附件 3 (略) 附件 4 (略) 附件 5

说明书和标签

- 一、拳参青虎颗粒说明书和标签
- (一) 拳参青虎颗粒说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称:拳参青虎颗粒

商品名称:

汉语拼音: Quanshen Qinghu Keli

【主要成分】 拳参、大青叶、虎杖、诃子。

【性状】 本品为黄棕色至棕褐色颗粒;气微,味微苦涩。

【功能与主治】 清热解毒,化痰止咳平喘。主治猪肺热咳喘。

【用法与用量】 混饮:每 1kg 体重,猪 0.12g,连用 5 日。

【不良反应】 按规定剂量使用, 暂未发现不良反应。

【注意事项】 暂无规定。

【规格】 每 1g 相当于原生药 1g。

【包装】

【贮藏】 密封, 防潮。

【有效期】 36 个月

【批准文号】

【生产企业】

(二)拳参青虎颗粒标签

兽用

【兽药名称】

通用名称:拳参青虎颗粒

商品名称:

汉语拼音: Quanshen Qinghu Keli

【主要成分】 拳参、大青叶、虎杖、诃子。

【性状】 本品为黄棕色至棕褐色颗粒;气微,味微苦涩。

【功能与主治】 清热解毒, 化痰止咳平喘。主治猪肺热咳喘。

【用法与用量】 混饮:每 1kg 体重,猪 0.12g,连用 5 日。

【规格】 每 1g 相当于原生药 1g。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【包装】

【贮藏】 密封, 防潮。

【生产企业】

- 二、阿莫西林克拉维酸钾干混悬剂说明书和标签
- (一)阿莫西林克拉维酸钾干混悬剂说明书

宠物用

【兽药名称】

通用名称:阿莫西林克拉维酸钾干混悬剂

商品名称:

英文名称: Amoxicillin and Clavulanate Potassium for Suspension

汉语拼音: Amoxilin Kelaweisuanjia Ganhunxuanji

【主要成分】 阿莫西林和克拉维酸钾

【性状】 本品为白色至淡黄色粉末;气芳香。

【**药理作用**】 1、阿莫西林为β-内酰胺类抗生素,广谱抗菌,抗菌活性强,主要通过抑制细菌细胞壁黏肽的合成发挥杀菌作用。克拉维酸是β-内酰胺酶抑制剂,本身只有微弱的抗菌活性,可以与细菌产生的β-内酰胺酶发生不可逆性结合,可有效提高阿莫西林的杀菌作用。两者合用,可保护阿莫西林免遭β-内酰胺酶水解。

- 2、本品具有广泛的抗菌活性,包括产β-内酰胺酶的革兰氏阴性和阳性需氧菌、兼性厌氧菌、 专性厌氧菌。需氧菌包括金黄色葡萄球菌,产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球菌(青霉素耐药),葡萄 球菌属,表皮葡萄球菌,中间葡萄球菌,粪链球菌,链球菌属,化脓性棒状杆菌,棒状杆菌属, 猪丹毒杆菌,支气管败血波氏杆菌,大肠杆菌,奇异变形杆菌,变形杆菌属,肠杆菌属,肺炎克 雷伯菌,都柏林沙门氏菌,鼠伤寒沙门氏菌,多杀性巴氏杆菌,溶血性巴氏杆菌,巴氏杆菌属。
- 3、本品在胃酸的作用下是稳定的,不受胃或肠内容物的显著影响。阿莫西林和克拉维酸能被迅速吸收,且易扩散到大多数身体组织和液体中,但脑和脊髓液除外。大部分阿莫西林以原形随尿液排出,而大约15%给药剂量的克拉维酸在最初6小时内随尿液排出。

【**适应证**】 犬: 用于治疗犬由产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球菌,不产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球菌,葡萄球菌属,链球菌属和大肠杆菌引起的皮肤和软组织感染,如创伤、脓肿、蜂窝织炎、浅表性/幼年性和深层脓皮病;由需氧和厌氧敏感菌引起的牙周感染。

猫:用于治疗猫由产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球菌,不产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球菌,葡萄球菌属,链球菌属,大肠杆菌,多杀性巴氏杆菌和巴氏杆菌属引起的皮肤和软组织感染,如创伤、脓肿、蜂窝织炎/皮炎;由大肠杆菌敏感菌引起的尿道感染(膀胱炎)。

【用法与用量】 内服:取本品 1 瓶加水 14ml,充分摇匀,制成混悬液。在获得细菌学和药物敏感性研究结果之前,可以先用本品进行治疗。

犬每 4.5kg 体重 1ml (相当于 13.75mg/kg 体重),一日 2 次,皮肤和软组织感染,如创伤、脓肿、蜂窝织炎、浅表性/幼年性脓皮病和牙周感染,应连用 5~7 日,或所有症状消失后继续使用 48 小时,深层脓皮病可能需要治疗 21 日,治疗的最长时间不应超过 30 日。

猫 1ml(相当于 62.5mg),一日 2次,皮肤和软组织感染,如脓肿、蜂窝织炎/皮炎,应连用 5~7日,或所有症状消失后继续使用 48 小时,尿道感染可能需要治疗 10~14 日或更长时间,治疗的最长时间不应超过 30 日。

【不良反应】 本品为青霉素类药物,有的动物可能产生过敏反应。

【注意事项】 1、本品配制好的混悬液需冷藏保存并在 10 日内用完。

- 2、本品不适用于有青霉素或头孢菌素过敏史的动物。
- 3、本品在怀孕或种畜动物上使用的安全性尚未确定。
- 4、本品仅供犬猫使用。
- 5、如果发生过敏反应,使用肾上腺素和/或类固醇治疗。
- 6、使用后请洗手。
- 7、请置于儿童无法触及处。

【休药期】 无需制定

【**规格**】 2.38g: 0.9375g(C₁₆H₁₉N₃O₅S 0.75g 与 C₈H₉NO₅ 0.1875g)

【包装】

【贮藏】 密封,在凉暗干燥处保存。

【有效期】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】

(二)阿莫西林克拉维酸钾干混悬剂标签

宠物用

【兽药名称】

通用名称:阿莫西林克拉维酸钾干混悬剂

商品名称:

英文名称: Amoxicillin and Clavulanate Potassium for Suspension

汉语拼音: Amoxilin Kelaweisuanjia Ganhunxuanji

【主要成分】 阿莫西林和克拉维酸钾

【性状】 本品为白色至淡黄色粉末;气芳香。

【**适应证**】 犬: 用于治疗犬由产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球菌, 不产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球

菌,葡萄球菌属,链球菌属和大肠杆菌引起的皮肤和软组织感染,如创伤、脓肿、蜂窝织炎、浅 表性/幼年性和深层脓皮病;由需氧和厌氧敏感菌引起的牙周感染。

猫:用于治疗猫由产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球菌,不产β-内酰胺酶的金黄色葡萄球菌,葡萄球菌属,链球菌属,大肠杆菌,多杀性巴氏杆菌和巴氏杆菌属引起的皮肤和软组织感染,如创伤、脓肿、蜂窝织炎/皮炎;由大肠杆菌敏感菌引起的尿道感染(膀胱炎)。

【用法与用量】 内服:取本品 1 瓶加水 14ml,充分摇匀,制成混悬液。在获得细菌学和药物敏感性研究结果之前,可以先用本品进行治疗。

犬每 4.5kg 体重 1ml (相当于 13.75mg/kg 体重),一日 2 次,皮肤和软组织感染,如创伤、脓肿、蜂窝织炎、浅表性/幼年性脓皮病和牙周感染,应连用 5~7 日,或所有症状消失后继续使用 48 小时,深层脓皮病可能需要治疗 21 日,治疗的最长时间不应超过 30 日。

猫 1ml(相当于 62.5mg),一日 2次,皮肤和软组织感染,如脓肿、蜂窝织炎/皮炎,应连用 5~7日,或所有症状消失后继续使用 48 小时,尿道感染可能需要治疗 10~14 日或更长时间,治疗的最长时间不应超过 30 日。

【**规格**】 2.38g: 0.9375g(C₁₆H₁₉N₃O₅S 0.75g 与 C₈H₉NO₅ 0.1875g)

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 无需制定

【贮藏】 密封,在凉暗干燥处保存。

【包装】

【生产企业】

- 三、猪细小病毒病灭活疫苗(WH-1株,悬浮培养)说明书和标签
- (一)猪细小病毒病灭活疫苗(WH-1株,悬浮培养)说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称 猪细小病毒病灭活疫苗(WH-1株,悬浮培养)

商品名称 科细宁

英文名称 Swine Parvovirus Vaccine, Inactivated(WH-1 Strain, Suspension Cultured)

汉语拼音 Zhu Xixiaobingdubing Miehuoyimiao(WH-1 Zhu, Xuanfupeiyang)

【主要成分与含量】 疫苗中主要成分为灭活的猪细小病毒 WH-1 株抗原,灭活前每毫升病毒含量为 $10^{5.5}$ TCID₅₀ 或血凝效价为 1:512。

【性状】 乳白色均匀乳剂。

【作用与用途】 用于预防猪细小病毒病。免疫产生期为接种后 28 日;免疫持续期为 6 个月。

【用法与用量】 颈部肌肉注射,2.0ml/头。初产母猪5~6月龄免疫1次,2~4周后加强免疫1次;经产母猪于配种前3~4周免疫1次;公猪每年免疫两次。

【**不良反应**】 一般无明显不良反应。接种后偶有出现过敏反应,应立即注射肾上腺素或地塞米 松。

【注意事项】 (1) 仅用于接种健康动物。

- (2)疫苗使用前应认真检查,如出现破乳、变色、包装瓶有裂纹等均不可使用。
- (3)疫苗应在标明的有效期内使用,在使用前恢复至室温,摇匀后使用。
- (4)应对注射部位进行严格消毒。
- (5)疫苗瓶开封后,于当日用完,切忌冻结和高温。剩余的疫苗及用具,应经消毒处理后废弃。
 - (6)怀孕母猪禁用。

【规格】

【包装】

【贮藏和有效期】 2~8℃保存,有效期为18个月。

【批准文号】

【生产企业】

仅在兽医指导下使用

(二)猪细小病毒病灭活疫苗(WH-1株,悬浮培养)标签

兽用

猪细小病毒病灭活疫苗(WH-1株, 悬浮培养)

批准文号:

生产批号:

有效期至:

【作用与用途】 详见说明书。

【用法与用量】 颈部肌肉注射,2.0ml/头。初产母猪5~6月龄免疫1次,2~4周后加强免疫1次;经产母猪于配种前3~4周免疫1次;公猪每年免疫两次。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存,有效期为 18 个月。

【生产企业】

仅在兽医指导下使用

四、注射用黄芩说明书和标签

(一)注射用黄芩说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称:注射用黄芩

商品名称:

汉语拼音: Zhusheyong Huangqin

【主要成分】 黄芩

【性状】 本品为淡黄色至棕黄色的粉末。

【功能与主治】 清热燥湿,泻火解毒。主治咳喘证,用于缓解鸡传染性支气管炎引起的呼吸道症 状和治疗猪咳喘证。

【用法与用量】 规格(1)每支装 0.5g, 肌内注射: 一次量, 鸡, 10~20mg, 猪, 每 1kg 体重 5mg, 一日 2 次, 连用 3 日。临用前以 10ml 注射用水充分溶解。

规格(2)每支装 1g, 肌内注射: 一次量, 鸡, 10~20mg, 猪, 每 1kg 体重 5mg, 一日 2次, 连用 3 日。临用前以 20ml 注射用水充分溶解。

【不良反应】 按规定剂量使用, 暂未发现不良反应。

【注意事项】 暂无规定。

【规格】 (1) 0.5g (2) 1g

【包装】

【贮藏】 密封,置阴凉干燥处。

【有效期】 24 个月

【批准文号】

【生产企业】

(二)注射用黄芩标签

兽用

【兽药名称】

通用名称:注射用黄芩

商品名称:

汉语拼音: Zhusheyong Huangqin

【主要成分】 黄芩

【性状】 本品为淡黄色至棕黄色的粉末。

【功能与主治】 清热燥湿,泻火解毒。主治咳喘证,用于缓解鸡传染性支气管炎引起的呼吸道症 状和治疗猪咳喘证。

【用法与用量】 规格(1)每支装 0.5g, 肌内注射: 一次量, 鸡, 10~20mg, 猪, 每 1kg 体重 5mg, 一日 2次, 连用 3日。临用前以 10ml 注射用水充分溶解。

规格 (2) 每支装 1g, 肌内注射: 一次量,鸡, $10\sim20mg$,猪,每 1kg 体重 5mg,一日 2 次,连用 3 日。临用前以 20ml 注射用水充分溶解。

【规格】 (1) 0.5g (2) 1g

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【包装】

【贮藏】 密封,置阴凉干燥处。

【生产企业】

五、头孢噻呋晶体标签

兽用

【兽药名称】

通用名称: 头孢噻呋晶体

英文名称: Ceftiofur Crystalline Free Acid

汉语拼音: Toubaosaifu Jingti

【包装规格】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【运输注意事项】 避免热源及易燃物等。

【贮藏】 避光,密封,25℃以下保存。

【批准文号】

【生产企业】

六、头孢噻呋晶体注射液(猪用)说明书和标签

(一) 头孢噻呋晶体注射液 (猪用) 说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称:头孢噻呋晶体注射液(猪用)

商品名称:

英文名称: Ceftiofur Crystalline Free Acid Injection for Pigs

汉语拼音: Toubaosaifujingti Zhusheye (Zhuyong)

【主要成分】 头孢噻呋晶体

【性状】 本品为灰白色至灰褐色的混悬液。

【药理作用】 头孢噻呋为动物专用的第三代广谱头孢类抗菌药物,通过抑制细菌细菌壁的合成起 杀菌作用,对多数革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌(包括产生β-内酰胺酶的菌株)有杀菌活性。

头孢噻呋晶体注射液是一种缓释型制剂,与头孢噻呋钠和盐酸头孢噻呋一样,注射给药后在 体内很快转化为有活性的初级代谢产物去呋喃头孢噻呋。

【适应证】用于治疗由胸膜肺炎放线杆菌、多杀性巴氏杆菌、副猪嗜血杆菌和猪链球菌引起的猪呼吸系统疾病。

【用法与用量】以头孢噻呋晶体计。耳后缘颈部单次肌肉注射:每 1kg 体重,猪 5.0mg(即每 20kg

体重注射 1ml)。

【不良反应】 按推荐剂量使用,未见不良反应。

【注意事项】 1. 使用前将药液摇匀。

- 2. 本产品仅用于猪。
- 3. 大部分的动物在 3~5 天内对治疗的药物起反应,如果动物的情况没有改善,需要考虑诊断的准确性。
 - 4. 不得用于对此药物过敏的动物。
 - 5. 猪每一个注射部位的注射药物剂量不得过 2ml。猪体重超过 40kg 时需要多点注射给药。
 - 6. 置于儿童无法触及处。

【休药期】 猪 71 日。

【规格】 以头孢噻呋晶体计 (1)50ml:5g (2)100ml:10g

【包装】

【贮藏】 20~25℃保存。

【有效期】 24 个月; 开启后 12 周。

【批准文号】

【生产企业】

(二) 头孢噻呋晶体注射液 (猪用) 标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称:头孢噻呋晶体注射液(猪用)

商品名称:

英文名称: Ceftiofur Crystalline Free Acid Injection for Pigs

汉语拼音: Toubaosaifujingti Zhusheye (Zhuyong)

【主要成分】 头孢噻呋晶体

【性状】本品为灰白色至灰褐色的混悬液。

【**适应证**】 用于治疗由胸膜肺炎放线杆菌、多杀性巴氏杆菌、副猪嗜血杆菌和猪链球菌引起的猪呼吸系统疾病。

【用法与用量】以头孢噻呋晶体计。耳后缘颈部单次肌肉注射:每 1kg 体重,猪 5.0mg(即每 20kg 体重注射 1ml)。

【规格】 以头孢噻呋晶体计 (1)50ml:5g (2)100ml:10g

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【休药期】 猪 71 日。

【包装】

【贮藏】 20~25℃保存。

【生产企业】

七、头孢噻呋晶体注射液(牛用)说明书和标签

(一)头孢噻呋晶体注射液(牛用)说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称:头孢噻呋晶体注射液(牛用)

商品名称:

英文名称: Ceftiofur Crystalline Free Acid Injection for Cattle

汉语拼音: Toubaosaifujingti Zhusheye (Niuyong)

【主要成分】 头孢噻呋晶体

【性状】 本品为灰白色至灰褐色的混悬液。

【药理作用】 头孢噻呋为动物专用的第三代广谱头孢类抗菌药物,通过抑制细菌细胞壁的合成起 杀菌作用,对多数革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌(包括产生β-内酰胺酶的菌株)有杀菌活性。

头孢噻呋晶体注射液是一种缓释制剂,与头孢噻呋钠和盐酸头孢噻呋一样,注射给药后在体 内很快转化为有活性的初级代谢产物去呋喃头孢噻呋。

【适应证】 用于治疗和预防由溶血性曼氏杆菌、睡眠嗜血杆菌和多杀性巴氏杆菌感染引起的牛呼 吸系统疾病(肺炎、运输热)。

【用法与用量】 以头孢噻呋晶体计。近头部耳背面根部(耳根处)单次皮下注射:每 1kg 体重, 巡乳奶牛 6.6mg (即每 100kg 体重注射 3.3ml); 近头部耳背面根部 (耳根处)或耳背长轴中部 (指 均分为三部份的中部)单次皮下注射:每 1kg 体重,肉牛或非泌乳奶牛 6.6mg(即每 100kg 体重 注射 3.3ml)。

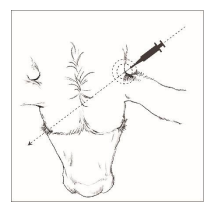


图 1. 近头部耳背面根部(耳根处)皮下注射



图 2. 近头部耳背面根部(耳根处)皮下注射部位



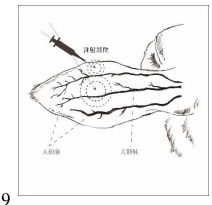


图 3. 耳背长轴中部皮下注射 图 4. 耳背主要血管和背长轴中部的注射部位

【不良反应】 可能会导致注射部位局部肿胀。

【注意事项】 1. 使用前将药液摇匀。

- 2. 本品仅用于牛。
- 3. 大部分的动物在 3~5 天内对治疗的药物起反应,如果动物的情况没有改善,需要考虑诊 断的准确性。
 - 4. 严禁用于对此药物过敏的动物。
 - 5. 严禁将药物注入动脉, 否则会很容易导致小牛的猝死。
 - 6. 当退针时,用手指压迫进针处,并且向耳根部方向轻轻按摩。
 - 7. 置于儿童无法触及处。

【休药期】 牛 13 日; 弃奶期 0 日。

【规格】 以头孢噻呋晶体计 (1)50ml:10g (2)100ml:20g

【包装】

【贮藏】 20~25℃保存。

【有效期】 24 个月; 开启后 12 周。

【批准文号】

【生产企业】

(三)头孢噻呋晶体注射液(牛用)标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称:头孢噻呋晶体注射液(牛用)

商品名称:

英文名称: Ceftiofur Crystalline Free Acid Injection for Cattle

汉语拼音: Toubaosaifujingti Zhusheye (Niuyong)

【主要成分】 头孢噻呋晶体

【性状】 本品为灰白色至灰褐色的混悬液。

【适应证】 用于治疗和预防由溶血性曼氏杆菌、睡眠嗜血杆菌和多杀性巴氏杆菌感染引起的牛呼 吸系统疾病(肺炎、运输热)。

【用法与用量】 以头孢噻呋晶体计。近头部耳背面根部(耳根处)单次皮下注射:每 1kg 体重, 巡乳奶牛 6.6mg(即每 100kg 体重注射 3.3ml); 近头部耳背面根部(耳根部)或耳背长轴中部(指 均分为三部份的中部)单次皮下注射:每 1kg 体重,肉牛或非泌乳奶牛 6.6mg(即每 100kg 体重 注射 3.3ml)。

【规格】 以头孢噻呋晶体计 (1)50ml:10g (2)100ml:20g

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】至

【休药期】 牛13日; 弃奶期0日。

【包装】

【贮藏】 20~25℃保存。

【生产企业】