

附件 2 略

附件 3 略

附件 4

说明书和标签

一、马波沙星片说明书和标签

(一) 马波沙星片说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：马波沙星片

商品名称：麻佛美味片® (Marbocyl®P)

英文名称：Marbofloxacin Tablets

汉语拼音：Maboshaxing Pian

【主要成分】 马波沙星

【性状】 本品为淡黄色至淡褐色，略带有斑点、圆形或椭圆形刻痕片。

【药理作用】 **药效学** 氟喹诺酮类抗菌药。马波沙星通过抑制 DNA 回旋酶的活性，从而抑制细菌 DNA 的复制和转录。马波沙星抗菌谱广，对革兰氏阳性菌（葡萄球菌、链球菌）和革兰氏阴性菌（大肠埃希氏菌、鼠伤寒沙门氏菌、弗氏柠檬酸杆菌、阴沟肠杆菌、粘质沙雷氏菌、摩氏摩根氏菌、变形杆菌属、克雷伯氏菌属、志贺氏菌属、巴氏杆菌属、嗜血杆菌属、莫拉菌属、假单胞菌属、犬布鲁氏菌等）以及支原体有效。

药动学 犬和猫按 2mg/kg 体重（以马波沙星计）内服给药，吸收迅速，2 小时内血药浓度达峰值，约为 1.5µg/ml。生物利用度接近 100%。血浆蛋白结合率较低（不超过 10%），在体内分布广泛，在大多数组织中（肝脏、肾脏、皮肤、肺、膀胱、消化道）的浓度高于血浆浓度。在体内消除缓慢，在犬和猫体内的消除半衰期分别为 14 小时和 10 小时。主要以原形通过尿（占 2/3）和粪便（占 1/3）排泄。

药物相互作用 氟喹诺酮类药物会与内服给药的阳离子（铝、钙、镁、铁）相互作用。在这种情况下会降低氟喹诺酮类药物的生物利用度。

【适应证】 用于治疗由敏感菌引起的犬皮肤和软组织感染（如皮肤褶皱脓皮病、脓包性皮炎、毛囊炎、疖病和蜂窝组织炎等），治疗伴发或未伴发前列腺炎的尿路感染；用于治疗猫皮肤和软组织感染（如创伤、脓肿和蜂窝组织炎等）。

【用法与用量】 以马波沙星计。内服：每 1kg 体重 2mg，每日 1 次。

小型犬，每 2.5kg 体重给予 5mg 规格一片；中型犬，每 10kg 体重给予 20mg 规格一片；大型犬，每 40kg 体重给予 80mg 规格一片；用于治疗皮肤和软组织感染，至少持续用药 5 日，根据病程，给药期最长可延至 40 日；用于治疗尿路感染，给药期至少为 10 日，根据病程，给药期最长可延至 28 日。

猫，用于治疗皮肤和软组织感染，给药期为 3~5 日。

【不良反应】 1.按推荐治疗剂量使用时，在犬和猫中未发现严重不良反应，而且在临床研究中也未出现关节损伤。

2.偶尔会出现轻微的不良反，如呕吐、粪便变软、饮水变化或暂时的活动性增加，这些症状在治疗结束后会自行消失，无需刻意停止治疗。

3.氟喹诺酮类药物可能会对幼犬的关节软骨造成损害，幼犬用药时应准确计算剂量并小心看护。

4.氟喹诺酮类药物具有潜在的神经副作用，对患有癫痫的犬和猫慎用。

【禁忌症】 1.禁用于小于12月龄的犬或小于18月龄的大型犬（如大丹犬、伯瑞犬、伯恩布维耶犬和獒犬等），不推荐用于小于16周龄的猫。

2.不适用于由厌氧菌、酵母菌或真菌引起的感染。

【注意事项】 1.请在兽医指导下使用。

2.为防止细菌对氟喹诺酮类药物产生耐药或交叉耐药，必要时，进行药敏试验后选择本品。

3.尿液的低pH值会对马波沙星的活性有抑制作用。

4.过量给药会引起急性神经障碍，应进行对症治疗。

5.在妊娠大鼠和兔子的试验中，未发现马波沙星对妊娠动物存在副作用，但妊娠犬和猫尚无试验研究数据，因此，妊娠期的犬猫慎用本品。

6.对氟喹诺酮类药物过敏的人群应避免接触本品，如发生误服，请立即就医并出示产品标签和/或说明书。

7.取用或分离药片时请戴手套，使用后洗手。

8.请置于儿童不可接触处。

【规格】 (1) 5mg (2) 20mg (3) 80mg

【包装】

【贮藏】 遮光，25℃以下保存。

【有效期】 36个月

【进口兽药注册证号】

【生产企业】 法国威隆制药股份有限公司（Vetoquinol S.A.）

地址：Magny Vermois, 70200 Lure, France

（二）马波沙星片标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：马波沙星片

商品名称：麻佛美味片®（Marbocyl®P）

英文名称：Marbofloxacin Tablets

汉语拼音：Maboshaxing Pian

【主要成分】 马波沙星

【性状】 本品为淡黄色至淡褐色，略带有斑点、圆形或椭圆形刻痕片。

【适应证】 用于治疗由敏感菌引起的犬皮肤和软组织感染（如皮肤褶皱脓皮病、脓包性皮炎、毛囊炎、疖病和蜂窝组织炎等），治疗伴发或未伴发前列腺炎的尿路感染；用于治疗猫皮肤和软组织感染（如创伤、脓肿和蜂窝组织炎等）。

【用法与用量】 以马波沙星计。内服：每1kg体重2mg，每日1次。

小型犬，每2.5kg体重给予5mg规格一片；中型犬，每10kg体重给予20mg规格一片；大型犬，每40kg体重给予80mg规格一片；用于治疗皮肤和软组织感染，至少持续用药5

日，根据病程，给药期最长可延至 40 日；用于治疗尿路感染，给药期至少为 10 日，根据病程，给药期最长可延至 28 日。

猫，用于治疗皮肤和软组织感染，给药期为 3~5 日。

【规格】 (1) 5mg (2) 20mg (3) 80mg

【进口兽药注册证号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【贮藏】 遮光，25℃以下保存。

【包装】

【生产企业】 法国威隆制药股份有限公司 (Vetoquinol S.A.)

地址: Magny Verneuil, 70200 Lure, France

二、马波沙星注射液说明书和标签

(一) 马波沙星注射液说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称: 马波沙星注射液

商品名称: 牧康欣® (Marbox®)

英文名称: Marbofloxacin Injection

汉语拼音: Maboshaxing Zhushuye

【主要成分】 马波沙星

【性状】 本品为黄色澄明液体。

【药理作用】 **药理学** 马波沙星是动物专用的氟喹诺酮类抗菌药。主要通过抑制细菌脱氧核糖核酸回旋酶 A 亚基的活性而抑制细菌 DNA 复制、转录及蛋白质的合成。马波沙星抗菌谱广，对革兰氏阳性菌（特别是葡萄球菌属）、革兰氏阴性菌（大肠杆菌、多杀性巴斯德杆菌、溶血性曼氏杆菌、睡眠嗜组织菌、鼠伤寒沙门氏菌、空肠弯曲杆菌、费氏柠檬酸杆菌、阴沟肠杆菌、粘质沙雷氏菌、摩氏摩根氏菌、变形杆菌、志贺菌属、猪胸膜肺炎放线杆菌、支气管败血性鲍特氏菌、克雷伯菌属、嗜血杆菌属等）及支原体有效。

药动学 动物注射马波沙星吸收迅速而完全，血浆蛋白结合率低，生物利用度接近 100%。猪肌内注射马波沙星 2mg/kg，约 1 小时血药浓度即可达峰值， C_{max} 约为 1.7 μ g/ml。牛肌内单次注射马波沙星 8mg/kg，约 1 小时血药浓度可达到峰值， C_{max} 约 8 μ g/ml；牛皮下注射马波沙星 2mg/kg 后，约 1 小时血药浓度可达到峰值， C_{max} 约 1.7 μ g/ml。马波沙星广泛分布于肝、肾、皮肤、肺、膀胱等组织，在大部分组织内的药物浓度高于血药浓度。马波沙星在猪体内的消除半衰期为 8.7 小时，牛肌内注射消除半衰期为 9.5 小时，牛皮下注射消除半衰期为 5.6 小时，主要以原形经尿和粪便排泄。

【适应证】 用于治疗由敏感菌引起的母猪子宫炎-乳腺炎-无乳综合征，牛呼吸道感染和牛泌乳期乳腺炎。

【用法与用量】 以马波沙星计。母猪子宫炎-乳腺炎-无乳综合征：肌内注射。一次量，每 1kg 体重 2mg（即每 50kg 体重 1ml），一日 1 次，连用 3 日。

牛呼吸道感染：肌内注射。一次量，每 1kg 体重 8mg（即每 25kg 体重 2ml），单次注射。同一部位使用不得超过 20ml。

牛泌乳期乳腺炎：皮下注射。一次量，每 1kg 体重 2mg（即每 50kg 体重 1ml），一日 1 次，连用 3 日。

【不良反应】 本品可能会引起注射部位短暂的刺激反应。

【注意事项】 1.仅在兽医指导下使用。

2.猪、牛推荐颈部肌内注射。

3.对马波沙星或其他喹诺酮类药物过敏的动物禁用。

4.已知对喹诺酮类药物耐药的菌株或疑似耐药菌株感染的动物禁用。

5.对喹诺酮类药物过敏的人员避免接触本品。

6.如果不慎与皮肤或眼睛接触，立即用大量水进行冲洗。

7.瓶塞最多可穿刺 45 次，应选择合适的包装规格。

【休药期】 猪 4 日；牛：肌内注射 3 日，弃奶期 72 小时；牛：皮下注射 6 日，弃奶期 36 小时。

【规格】 按 $C_{17}H_{19}FN_4O_4$ 计算 (1) 100ml : 10g (2) 250 ml : 25g

【包装】

【贮藏】 遮光，密闭保存。

【有效期】 36 个月；开启后 28 日。

【进口兽药注册证号】

【生产企业】 法国诗华动物保健公司（CEVA SANTE ANIMALE S.A.）

地址：10 AVENUE DE LA BALLASTIERE,33500 LIBOURNE,FRANCE

（二）马波沙星注射液标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：马波沙星注射液

商品名称：牧康欣®（Marbox®）

英文名称：Marbofloxacin Injection

汉语拼音：Maboshaxing Zhush-eye

【主要成分】 马波沙星

【性状】 本品为黄色澄明液体。

【适应证】 用于治疗由敏感菌引起的母猪子宫炎-乳腺炎-无乳综合征，牛呼吸道感染和牛泌乳期乳腺炎。

【用法与用量】 以马波沙星计。母猪子宫炎-乳腺炎-无乳综合征：肌内注射。一次量，每 1kg 体重 2mg（即每 50kg 体重 1ml），一日 1 次，连用 3 日。

牛呼吸道感染：肌内注射。一次量，每 1kg 体重 8mg（即每 25kg 体重 2ml），单次注射。同一部位使用不得超过 20ml。

牛泌乳期乳腺炎：皮下注射。一次量，每 1kg 体重 2mg（即每 50kg 体重 1ml），一日 1 次，连用 3 日。

【规格】 按 $C_{17}H_{19}FN_4O_4$ 计算 (1) 100ml : 10g (2) 250ml : 25g

【进口兽药注册证号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 猪 4 日；牛：肌内注射 3 日，弃奶期 72 小时；牛：皮下注射 6 日，弃奶期 36 小时。

【包装】

【贮藏】 遮光，密闭保存。

【生产企业】 法国诗华动物保健公司（CEVA SANTE ANIMALE S.A.）

地址：10 AVENUE DE LA BALLASTIERE, 33500 LIBOURNE, FRANCE

三、公猪异味控制疫苗说明书和标签

（一）公猪异味控制疫苗说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称：公猪异味控制疫苗

商品名称：异普克®

英文名称：Vaccine for the Control of Boar Taint

汉语拼音：Gongzhu Yiwei Kongzhi Yimiao

【主要成分与含量】 本疫苗的活性成分为人工化学合成的促性腺激素释放因子（GnRF）类似物与白喉类毒素的结合物，结合物的含量为 200µg/ml，与乙基二乙胺右旋糖苷佐剂配制而成，佐剂含量为 150mg/ml。

【性状】 清澈、无色水溶液。

【作用与用途】 用于免疫公猪，控制公猪胴体的异味。

【用法与用量】 本品用于 10 周龄以上（含 10 周龄）未去势公猪。耳根后皮下注射 2 次，每次 2ml。2 次接种间隔时间至少为 4 周。

【注意事项】 1.长时间暴露在较高温度下，将会降低疫苗效价。禁止冻结。

2.开启后，应一次用完。

3.接种后，接种部位可能会出现轻度肿胀，少部分猪接种部位的肿胀可能会持续 2~3 周，随后逐渐消退。

4.应置于儿童不能接触的地方。

5.接种时，建议使用带安全防护装置的注射器。意外注入自身体内将对人体带来伤害。如果意外地将疫苗注射到了自己，先用流动的清水彻底清洗伤处，然后去医院寻求医生的咨询，需随身带上产品说明书。以后不能再从事该产品的接种注射。

6.禁止给种畜使用。意外地给种公畜接种后，其生殖能力将受到影响。

7.本品仅对健康的动物有效。如果动物患有传染病、寄生虫病或其他免疫缺陷病，或处于营养失调、运输应激、环境应激时，或没有正确按照说明书使用等情况下，则不能诱导产生预期的免疫反应。

8.第 2 次接种建议在屠宰前 4~5 周进行。

【规格】 （1）50 头份（100ml）/瓶 （2）250 头份（500ml）/瓶

【包装】 （1）10 瓶/箱 （2）4 瓶/箱

【贮藏与有效期】 2~8℃避光保存，有效期为 36 个月。

【《进口兽药注册证书》证号】

【生产企业】 硕腾公司澳大利亚（Parkville）生产厂（Zoetis Australia Pty Ltd）

地址：No.45 Poplar Road Parkville Victoria 3052, Australia

仅在兽医指导下使用

（二）公猪异味控制疫苗标签

兽用

异普克®

公猪异味控制疫苗

50（250）头份/瓶

《进口兽药注册证书》证号：

生产日期：

批 号：

有效期至：

【作用与用途】 用于免疫公猪，控制公猪胴体的异味。

【用法与用量】 本品用于 10 周龄以上（含 10 周龄）未去势公猪。耳根后皮下注射 2 次，每次 2ml。2 次接种间隔时间至少为 4 周。

【注意事项】 意外注入自身体内将对人体带来伤害。接种时，建议使用带安全防护装置的注射器。详情请参阅产品说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃避光保存，有效期为 36 个月。

【生产企业】 硕腾公司澳大利亚（Parkville）生产厂（Zoetis Australia Pty Ltd）

仅在兽医指导下使用

四、鸡毒支原体灭活疫苗（R 株）说明书和标签

（一）鸡毒支原体灭活疫苗（R 株）说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称：鸡毒支原体灭活疫苗(R 株)

商品名称：无

英文名称：*Mycoplasma Gallisepticum* Bacterin（Strain R）

汉语拼音：Jiduzhiyuanti Miehuoyimiao（R Zhu）

【主要成分与含量】 疫苗中含灭活的鸡毒支原体 R 株，灭活前至少为 $1.0 \times 10^{6.0}$ CCU/羽份。

【性状】 乳白色乳剂。

【作用与用途】 用于预防鸡毒支原体感染。

【用法与用量】 5 周龄以上鸡，颈背部皮下注射，每只 0.5ml。在至少 4 周后进行加强免疫。

【不良反应】 一般无可见的不良反应。

【注意事项】 1.仅用于接种健康鸡。

2.本品应避光保存。

3.疫苗瓶一旦开启，应在 24 小时内用完。

- 4.在疫苗使用前和使用过程中，应将疫苗摇匀。
- 5.应使用灭菌注射器进行接种。
- 6.用过的疫苗瓶、器具和未用完的疫苗等应进行无害化处理。
- 7.一旦注射到人体内，应立即就医。
- 8.宰前 42 日内禁用。

【规格】 1000 羽份（500ml）/瓶

【包装】 20 瓶/箱

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 18 个月。

【《进口兽药注册证书》证号】

【生产企业】 美国礼蓝动物保健有限公司美国生产厂 Elanco US Inc.

地址：375 China Road, Winslow, Maine 04901 USA

仅在兽医指导下使用

（二）鸡毒支原体灭活疫苗（R 株）标签

兽用

鸡毒支原体灭活疫苗（R 株）

1000 羽份（500ml）/瓶

《进口兽药注册证书》证号：

批 号：

生产日期：

【作用与用途】 用于预防鸡毒支原体感染。

【用法与用量】 5 周龄以上鸡，颈背部皮下注射，每只 0.5ml。在至少 4 周后进行加强免疫。

【注意事项】 仅用于接种健康鸡。本品应避光保存。疫苗瓶一旦打开，应在 24 小时内用完。在疫苗使用前和使用过程中，应将疫苗摇匀。应使用灭菌注射器进行接种。用过的疫苗瓶、器具和未用完的疫苗等应进行无害化处理。一旦注射到人体内，应立即就医。宰前 42 日内禁用。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 18 个月。

【生产企业】 美国礼蓝动物保健有限公司美国生产厂 Elanco US Inc.

仅在兽医指导下使用

五、莫能菌素预混剂说明书和标签

（一）莫能菌素预混剂说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称：莫能菌素预混剂

商品名称：欲可胖[®]200（Elancoban[®]200）

英文名称：Monensin Premix

汉语拼音：Monengjunsu Yuhunji

【主要成分】 莫能菌素

【性状】 本品为黄褐色粉末。

【药理作用】 本品为广谱抗球虫药，对鸡柔嫩、毒害、巨型、和缓、布氏和堆型艾美耳球虫都有效。莫能菌素与钠、钾离子有特殊的亲和力，可形成亲脂性络合物，透过球虫生物膜，使球虫体内钠离子量急剧增加，妨碍离子的正常平衡和运转，球虫体内过剩的钠离子不能排出，最后使虫体膨胀而死亡。此外，莫能菌素能调节瘤胃微生物发酵类型，提高发酵物中丙酸的比例，从而提高饲料的能量利用率；节省离子在组织和细胞间运输的能量消耗；抑制瘤胃微生物产生乳酸的活性，从而防止高精料育肥的情况下可能发生的酸中毒。

【适应证】 用于防治鸡球虫病；辅助缓解奶牛酮病症状，提高产奶量。

【用法与用量】 以莫能菌素计。用于防治鸡球虫病，混饲：每 1000kg 饲料，鸡 90~110g。辅助缓解奶牛酮病症状，混饲：奶牛（泌乳期），一日量，每头 150~450mg。

【不良反应】 1. 饲料中添加量超过 120mg/kg 时，可引起鸡增长率和饲料转化率下降。

2. 超剂量使用莫能菌素时，可导致牛增重率下降，甚至中毒死亡。

3. 饲喂前必须将莫能菌素与饲料混匀，禁止直接饲喂未经稀释的莫能菌素。

【注意事项】 1. 10 周龄以上火鸡、珍珠鸡及鸟类对本品敏感，不宜应用；超过 16 周龄的鸡不得使用。

2. 马属动物不得使用。

3. 禁止与泰妙菌素、竹桃霉素同时使用，以免发生中毒。

4. 搅拌配料时防止与人的皮肤、眼睛接触。

5. 产蛋供人食用的鸡，在产蛋期不得使用。

6. 本品用于防治鸡球虫病时可在商品饲料和养殖过程中使用。

【休药期】 鸡 5 日；弃奶期 0 日。

【规格】 100g：20g（2000 万单位）

【包装】

【贮藏】 密闭，在干燥处保存。

【有效期】 24 个月

【进口兽药注册证号】

【生产企业】 美国礼蓝动物保健有限公司美国生产厂（Elanco Clinton Laboratories）

地址：10500 South State Road 63, Clinton, Indiana, 47842-0099, U.S.A

（二）莫能菌素预混剂标签

兽用

【兽药名称】

通用名称：莫能菌素预混剂

商品名称：欲可胖[®]200（Elancoban[®]200）

英文名称：Monensin Premix

汉语拼音：Monengjunsu Yuhunji

【主要成分】 莫能菌素

【性状】 本品为黄褐色粉末。

【适应证】 用于防治鸡球虫病；辅助缓解奶牛酮病症状，提高产奶量。

【用法与用量】 以莫能菌素计。用于防治鸡球虫病，混饲：每 1000kg 饲料，鸡 90~110g。

辅助缓解奶牛酮病症状，混饲：奶牛（泌乳期），一日量，每头 150~450mg。

【规格】 100g：20g（2000 万单位）

【进口兽药注册证号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 鸡 5 日；弃奶期 0 日。

【贮藏】 密闭，在干燥处保存。

【包装】

【生产企业】 美国礼蓝动物保健有限公司美国生产厂（Elanco Clinton Laboratories）

地址：10500 South State Road 63, Clinton, Indiana, 47842-0099, U.S.A

六、复方季铵盐戊二醛溶液说明书和标签

（一）复方季铵盐戊二醛溶液说明书

兽用 外用

【兽药名称】

通用名称：复方季铵盐戊二醛溶液

商品名称：喜洁宝®（TH4+®）

英文名称：Compound Quaternary Ammonium Salts and Glutaral Solution

汉语拼音：FuFang Ji'anyan Wuer'quan Rongye

【主要成分】 氯化二辛基二甲基铵、氯化二癸基二甲基铵、氯化辛基癸基二甲基铵、氯化烷基二甲基苄铵、戊二醛。

【性状】 本品为绿色澄清液体，有特臭。

【药理作用】 消毒剂。双链季铵盐具有亲脂性，作为阳离子表面张力活性剂，润湿作用强，溶解细菌细胞壁、细胞膜及病毒的囊膜，导致膜的渗透性改变及细胞组分外流。戊二醛具有亲水性，与病毒的衣壳蛋白及微生物的酶蛋白结合，使蛋白凝固；与微生物核酸结合，使核酸变性而杀灭微生物。在亲脂消毒剂季铵盐的协助下，戊二醛能进入微生物细胞内快速发挥效力。

【用途】 用于牧场及畜禽栏舍、兽医临床器械的消毒。

【用法与用量】 牧场及畜禽栏舍喷雾消毒：无特定疾病时，以 1：200 倍稀释；特定疾病爆发时，RNA 病毒、细小病毒以 1：50 倍稀释，腺病毒、脊髓灰质炎病毒以 1：100 倍稀释，其他病毒、细菌、真菌以 1：200 倍稀释。

器械浸泡消毒：常规消毒，以 1：100 倍稀释；特定疾病爆发时，以 1：50 倍稀释。

使用热雾器消毒：以 1：1 倍稀释的液体填充热雾器，每立方米约需 5ml。

【不良反应】 按推荐剂量使用，未见不良反应。

【注意事项】 1.请勿吞食，勿与食物或饲料混合。

2.本品具有皮肤和眼刺激性，吸入可能引起过敏、哮喘或呼吸困难，避免皮肤或眼睛接触本品，使用时需穿戴防护设备，如手套、面具和护目镜等。

3.若皮肤或眼睛不慎接触本品，需立刻用大量清水冲洗。

4.本品可能对金属具有腐蚀性。

5.本品对水生生物毒性极大，禁止向下水道排放或者向环境直接排放。

【休药期】 无需制定

【规格】 1000ml：氯化二辛基二甲基铵 18.75g+氯化二癸基二甲基铵 18.75g+氯化辛基癸基二甲基铵 37.5g+氯化烷基二甲基苄铵 50g+戊二醛 62.5g

【包装】 0.5L、1L、5L、10L、25L、60L、200L

【贮藏】 遮光，密封，在阴凉处保存。

【有效期】 48 个月

【进口兽药注册证号】

【生产企业】 禧欧公司（THESEO FRANCE）

地址：200 avenue de Mayenne-Zone Industrielle des Touches-53000 Laval, France

（二）复方季铵盐戊二醛溶液标签

兽用 外用

【兽药名称】

通用名称：复方季铵盐戊二醛溶液

商品名称：喜洁宝®（TH4+®）

英文名称：Compound Quaternary Ammonium Salts and Glutaral Solution

汉语拼音：FuFang Ji'anyan Wuer'quan Rongye

【主要成分】 氯化二辛基二甲基铵、氯化二癸基二甲基铵、氯化辛基癸基二甲基铵、氯化烷基二甲基苄铵、戊二醛

【用途】 用于牧场及畜禽栏舍、兽医临床器械的消毒。

【用法与用量】 牧场及畜禽栏舍消毒：无特定疾病时，以 1：200 倍稀释；特定疾病爆发时，RNA 病毒、细小病毒以 1：50 倍稀释，腺病毒、脊髓灰质炎病毒以 1：100 倍稀释，其他病毒、细菌、真菌以 1：200 倍稀释。

器械浸泡消毒：常规消毒，以 1：100 倍稀释；特定疾病爆发时，以 1：50 倍稀释。

使用热雾器消毒：以 1：1 倍稀释的液体填充热雾器，每立方米约需 5ml。

【休药期】 无需制定

【规格】 1000ml：氯化二辛基二甲基铵 18.75g+氯化二癸基二甲基铵 18.75g+氯化辛基癸基二甲基铵 37.5g+氯化烷基二甲基苄铵 50g+戊二醛 62.5g

【包装】 0.5L、1L、5L、10L、25L、60L、200L

【生产日期】

【生产批号】

【有效期至】

【贮藏】 遮光，密封，在阴凉处保存。

【进口兽药注册证号】

【生产企业】 禧欧公司（THESEO FRANCE）

地址：200 avenue de Mayenne-Zone Industrielle des Touches-53000 Laval, France

七、鸡传染性法氏囊病复合冻干活疫苗（W2512 G-61 株）说明书和标签

（一）鸡传染性法氏囊病复合冻干活疫苗（W2512 G-61 株）说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称：鸡传染性法氏囊病复合冻干活疫苗（W2512 G-61 株）

商品名称：囊胚宝

汉语拼音：Ji Chuanranxingfashinangbing Fuhe Donggan Huoyimiao（W2512 G-61 Zhu）

英文名称：Infectious Bursal Disease Vaccine, Live freeze-dried Complex（Strain W2512 G-61）

【主要成分与含量】 含鸡传染性法氏囊病病毒（W2512 G-61 株）IBD 抗体复合物，至少 65 PD₉₀ / 羽份。

【性状】 红褐色海绵状疏松团块，易与瓶壁脱离，加稀释液后迅速溶解。

【作用与用途】 用于预防鸡传染性法氏囊病。

【用法与用量】 适用于接种 18 日龄健康鸡胚和 1 日龄健康鸡。对 18 日龄鸡胚进行胚内免疫，每胚接种疫苗 0.05ml（含 1 羽份）；对 1 日龄雏鸡皮下免疫，每只鸡接种疫苗 0.1ml（含 1 羽份）。

【不良反应】 一般无可见的不良反应。

【注意事项】 1.仅用于接种健康鸡胚或 1 日龄健康鸡。

2.被免疫接种的鸡胚应进行照蛋检查，剔除死亡鸡胚。

3.接种器具应不存在任何消毒剂残留。

4.按有关规定对免疫接种后所有已打开的疫苗瓶进行处理。

5.对疫苗的保存或处理不当会导致疫苗的效力下降。

6.不得用于 18 日龄以下鸡胚的免疫接种。

【规格】（1）1000羽份/瓶（2）2000羽份/瓶（3）2500羽份/瓶（4）4000羽份/瓶（4）5000羽份/瓶

【包装】 20 瓶/盒

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为24个月。

【《进口兽药注册证书》证号】

【生产企业】 匈牙利诗华—费拉西亚兽医生物制品有限公司（CEVA - PHYLAXIA Veterinary Biologicals Co. Ltd.）

地址：1107 Budapest, Szallas u.5. - Hungary

仅在兽医指导下使用

（二）鸡传染性法氏囊病复合冻干活疫苗（W2512 G-61 株）标签

兽用

囊胚宝

鸡传染性法氏囊病复合冻干活疫苗（W2512 G-61 株）

1000（2000、2500、4000、5000）羽份/瓶

《进口兽药注册证书》证号：

批 号：

生产日期：

【作用与用途】 用于预防鸡传染性法氏囊病。

【用法与用量】 适用于接种18日龄健康鸡胚和1日龄健康鸡。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 24 个月。

【生产企业】 匈牙利诗华—费拉西亚兽医生物制品有限公司

仅在兽医指导下使用

八、恩诺沙星注射液说明书和标签

(一) 恩诺沙星注射液说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：恩诺沙星注射液
商品名称：拜有利® (Baytril®)
英文名称：Enrofloxacin Injection
汉语拼音：Ennuoshaxing Zhusheye

【主要成分】 恩诺沙星

【性状】 本品为淡黄色澄明液体。

【药理作用】 氟喹诺酮类抗菌药。本品是动物专用的广谱杀菌药。对大肠杆菌、沙门氏菌、克雷伯氏杆菌、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；对绿脓杆菌、链球菌作用较弱，对厌氧菌作用微弱。恩诺沙星作用于细菌细胞的 DNA 旋转酶，干扰细菌 DNA 的复制、转录和修复重组，使细菌不能正常生长繁殖而死亡。

【适应证】 用于治疗猪的细菌及支原体感染。

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

【不良反应】 1. 罕见（发生率 < 1/10000）轻度、短暂的腹泻等消化道功能紊乱。

2. 罕见（发生率 < 1/10000）神经系统症状（癫痫发作、震颤、共济失调、兴奋）和过敏反应。

3. 注射部位可能会出现炎症反应，最长可持续到注射后 28 日。

【注意事项】 1. 患有癫痫的动物不得使用；对氟喹诺酮类药物过敏的动物不得使用。

2. 只有其他类型抗菌药无效或预期无效的适应证才可使用本品。

3. 肾功能受损动物慎用。

4. 猪的每个注射部位的注射量不得超过 3ml。

5. 超过推荐剂量使用时，猪可能出现消化道反应（如呕吐，腹泻）和神经系统紊乱症状；猪超过 5 倍推荐剂量给药时未出现不良反应。

6. 本品可用于哺乳期母猪，但对怀孕母猪未进行安全性评估，需经兽医风险评估后使用。

7. 本品不能与大环内酯类、四环素类抗生素合用，会产生拮抗效应；本品不能与茶碱合用，会导致茶碱的消除延迟。

8. 本品不得与其他兽药混用。

9. 现有欧洲常见病原菌耐药性监控数据显示：猪呼吸道感染分离的胸膜肺炎放线杆菌、败血波特氏菌、副猪嗜血杆菌、肺炎支原体、巴氏杆菌，泌尿道感染和产后泌乳障碍综合征（PPDS）分离的大肠杆菌，消化道感染分离的沙门氏菌对恩诺沙星敏感性高，耐药性低；胃肠道感染分离的大肠杆菌对恩诺沙星耐药性为无至中度。建议尽可能根据药敏试验结果使

用氟喹诺酮类药物，不按推荐的用法用量使用会增加耐药性。由于潜在的交叉耐药性，某种氟喹诺酮类药物耐药可能会降低所有氟喹诺酮类疗效。

10.本品不可冷藏或冷冻。

11.避免儿童接触本品。

12.对氟喹诺酮类药物过敏的人员勿接触本品。使用本品时，不得进食、喝水或抽烟，用后洗手。避免皮肤和眼睛接触本品。如不慎接触，立即用水冲洗。

13.本品无特效解毒药，若中毒，应立即对症治疗。

14.未使用的兽药产品或本品废弃物，应进行无害化处理。

【休药期】 猪 13 日。

【规格】 100ml：5g

【包装】 100ml/瓶

【贮藏】 密闭，在干燥处保存。

【有效期】 48 个月，开瓶后 28 日。

【进口兽药注册证号】

【生产企业】 KVP Kiel 有限责任公司（KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH）

地址：Projensdorfer Straße 324, D-24106 Kiel, Germany

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：恩诺沙星注射液

商品名称：拜有利®（Baytril®）

英文名称：Enrofloxacin Injection

汉语拼音：Ennuoshaxing Zhusheye

【主要成分】 恩诺沙星

【性状】 本品为淡黄色澄明液体。

【药理作用】 氟喹诺酮类抗菌药。本品是动物专用的广谱杀菌药。对大肠杆菌、沙门氏菌、克雷伯氏杆菌、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；对绿脓杆菌、链球菌作用较弱，对厌氧菌作用微弱。恩诺沙星作用于细菌细胞的 DNA 旋转酶，干扰细菌 DNA 的复制、转录和修复重组，使细菌不能正常生长繁殖而死亡。

【适应证】 用于治疗猪和牛的细菌及支原体感染。

【用法与用量】 以恩诺沙星计。肌内注射：一次量，每 1kg 体重，猪 2.5mg，一日 1 次，连用 3~5 日。皮下、静脉注射：一次量，每 1kg 体重，牛 2.5~5mg，一日 1 次，连用 3~5 日。

【不良反应】 1.罕见（发生率<1/10000）轻度、短暂的腹泻等消化道功能紊乱。

2.罕见（发生率<1/10000）神经系统症状（癫痫发作、震颤、共济失调、兴奋）和过敏反应。

3.猪注射部位可能会出现炎症反应，最长可持续到注射后 28 日。

4.牛静脉注射时，罕见（发生率<1/10000）因循环系统紊乱而引起休克。

【注意事项】 1.患有癫痫的动物不得使用；对氟喹诺酮类药物过敏的动物不得使用。

2.只有其他类型抗菌药无效或预期无效的适应证才可使用本品。

- 3.肾功能受损动物慎用。
- 4.猪的每个注射部位的注射量不得超过 3ml；牛每个注射部位的注射量不得超过 10ml。
- 5.超过推荐剂量使用时，可能出现消化道反应（如呕吐，腹泻）和神经系统紊乱症状；猪超过 5 倍推荐剂量给药时未出现不良反应。
- 6.犊牛按 30mg/kg 体重内服本品 14 天，犊牛关节软骨出现退行性变。
- 7.本品仅有怀孕奶牛的前 1/4 孕期安全性数据，本品可用于前 1/4 孕期的奶牛，经兽医风险评估后才能用于后 3/4 孕期的奶牛；本品可用于哺乳期母猪，但对怀孕母猪未进行安全性评估，需经兽医风险评估后使用。
- 8.本品不能与大环内酯类、四环素类抗生素合用，会产生拮抗效应；本品不能与茶碱合用，会导致茶碱的消除延迟。
- 9.本品不得与其他兽药混用。
- 10.现有欧洲常见病原菌耐药性监控数据显示：猪呼吸道感染分离的胸膜肺炎放线杆菌、败血波特氏菌、副猪嗜血杆菌、肺炎支原体、巴氏杆菌，泌尿道感染和产后泌乳障碍综合征（PPDS）分离的大肠杆菌，消化道感染分离的沙门氏菌对恩诺沙星敏感性高，耐药性低；胃肠道感染分离的大肠杆菌对恩诺沙星耐药性为无至中度。牛呼吸道感染分离的睡眠嗜血杆菌、溶血性曼氏杆菌、多杀性巴氏杆菌、牛支原体，乳房炎分离的大肠杆菌、克雷伯氏杆菌以及消化道感染分离的沙门氏菌对恩诺沙星敏感性高，耐药性低；消化道感染分离的大肠杆菌对恩诺沙星耐药率变化大，未见随时间变化的相关性。建议尽可能根据药敏试验结果使用氟喹诺酮类药物，不按推荐的用法用量使用会增加耐药性。由于潜在的交叉耐药性，某种氟喹诺酮类药物耐药可能会降低所有氟喹诺酮类疗效。
- 11.本品不可冷藏或冷冻。
- 12.避免儿童接触本品。
- 13.对氟喹诺酮类药物过敏的人员勿接触本品。使用本品时，不得进食、喝水或抽烟，用后洗手。避免皮肤和眼睛接触本品。如不慎接触，立即用水冲洗。
- 14.本品无特效解毒药，若中毒，应立即对症治疗。
- 15.未使用的兽药产品或本品废弃物，应进行无害化处理。

【休药期】 猪 13 日。牛：静脉注射 7 日，皮下注射 14 日；弃奶期：静脉注射 3 日，皮下注射 5 日。

【规格】 100ml：10g

【包装】 100ml/瓶

【贮藏】 密闭，在干燥处保存。

【有效期】 48 个月，开瓶后 28 日。

【进口兽药注册证号】

【生产企业】 KVP Kiel 有限责任公司（KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH）

地址：Projensdorfer Straße 324, D-24106 Kiel, Germany

（二）恩诺沙星注射液标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：恩诺沙星注射液

商品名称：拜有利®（Baytril®）

英文名称: Enrofloxacin Injection

汉语拼音: Ennuoshaxing Zhusheye

【主要成分】 恩诺沙星

【性状】 本品为淡黄色澄明液体。

【适应证】 用于治疗猪的细菌及支原体感染。

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

【规格】 100ml : 5g

【进口兽药注册证号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期至】

【休药期】 猪 13 日。

【贮藏】 密闭, 在干燥处保存。

【包装】 100ml/瓶

【生产企业】 KVP Kiel 有限责任公司 (KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH)

地址: Projensdorfer Straße 324, D-24106 Kiel, Germany

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称: 恩诺沙星注射液

商品名称: 拜有利® (Baytril®)

英文名称: Enrofloxacin Injection

汉语拼音: Ennuoshaxing Zhusheye

【主要成分】 恩诺沙星

【性状】 本品为淡黄色澄明液体。

【适应证】 用于治疗猪和牛的细菌及支原体感染。

【用法与用量】 以恩诺沙星计。肌内注射: 一次量, 每 1kg 体重, 猪 2.5mg, 一日 1 次, 连用 3~5 日。皮下、静脉注射: 一次量, 每 1kg 体重, 牛 2.5~5mg, 一日 1 次, 连用 3~5 日。

【规格】 100ml : 10g

【进口兽药注册证号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期至】

【休药期】 猪 13 日。牛: 静脉注射 7 日, 皮下注射 14 日; 弃奶期: 静脉注射 3 日, 皮下注射 5 日。

【贮藏】 密闭, 在干燥处保存。

【包装】 100ml/瓶

【生产企业】 KVP Kiel 有限责任公司 (KVP Pharma + Veterinär Produkte GmbH)

地址：Projensdorfer Straße 324, D-24106 Kiel, Germany

九、猪伪狂犬病活疫苗（K-61 株）说明书和标签

（一）猪伪狂犬病活疫苗（K-61 株）说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称：猪伪狂犬病活疫苗（K-61 株）

商品名称：茵伪净

英文名称：Swine Pseudorabies Vaccine, Live (Strain K-61)

汉语拼音：Zhu Weikuanguanbing Huoyimiao (K-61 Zhu)

【主要成分与含量】 含猪伪狂犬病病毒 gI 基因天然缺失株（K-61 株）至少 $10^{5.2}$ TCID₅₀/头份。

【性状】 白色至乳灰色海绵状疏松团块，易与瓶壁脱离，加稀释液后迅速溶解。

【作用与用途】 用于预防猪伪狂犬病。

【用法与用量】 用专用稀释液稀释，使每 2ml 中含疫苗 1 头份，肌肉注射 2ml 或滴鼻 2ml（每个鼻孔 1ml）。吮乳免疫母猪初乳的仔猪，应在 30~90 日龄（当母源抗体水平降低时）加强接种一次。后备母猪在配种前和分娩前 3 周各进行一次接种。紧急情况下，可以对怀孕的易感母猪进行接种。公猪可在任何时期进行接种。

【不良反应】 个别免疫猪可能出现过敏反应，可使用肾上腺素救治。

【注意事项】 1. 仅用于健康猪的免疫接种。

2. 疫苗中含有新霉素。

3. 用专用稀释液稀释疫苗，并充分摇匀。

4. 疫苗开启后，限当日用完。

5. 使用过的疫苗瓶及残余物应作焚烧处理。

6. 屠宰前 21 日禁止使用。

7. 若误将疫苗接种在人身上，请立即寻求医疗帮助。

【规格】 疫苗：（1）10 头份/瓶 （2）25 头份/瓶 （3）50 头份/瓶 （4）100 头份/瓶
稀释液：（1）20ml/瓶 （2）50ml/瓶 （3）100ml/瓶 （4）200 ml/瓶

【包装】 1 瓶/盒

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 36 个月。

【《进口兽药注册证书》证号】

【生产企业】 勃林格殷格翰动物保健（美国）有限公司（St. Joseph 生产厂）（Boehringer Ingelheim Animal Health USA Inc.）

地址：2621 North Belt Highway St. Joseph, MO 64506 USA

仅在兽医指导下使用

（二）猪伪狂犬病活疫苗（K-61 株）标签

兽用

猪伪狂犬病活疫苗（K-61 株）

菌伪净

10（25、50、100）头份/瓶

《进口兽药注册证书》证号：

批 号：

生产日期：

【作用与用途】 用于预防猪伪狂犬病。

【用法与用量】 稀释至每 2ml 中含疫苗 1 头份，肌肉注射 2ml 或滴鼻 2ml（每个鼻孔 1ml）。

【注意事项】 仅用于接种健康猪；疫苗中含有新霉素；疫苗开启后，限当日用完；使用过的疫苗瓶及残余物应作焚烧处理；屠宰前 21 日禁止使用。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 36 个月。

【生产企业】 勃林格殷格翰动物保健（美国）有限公司（St. Joseph 生产厂）（Boehringer Ingelheim Animal Health USA Inc.）

仅在兽医指导下使用