啉结晶，并干扰血液正常凝固。

【注意事项】（1）蛋鸡产蛋期禁用。

（2）连续饲喂不得超过 5 日。

【休药期】 鸡 10 日。

磺胺喹噁啉钠

Huang'an Kuie'linna

Sulfaquinoxaline Sodium

【类别】 磺胺类抗球虫药。

磺胺喹噁啉钠可溶性粉

Huang'an Kui'elenna Kerongxingfen

Sulfaquinoxaline Sodium Soluble Powder

本品含磺胺喹噁啉钠（ $C_{14}H_{11}N_4NaO_2S$ ）应为标示量的 90.0%~110.0%。

【性状】 本品为白色至微黄色粉末。

【鉴别】（1）取本品适量（约相当于磺胺喹噁啉钠 0.1g），加水 25ml 溶解后，加醋酸 2ml，即析出黄色沉淀；滤过，沉淀用水洗涤，在 105℃干燥 1 小时，照磺胺喹噁啉项下的鉴别（1）、（3）项试验，显相同的结果。

（2）本品的水溶液显钠盐的鉴别反应（附录 0301）。

【检查】 干燥失重 取本品，在 105℃干燥 4 小时，减失重量不得过 10.0%（附录 0831）。

其他 应符合可溶性粉剂项下有关的各项规定（附录 0113）。

【含量测定】 取本品适量（约相当于磺胺喹噁啉钠 0.5g），精密称定，加水 20ml 与溴化钾 5g，溶解后，加甘油 15ml 与硫酸溶液（1→2）20ml，照永停滴定法（附录 0701），用亚硝酸钠滴定液（0.1mol/L）滴定。每 1ml 亚硝酸钠滴定液（0.1mol/L）相当于 32.23mg 的 $C_{14}H_{11}N_4NaO_2S$ 。

【作用与用途】 磺胺类抗球虫药。用于禽球虫病。

【用法与用量】 以磺胺喹噁啉钠本品计。混饮：每 1 L 水，鸡 0.3~0.5 g。

【注意事项】

（1）蛋鸡产蛋期禁用。

（2）连续饮用不得超过 5 日，否则动物易出现中毒反应。

【休药期】 鸡 10 日。

【规格】 （1）5% （2）10% （3）30%

复方磺胺嘧啶钠注射液

Fufang Huang'anmidingna Zhusheye

Compound Sulfadiazine Sodium Injection

- 【作用与用途】 磺胺类抗菌药。用于敏感菌及弓形虫感染。
- 【用法与用量】 以磺胺嘧啶钠计。肌肉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 20~30mg。一日 1~2 次，连用 2~3 日。
- 【不良反应】 急性反应如过敏反应，慢性反应表现为粒细胞减少、血小板减少、肝脏损害、肾脏损害及中枢神经毒性反应。易在尿中沉积，长期或大剂量应用易引起结晶尿。
- 【注意事项】 (1) 本品遇酸类可析出结晶，故不宜用 5% 葡萄糖液稀释。
(2) 长期或大剂量应用，应同时应用碳酸氢钠，并给患畜大量饮水。
(3) 若出现过敏反应或其他严重不良反应时，立即停药，并给予对症治疗。
- 【休药期】 牛、羊 12 日，猪 20 日，弃奶期 48 小时。
- 【规格】 (1) 1ml (2) 5ml (3) 10ml

磺胺噻唑片

Huang'ansaizuo Pian

Sulfathiazole Tablets

- 【作用与用途】 磺胺类抗菌药。用于敏感菌感染。
- 【用法与用量】 以磺胺噻唑计。内服：一次量，每 1kg 体重，家畜首次量 0.14~0.2g，维持量 0.07~0.1g。一日 2~3 次，连用 3~5 日。
- 【不良反应】 (1) 泌尿系统损伤，出现结晶尿、血尿和蛋白尿等；
(2) 抑制胃肠道菌群，导致消化系统障碍和草食动物的多发性肠炎等；
(3) 造血机能破坏，出现溶血性贫血、凝血时间延长和毛细血管渗血；
(4) 幼畜或幼禽免疫系统抑制、免疫器官出血及萎缩。
- 【注意事项】 磺胺噻唑的代谢产物乙酰磺胺噻唑的水溶性比原药低，排泄时易在肾小管析出结晶（尤其在酸性尿中），因此应与适量碳酸氢钠同服。
- 【休药期】 家畜 28 日，弃奶期 7 日。
- 【规格】 (1) 0.5g (2) 1g

磺胺噻唑钠注射液

Huang'an Saizuona Zhusheye

Sulfathiazole Sodium Injection

- 【作用与用途】 磺胺类抗菌药。用于敏感菌感染。
- 【用法与用量】 以磺胺噻唑钠计。静脉注射：一次量，每 1kg 体重，家畜 0.05~0.1g。

一日2次，连用2~3日。

【不良反应】 表现为急性和慢性中毒两类。

(1)急性中毒。多发生于静脉注射其钠盐时，速度过快或剂量过大。主要表现为神经兴奋、共济失调、肌无力、呕吐、昏迷、厌食和腹泻等。牛、山羊还可见到视觉障碍、散瞳。

(2)慢性中毒。主要由于剂量偏大、用药时间过长而引起。主要症状为：①泌尿系统损伤，出现结晶尿、血尿和蛋白尿等；②抑制胃肠道菌群，导致消化系统障碍和草食动物的多发性肠炎等；③造血机能破坏，出现溶血性贫血、凝血时间延长和毛细血管渗血；④幼畜或幼禽免疫系统抑制、免疫器官出血及萎缩。

【注意事项】 (1)本品遇酸类可析出结晶，故不宜用5%葡萄糖液稀释。

(2)长期或大剂量应用易引起结晶尿，应同时应用碳酸氢钠，并给患畜大量饮水。

(3)若出现过敏反应或其他严重不良反应时，立即停药，并给予对症治疗。

【休药期】 家畜28日，弃奶期7日。

【规格】 (1)5ml：0.5g (2)10ml：1g (3)20ml：2g

磷酸哌嗪

Linsuan Paiqin

Piperazine Phosphate

【类别】 哌嗪类抗线虫药抗寄生虫药。

磷酸哌嗪片

Linsuan Paiqin Pian

Piperazine Phosphate Tablets

【作用与用途】 哌嗪类抗线虫药抗寄生虫药。主要用于畜禽蛔虫，也用于马蛲虫，犬、猫弓首蛔虫等。

【用法与用量】 以磷酸哌嗪计。内服：一次量，每1kg体重，马、猪0.2~0.25g；犬、猫0.07~0.1g；禽0.2~0.5g。

【不良反应】 按规定的用法与用量使用尚未见不良反应。但在犬或猫可见腹泻、呕吐和共济失调。高剂量时，马和驹有暂时性软粪现象。

【注意事项】 (1)哌嗪对未成熟虫体作用不强，通常应间隔一段时间后重复给药：马3~4周，猪2个月，禽10~14日，犬、猫2~3周。

(2)对马的适口性差，不宜混于饲料中给药，应以溶液剂灌服。

(3)对猪、禽饮水或混饲给药时应在8~12小时内用完，动物还应禁食一夜。

(4)应用本药时，不能并用泻剂、吩噻嗪类（如氢氯噻嗪）、噻嗪啉、甲噻啉、氯丙嗪等，也不能和亚硝酸盐并用。

(5)慢性肝、肾疾病以及胃肠蠕动减弱的患畜慎用。

【休药期】 ~~牛、羊28日~~、猪21日，禽14日。

【规格】 (1)0.2g (2)0.5g

磷酸泰乐菌素预混剂

Linsuan Tailejunsu Yuhunji

Tylosin Phosphate Premix

【作用与用途】大环内酯类抗生素。主要用于防治猪、鸡支原体感染引起的疾病，也用于治疗鸡产气荚膜梭菌引起的坏死性肠炎。

【用法与用量】以泰乐菌素计，混饲：每 1000kg 饲料，用于防治畜禽细菌及支原体感染，猪 10~100g，鸡 4~50g。

【不良反应】可引起剂量依赖性胃肠道紊乱。

【注意事项】~~(1)蛋鸡产蛋期禁用~~ (1)因与其他大环内酯类、林可胺类作用靶点相同，不宜同时使用。

(2)与 β -内酰胺类合用表现为拮抗作用。

(3)可引起人接触性皮炎，避免直接接触皮肤，沾染的皮肤要用清水洗净。

【休药期】猪、鸡 5 日。

【规格】 (1)100g：2.2g (220 万单位) (2)100g：8.8g (880 万单位) (3)100g：10g (1000 万单位) (4)100g：22g (2200 万单位)