

附件 2 (略)

附件 3 (略)

附件 4

说明书和标签

一、牛支原体竞争 ELISA 抗体检测试剂盒说明书和标签

(一) 牛支原体竞争 ELISA 抗体检测试剂盒说明书

兽用

【兽药名称】

通用名 牛支原体竞争 ELISA 抗体检测试剂盒

商品名 无

英文名 *Mycoplasma Bovis* Competitive ELISA Antibody Test Kit

汉语拼音 Niuzhiyuanti Jingzheng ELISA Kangtijiance Shijihe

【主要成分与含量】

试剂盒组分	规格
(1) 抗原包被板	2 块 (96 孔/块)
(2) 酶标记物	1 瓶 (15ml/瓶)
(3) 阳性对照血清	1 管 (1ml/管)
(4) 阴性对照血清	1 管 (1ml/管)
(5) 样品稀释液	1 瓶 (30ml/瓶)
(6) 20 倍浓缩洗涤液	1 瓶 (30ml/瓶)
(7) 底物显色液	1 瓶 (25ml/瓶)
(8) 终止液	1 瓶 (15ml/瓶)
(9) 血清稀释板	2 块 (96 孔/块)

【作用与用途】 用于检测牛血清中的牛支原体抗体。

【用法与判定】

1 用法

1.1 样品准备 取牛全血，充分凝固后，4000r/min 离心 10 分钟，收集上清。

1.2 待检血清稀释 取待检血清在血清稀释板中进行 4 倍稀释（如：30 μ l 血清加入 90 μ l 样品稀释液），混匀，备用。

1.3 洗涤液的配制 取 1 份 20 倍洗涤液加入到 19 份蒸馏水或去离子水中，混匀。2~8 $^{\circ}$ C 保存，备用，不得超过 7 日。

1.4 操作步骤

1.4.1 分别取稀释好的待检血清、阳性对照血清和阴性对照血清（对照血清不做稀释）加至抗原包被板中，50 μ l/孔，对照血清各设 2 孔。再向以上各孔加入酶标记物，50 μ l/孔，轻轻振匀，37 $^{\circ}$ C 温育 60 分钟。

1.4.2 甩掉孔中溶液，每孔加入洗涤液 300 μ l，无需静置，甩掉孔中洗涤液，同法重复洗涤 3 次后，在吸水纸上拍干。

1.4.3 每孔加入底物显色液 100 μ l，15~25 $^{\circ}$ C 避光孵育 10 分钟。

1.4.4 每孔加入终止液50μl，轻轻振匀，10分钟内测定结果。

1.4.5 用酶标仪测量待检血清和对照血清的吸光值OD_{450nm}值。按照以下计算公式，计算阻断率（PI值）。

$$PI \text{ 值} = (1 - S/N) \times 100\%$$

其中 S=样品 OD_{450nm} 值；N=阴性对照血清 OD_{450nm} 平均值。（注：若 S 值大于 N 值，则 PI 值为 0.00%）。

2 判定

2.1 试验成立的条件 0.65 < N < 2.0，且阳性对照血清 PI 值均 > 60.00%，则判为试验成立。

2.2 结果判定 待检样品 PI 值 ≥ 41.00%时，判为阳性；待检样品 PI 值 < 41.00%时，判为阴性。

【注意事项】 （1）试剂盒应在 2~8℃运输及保存。

（2）所有的试剂在使用前，必须恢复至 15~25℃。

（3）不要使底物显色液接触强光和氧化物，取出后，不得再加回瓶中。

（4）不同试剂盒组份不得混用，不同试剂使用时应防止交叉污染。

（5）如 20 倍浓缩洗涤液出现结晶，可置 37℃加热使其溶解后再使用。

（6）被检血清发生腐败时勿用于检测。

（7）应严格按照操作程序进行吸液、计时和洗涤，以获得精确的结果。

（8）操作过程中应戴手套。如接触终止液（硫酸），应迅速用清水冲洗接触部位。

【规格】 192 孔/盒

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

（二）牛支原体竞争 ELISA 抗体检测试剂盒标签

兽用

牛支原体竞争 ELISA 抗体检测试剂盒

192 孔/盒

批准文号：

批 号：

有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

抗原包被板

96 孔/块

批 号：

有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

酶标记物

15ml/瓶

批 号：
有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

阳性对照血清

1ml/管

批 号：
有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

阴性对照血清

1ml/管

批 号：
有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

样品稀释液

30ml/瓶

批 号：
有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

20 倍浓缩洗涤液

30ml/瓶

批 号：

有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

底物显色液

25ml/瓶

批 号：

有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

兽用

终止液

15ml/瓶

批 号：

有效期至：

【用法与判定】 详见说明书。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为 8 个月。

【生产企业】

仅供兽医诊断使用

二、猫泛白细胞减少症、鼻气管炎、杯状病毒病三联灭活疫苗（FP/15 株 +FH/AS 株+FC/HF 株）说明书和标签

（一）猫泛白细胞减少症、鼻气管炎、杯状病毒病三联灭活疫苗（FP/15 株+FH/AS 株+FC/HF 株）说明书

兽用

【兽药名称】

通用名 猫泛白细胞减少症、鼻气管炎、杯状病毒病三联灭活疫苗（FP/15株+FH/AS株+FC/HF 株）

商品名

英文名 Feline Panleukopenia,Rhinotracheitis and Calicivirosis Vaccine,Inactivated (Strain

FP/15+Strain FH/AS+Strain FC/HF)

汉语拼音 Mao Fanbaixibaojianshaozheng Biqiguanyan Beizhuangbingdubing Sanlian Miehuoyimiao (FP/15 Zhu+FH/AS Zhu+FC/HF Zhu)

【主要成分与含量】 疫苗中含有灭活的猫泛白细胞减少症病毒FP/15株、猫鼻气管炎病毒FH/AS株和猫杯状病毒FC/HF株。灭活前每毫升猫泛白细胞减少症病毒FP/15株病毒含量为 $10^{6.0}$ TCID₅₀、猫鼻气管炎病毒FH/AS株病毒含量为 $10^{7.5}$ TCID₅₀、猫杯状病毒FC/HF株病毒含量为 $10^{8.0}$ TCID₅₀。

【性状】 乳白色至浅粉色混悬液，久置可出现微量灰白色沉淀。

【作用与用途】 用于预防猫泛白细胞减少症、鼻气管炎和杯状病毒病。免疫产生期为二免后7日，免疫期为12个月。

【用法与用量】 皮下注射。用于8周龄或8周龄以上健康猫，每只1ml。首免后，3~4周后加强接种1次，以后每年重复接种1次。

【不良反应】 一般无可见的不良反应。

【注意事项】 (1) 本品仅用于接种8周龄或8周龄以上的健康猫。

(2) 注射部位应做消毒处理，使用过的器具、疫苗瓶和未用完的疫苗需进行无害化处理。

(3) 疫苗应在冷链条件下运输，切勿冻结。在运输、保存和使用中应防止高温、消毒剂和阳光照射。

(4) 开封后应一次用完。疫苗瓶破裂、疫苗变色或装量明显不足等时不得使用。

(5) 用前应充分摇匀，并使疫苗达到室温。

(6) 接种疫苗后可能有极个别的猫会发生过敏反应，应立即肌肉注射盐酸肾上腺素0.5~1.0ml治疗。

【规格】

【包装】

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为24个月。

【批准文号】

【生产企业】

仅在兽医指导下使用

(二) 猫泛白细胞减少症、鼻气管炎、杯状病毒病三联灭活疫苗 (FP/15株+FH/AS株+FC/HF株) 标签

兽用

**猫泛白细胞减少症、鼻气管炎、杯状病毒病三联灭活疫苗
(FP/15株+FH/AS株+FC/HF株)**

批准文号:

批 号:

有效期至:

【作用与用途】 用于预防猫泛白细胞减少症、鼻气管炎和杯状病毒病。免疫产生期为二免后7

日，免疫期为12个月。

【用法与用量】 皮下注射。用于8周龄或8周龄以上健康猫，每只1ml。首免后，3~4周后加强接种1次，以后每年重复接种1次。

【贮藏与有效期】 2~8℃保存，有效期为24个月。

【生产企业】

仅在兽医指导下使用

三、泰乐菌素注射液说明书和标签

(一) 泰乐菌素注射液说明书

兽用 处方药

【兽药名称】

通用名称：泰乐菌素注射液

商品名称：必洛欣

英文名称：Tylosin Injection

汉语拼音：Tailejunsu Zhusheye

【主要成分】 泰乐菌素

【性状】 本品为黄色澄明液体。

【药理作用】 本品通过与病原微生物核蛋白体的50S亚基结合，抑制由移位酶催化的移位反应，阻碍敏感微生物的肽链增长，影响菌体蛋白质的合成而呈抑菌作用。对支原体、革兰氏阳性菌和部分革兰氏阴性菌有杀灭作用。

【适应证】 用于治疗猪支原体、巴氏杆菌等感染所致的肺炎，痢疾等。

【用法与用量】 以泰乐菌素计。肌肉注射：每1kg体重，猪10mg，一日2次，最多给药6次。

【不良反应】 注射部位偶尔会出现短暂肿胀。

【注意事项】 注射部位的单次注射体积不得过5ml。

【休药期】 猪46日。

【规格】 100ml：20g（2000万单位）

【包装】 100ml/瓶

【贮藏】 密闭，在凉暗处保存。

【有效期】 24个月。

【批准文号】

【生产企业】 河北百美达医药科技有限公司

地址：河北省石家庄经济技术开发区赣江路60号

(二) 泰乐菌素注射液标签

兽用 处方药

【兽药名称】

通用名称：泰乐菌素注射液

商品名称：必洛欣

英文名称：Tylosin Injection

汉语拼音：Tailejunsu Zhusheye

【主要成分】 泰乐菌素

【性状】 本品为黄色澄明液体。

【适应证】 用于治疗猪支原体、巴氏杆菌等感染所致的肺炎，痢疾等。

【用法与用量】 以泰乐菌素计。肌内注射：每 1kg 体重，猪 10mg，一日 2 次，最多给药 6 次。

【不良反应】 注射部位偶尔会出现短暂肿胀。

【注意事项】 注射部位的单次注射体积不得过 5ml。

【规格】 100ml：20g（2000 万单位）

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 猪 46 日。

【包装】 100ml/瓶

【贮藏】 密闭，在凉暗处保存。

【生产企业】 河北百美达医药科技有限公司

地址：河北省石家庄经济技术开发区赣江路 60 号

四、碘甘油混合溶液说明书和标签（二合一）

兽用 外用

【兽药名称】

通用名称：碘甘油混合溶液

商品名称：滴宝

英文名称：Iodine and Glycerol Mixed Solution

汉语拼音：Dian Ganyou Hunhe Rongye

【主要成分】 碘

【性状】 本品为黑褐色液体。

【药理作用】 消毒防腐药。本品主要成分为碘。碘具有强大的杀菌作用，其原理是碘化和氧化菌体蛋白的活性基团，并与蛋白的氨基酸结合而导致蛋白变性或抑制菌体的代谢酶系统。本品对引起乳房炎的病原体如金黄色葡萄球菌、无乳链球菌等有较强的杀灭作用。本品中含甘油、山梨醇等成分，可防止皮肤粗糙或在干燥等特殊环境中保护皮肤，有效预防奶牛乳房炎。

【适应证】 用于泌乳期奶牛的乳头消毒，预防泌乳期奶牛的乳房炎。

【用法与用量】 外用。按 1：4 的比例用水稀释本品。挤完奶后，立即用稀释液药浴每个乳头，或对每个乳头进行充分喷雾消毒，确保稀释液覆盖四分之三的乳头。

【不良反应】 按推荐的用法与用量使用，未见不良反应。

【注意事项】 1.仅限于外用。

- 2.勿与其他化学物质混合。
- 3.气候寒冷有风时,药浴后等待 30 秒或待乳头干燥后,用纸巾吸干乳头上的水分再放开奶牛。
- 4.避免与眼睛接触。如不慎接触,应立即用大量清水冲洗,必要时就诊。
- 5.如果不慎吞食本品,应立即饮用大量清水并就诊。
- 6.对碘过敏的人操作时应戴手套和防护面具。
- 7.置于儿童无法触及处。
- 8.开封使用后应在原容器贮存并注意将盖拧紧。
- 9.如果产品冻结,使用前应放在温暖的室内解冻,充分摇匀。

【弃奶期】 无需制定。

【规格】 0.75% (g/g)

【包装】

【贮藏】 遮光,阴凉处保存。

【有效期】 12 个月。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【生产企业】 利拉伐(天津)有限公司

地址:天津空港经济区纬十道 101 号

五、碘混合溶液说明书和标签(二合一)

兽用 外用

【兽药名称】

通用名称:碘混合溶液

商品名称:利乳膜

英文名称:Iodine Mixed Solution

汉语拼音:Dian Hunhe Rongye

【主要成分】 碘

【性状】 本品为黑褐色液体;黏稠,具有碘的特臭。

【药理作用】 消毒防腐药。本品主要成分是碘。碘具有强大的杀菌作用,其原理是碘化和氧化菌体蛋白的活性基团,并与蛋白的氨基酸结合而导致蛋白变性或抑制菌体的代谢酶系统。本品对引起乳房炎的病原体如金黄色葡萄球菌、无乳链球菌等有较强的杀灭作用。本品可在乳头表面形成一层保护膜,杀菌并保护乳头,有效防止皮肤粗糙、皲裂,适于环境卫生较差、泥泞、多雨等条件,有助于预防奶牛乳房炎病原微生物的感染。

【适应证】 用于泌乳期奶牛的乳头消毒。

【用法与用量】 外用。挤完奶后,立即用本品药浴每个乳头,确保药液覆盖四分之三的乳头。每次使用后清洁药浴杯。

【不良反应】 按推荐的用法与用量使用,未见不良反应。

【注意事项】 1.仅限外用。

2.禁与其它化学物质混合使用。

3.避免接触人的眼睛，一旦溅入眼睛应立即用大量清水冲洗，必要时咨询医生。

4.如果不慎吞食本品，应立即饮用大量清水，并尽快就医。

5.对碘过敏者操作时应穿戴手套和防护面具。

6.置于儿童不可触及处。

7.开封使用后应用原容器贮存并将盖拧紧。

8.如果产品冻结，使用前应置于室温解冻并充分摇匀。

9.气候寒冷有风时，药浴后，待乳头干燥后再释放奶牛。

【弃奶期】 无需制定。

【规格】 0.25%

【包装】

【贮藏】 遮光、密封，低于 30℃保存。

【有效期】 12 个月。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【生产企业】 利拉伐（天津）有限公司

地址：天津空港经济区纬十道101号

六、乳酸溶液说明书和标签（二合一）

兽用 外用

【兽药名称】

通用名称：乳酸溶液

商品名称：维美安

英文名称：Lactic Acid Solution

汉语拼音：Rusuan Rongye

【主要成分】 乳酸

【性状】 本品为深绿色黏稠液体。

【药理作用】 消毒防腐药。本品主要成分为乳酸。乳酸主要通过作用于细菌细胞壁，导致细胞壁损伤和细胞通透性增加，改变细胞内外电势，造成内容物的泄漏，发挥杀菌作用，从而有助于减少引发乳房炎的微生物传播。

【适应证】 用于泌乳期奶牛的乳头消毒。

【用法与用量】 外用。使用前，现用现配。将1份产品原液加至3份水中稀释，彻底混匀。挤奶前使用：清洁乳头，并挤前三把奶（如需要，使用少量水清洗乳头，并用干净纸巾或毛巾彻底擦干，然后挤前三把奶）。用产品稀释液浸渍或喷雾奶牛每个乳头，确保消毒剂在乳头皮肤表面作用至少30秒，用干净的一次性纸巾彻底擦干乳头后，方可挤奶。挤奶后使用：每次挤奶后，立即使用产品稀释液浸渍或喷雾每个乳头，确保整个乳头覆盖药液。

【不良反应】 按推荐的用法与用量使用，未见不良反应。

【注意事项】 1.请勿直接使用本品原液消毒奶牛乳头。

2.如奶牛乳头有伤口或皲裂，使用本品前，请咨询兽医。

3.如产品冻结，请移至暖和地方解冻，使用前摇匀。

4.开封使用后应原容器中贮存并将盖拧紧。

5.请勿用本品清洗或消毒设备。

6.任何原因造成的产品污染，包括药浴杯中消毒剂溶液变脏或出现沉淀，请弃掉。

7.请勿将未使用的产品倒回原包装桶中。弃去未使用的乳头消毒剂，用水稀释后倒入排水沟中。

8.禁止重复使用包装容器。用过的空容器，请清洗后以安全的方式进行处置。

9.所有测量本品用器具须彻底清洗。

10.如不慎吞食本品，请勿诱导呕吐。如伤者完全清醒，请大量饮水。如伤者意识不清，禁止往伤者口中放入任何物品，立即就医。

11.避免本品接触人眼，一旦溅入人眼应立即用大量清水冲洗，如有隐形眼镜，请于最初冲洗的5分钟后取出，然后继续冲洗。立即就医。

12.置于儿童无法触及处；避免接触食物或饲料。

【弃奶期】 无需制定。

【规格】 14.0%

【包装】

【贮藏】 避光，密封保存。

【有效期】 24个月。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【生产企业】 利拉伐（天津）有限公司

地址：天津空港经济区纬十道101号

七、浓碘混合溶液说明书和标签（二合一）

兽用 外用

【兽药名称】

通用名称：浓碘混合溶液

商品名称：维美护

英文名称：Strong Iodine Mixed Solution

汉语拼音：Nong Dian Hunhe Rongye

【主要成分】 碘

【性状】 本品为褐色粘稠液体。

【药理作用】 消毒防腐药。本品主要成分是碘。碘具有强大的消毒作用，可杀灭细菌芽孢、真菌、病毒及部分原虫。碘主要是以分子（I₂）发挥作用，其原理是碘化和氧化菌体蛋白的活性基团，

并与蛋白的氨基酸结合而导致蛋白变性或抑制菌体的代谢酶系统。在酸性条件下，游离碘增多，杀菌作用较强。本品对引起乳房炎的病原体如金黄色葡萄球菌、乳房链球菌等有较强的杀灭作用。本品含甘油，可防止皮肤粗糙或在干燥等特殊环境中保护皮肤，有助于预防奶牛乳房炎病原微生物的感染。

【适应证】 用于泌乳期奶牛的乳头消毒。

【用法与用量】 外用。使用前将1份本品加3份洁净水稀释，摇匀。挤奶前，用纸巾擦去乳头上的污物，将乳头浸入稀释好的消毒剂中，确保稀释液至少覆盖乳头的3/4，作用15~30秒钟后，用纸巾将乳头擦干。挤完奶后，立即用稀释液药浴每个乳头，或对每个乳头进行充分喷雾消毒。必要时更换稀释液，稀释液应现配现用。

【不良反应】 按推荐用法使用，未见不良反应。

【注意事项】 1.仅限外用。

2.稀释液应现配现用。

3.禁与其它化学物质混合使用。

4.气候寒冷有风时，药浴后，待乳头干燥后再释放奶牛。

5.如果产品冻结，使用前应置于室温环境里解冻并充分摇匀。

6.避免接触人眼，一旦溅入人眼应立即用大量清水冲洗，必要时咨询医生。

7.如果不慎吞食本品，应立即饮用大量清水，并尽快寻求医疗帮助。

8.对碘过敏者操作时应戴手套和防护面具。

9.开封使用后应在原容器贮存并将盖拧紧。

10.置于儿童无法触及处。

【弃奶期】 无需制定。

【规格】 1.0%

【包装】

【贮藏】 密封、避光保存。

【有效期】 36个月。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【生产企业】 利拉伐（天津）有限公司

地址：天津空港经济区纬十道101号

八、拉沙洛西钠预混剂说明书和标签

（一）拉沙洛西钠预混剂说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称：拉沙洛西钠预混剂

商品名称：球安（Avatec）

英文名称：Lasalocid Sodium Premix

汉语拼音：Lashaluoxina Yuhunji

【主要成分】 拉沙洛西钠

【性状】 本品为浅褐色至褐色粉末；有特臭。

【药理作用】 拉沙洛西钠为畜禽专用聚醚类抗生素类抗球虫药。拉沙洛西钠与二价金属离子形成络合物，干扰球虫体内正常离子的平衡和转运，从而起到抑制球虫的效果。

【适应证】 用于预防肉鸡球虫病。

【用法与用量】 以拉沙洛西钠计。混饲：每 1000kg 饲料，肉鸡 75 ~ 125g。

【不良反应】 按推荐剂量使用，未见不良反应。

【注意事项】

- 1.应根据球虫感染严重程度和疗效及时调整用药浓度。
- 2.严格按照规定浓度使用，饲料中药物浓度超过 150mg/kg（以拉沙洛西钠计）会导致鸡生长抑制和中毒。高浓度混料对饲养在潮湿鸡舍的雏鸡，能增加热应激反应，使死亡率增高。
- 3.拌料时应注意防护，避免本品与眼、皮肤接触。
- 4.马属动物不得使用。
- 5.可在商品饲料和养殖过程中使用。

【休药期】 肉鸡 3 日。

【规格】 20%

【包装】

【贮藏】 遮光，密闭，在干燥处保存。

【有效期】 24 个月。

【批准文号】

【生产企业】 硕腾（苏州）动物保健品有限公司

地址：江苏省苏州市苏州高新区建林路 690 号

（二）拉沙洛西钠预混剂标签

兽用

【兽药名称】

通用名称：拉沙洛西钠预混剂

商品名称：球安（Avatec）

英文名称：Lasalocid Sodium Premix

汉语拼音：Lashaluoxina Yuhunji

【主要成分】 拉沙洛西钠

【性状】 本品应为浅褐色至褐色粉末；有特臭。

【适应证】 用于预防肉鸡球虫病。

【用法与用量】 以拉沙洛西钠计。混饲：每 1000kg 饲料，肉鸡 75 ~ 125g。

【规格】 20%

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 肉鸡 3 日。

【贮藏】 遮光，密闭，在干燥处保存。

【包装】

【生产企业】 硕腾（苏州）动物保健品有限公司

地址：江苏省苏州市苏州高新区建林路 690 号

九、葡萄糖甘氨酸补液盐可溶性粉说明书和标签

（一）葡萄糖甘氨酸补液盐可溶性粉说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称：葡萄糖甘氨酸补液盐可溶性粉

商品名称：锐补（Re-sorb）

英文名称：Glucose, Glycine and Electrolyte for Oral Hydration Powder

汉语拼音：Putatong Gan'ansuan Buyeyan Kerongxingfen

【主要成分】 无水柠檬酸、磷酸二氢钾、一水柠檬酸钾、氯化钠、甘氨酸、葡萄糖

【性状】 A 包为白色流动性结晶粉末；B 包为白色流动性粉末。

【药理作用】 电解质补充药。口服补液治疗的原理是基于腹泻动物对葡萄糖与甘氨酸的主动吸收，它们的吸收同时伴随着钠和水的吸收。大肠杆菌通过在小肠内分泌毒素引起腹泻。这些毒素在引起水与电解质过多排泄的同时，对葡萄糖/甘氨酸的吸收没有影响。当给予该产品时，葡萄糖/甘氨酸与水与钠一起吸收，导致水的净摄入，因此治疗脱水。在病毒引起的腹泻，该疾病过程能够使肠黏膜变平坦，它降低了奶的消化与吸收。未经消化的奶进入结肠，在此细菌发酵将导致进一步的腹泻。用该产品替代奶进行 2 天口服补液，接着再逐步给予该产品和奶混合物，这样能够给胃肠道黏膜提供一个休息的机会。对新购买的犊牛进行限饲或只提供开始饲喂奶量的一半可减轻对胃肠道系统的压力。

【适应证】 用于控制犊牛腹泻引起的脱水和电解质失衡。降低新购买犊牛腹泻的发生。可用于腹泻犊牛的早期治疗，也可以用于严重脱水犊牛在静脉补液治疗后的持续治疗。

【用法与用量】 将 1 袋（A、B 包）中的内容物加入 2 升温水中。搅拌直到溶解。

腹泻的犊牛 出现腹泻症状早期，停用牛奶或奶替代品，饲喂本品溶液 2 升，一日 2 次，连用 2 日（共 4 次）。随后的 4 次饲喂（第 3 日与第 4 日），饲喂本品溶液 1 升与牛奶或奶替代品 1 升的混合物。此后，按照正常情况饲喂。长期腹泻或严重腹泻，饲喂本品溶液一日 3~4 次，最长 4 日。

新购买犊牛 入场后的犊牛第一次饲喂本品溶液 2 升，不加牛奶。第二次饲喂本品溶液 1 升与牛奶或奶替代品 1 升的混合物。此后，按照正常情况饲喂。

【不良反应】 按推荐剂量使用，未见不良反应。

【注意事项】

1.不得用于严重脱水的动物（躺卧、昏迷或处于休克状态），此类动物口服补液太慢，需要静脉补液。对此类严重腹泻，应请兽医诊治或需要抗菌治疗。

2.大肠杆菌和/或沙门氏菌引起的细菌性腹泻通常需要抗菌治疗，本品不含任何抗菌药物。

3.如果单独长期使用该产品，其营养是不全面的。在不添加牛奶或奶替代品的情况下，本品的使用不可超过推荐的治疗时间。不要随意增大给药剂量和给药次数。

4.本品不可与磺胺类药物混合使用。

5.保存在儿童不能触及的地方。

【休药期】 无需制定。

【规格】 A包 20g，含无水柠檬酸 0.5g、磷酸二氢钾 4.2g、一水柠檬酸钾 0.12g、氯化钠 8.82g 和甘氨酸 6.36g；B包 44g，为葡萄糖。

【包装】

【贮藏】 15~30℃，干燥处保存。

【有效期】 36个月；本品溶液 24 小时内用完。

【批准文号】

【生产企业】 硕腾（苏州）动物保健品有限公司

地址：江苏省苏州市苏州高新区建林路 690 号

（二）葡萄糖甘氨酸补液盐可溶性粉标签

兽用

【兽药名称】

通用名称：葡萄糖甘氨酸补液盐可溶性粉

商品名称：锐补（Re-sorb）

英文名称：Glucose, Glycine and Electrolyte for Oral Hydration Powder

汉语拼音：Putatong Gan'ansuan Buyeyan Kerongxingfen

【主要成分】 无水柠檬酸、磷酸二氢钾、一水柠檬酸钾、氯化钠、甘氨酸、葡萄糖

【性状】 A包为白色流动性结晶粉末；B包为白色流动性粉末。

【适应证】 用于控制犊牛腹泻引起的脱水和电解质失衡。降低新购买犊牛腹泻的发生。可用于腹泻犊牛的早期治疗，也可以用于严重脱水犊牛在静脉补液治疗后的持续治疗。

【用法与用量】 将 1 袋（A、B 包）中的内容物加入 2 升温水中。搅拌直到溶解。

腹泻的犊牛 出现腹泻症状早期，停用牛奶或奶替代品，饲喂本品溶液 2 升，一日 2 次，连用 2 日（共 4 次）。随后的 4 次饲喂（第 3 日与第 4 日），饲喂本品溶液 1 升与牛奶或奶替代品 1 升的混合物。此后，按照正常情况饲喂。长期腹泻或严重腹泻，饲喂本品溶液一日 3~4 次，最长 4 日。

新购买犊牛 入场后的犊牛第一次饲喂本品溶液 2 升，不加牛奶。第二次饲喂本品溶液 1 升与牛奶或奶替代品 1 升的混合物。此后，按照正常情况饲喂。

【规格】 A包 20g，含无水柠檬酸 0.5g、磷酸二氢钾 4.2g、一水柠檬酸钾 0.12g、氯化钠 8.82g 和甘氨酸 6.36g；B包 44g，为葡萄糖。

【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】 15~30℃，干燥处保存。

【包装】

【生产企业】 硕腾（苏州）动物保健品有限公司

地址：江苏省苏州市苏州高新区建林路 690 号

十、阿莫西林注射液说明书和标签

（一）阿莫西林注射液说明书

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：阿莫西林注射液

商品名称：

英文名称：Amoxicillin Injection

汉语拼音：Amoxilin Zhusheye

【主要成分】 阿莫西林

【性状】 本品为细微颗粒的混悬油溶液。静置后，细微颗粒下沉，摇匀后成均匀的类白色混悬液。

【药理作用】 **药效学** β-内酰胺类抗生素。阿莫西林通过抑制细菌细胞壁的合成而发挥杀菌作用，可使细菌迅速成为球状体而溶解、破裂。对链球菌属、不产青霉素酶葡萄球菌等革兰氏阳性菌和不产青霉素酶的大肠埃希氏菌、沙门氏菌属、嗜血杆菌、克雷伯氏菌、巴氏杆菌等革兰氏阴性菌具有良好的抗菌活性。

药动学 牛和猪肌内注射以及犬皮下注射本品后吸收迅速，0.5~3 小时血药峰浓度达峰值 1.5~4.5μg/ml。生物利用度为 85%~100%。重复注射（2 次注射间隔 48 小时）后药代动力学参数稳定，无蓄积效应，主要以活性形式经由肾脏排泄。

【药物相互作用】

1. 本品与氨基糖苷类合用，可提高后者在菌体内的浓度，呈现协同作用。

2. 大环内酯类、四环素类和酰胺醇类等快效抑菌剂对本品有干扰作用，不宜合用。

【适应证】 牛：用于治疗和控制对阿莫西林敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌感染。猪和犬：用于治疗对阿莫西林敏感感染性疾病。

【用法与用量】 以阿莫西林计。牛和猪肌内注射、犬皮下注射：一次量，每 1kg 体重，牛、猪和犬 15mg，如需要可在 48 小时再注射一次。每个注射位点的最大注射体积：牛 20ml；猪 5ml；犬 2.5ml。

【不良反应】 本品给药后可能出现过敏反应，偶尔出现严重过敏反应（如过敏性休克）。注射部位偶见一过性反应。

【注意事项】

1. 不得用于有β-内酰胺类抗生素过敏史的动物。

- 2.禁止静脉注射和鞘内注射。
- 3.怀孕期和妊娠期动物慎用。
- 4.使用前摇匀。
- 5.使用干燥、无菌的针头和注射器抽取，每次抽取前应擦拭瓶盖。
- 6.已用或未用完的产品均需进行安全处置。

7.已知对β-内酰胺类抗生素过敏者应避免接触本品。如不慎与皮肤或眼睛接触，立即用大量水冲洗。注射、吸入、内服或皮肤接触β-内酰胺类抗生素均可引起过敏反应，如接触本品后出现皮疹等症状，需就医；如出现面部、嘴唇或眼睛肿胀或呼吸困难等严重症状，需进行紧急医疗处理。

- 8.如果发生任何严重的不良反应或包装说明上未提及的不良反应，应及时通知兽医。

【休药期】 牛 18 日，弃奶期 72 小时；猪 21 日。

【规格】 (1) 100ml : 15g (2) 250ml : 37.5g

【包装】

【贮藏】 密闭，25℃以下干燥处保存。

【有效期】 36 个月；开启后常温保存 28 日。

【批准文号】

【生产企业】 爱迪森（江苏）生物科技有限公司

地址：镇江市新区金港大道 158 号

(二) 阿莫西林注射液标签

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：阿莫西林注射液

商品名称：

英文名称：Amoxicillin Injection

汉语拼音：Amoxilin Zhusheye

【主要成分】 阿莫西林

【性状】 本品为细微颗粒的混悬油溶液。静置后，细微颗粒下沉，摇匀后成均匀的类白色混悬液。

【适应证】 牛：用于治疗和控制对阿莫西林敏感的革兰氏阳性菌和革兰氏阴性菌感染。猪和犬：用于治疗对阿莫西林敏感感染性疾病。

【用法与用量】 以阿莫西林计。牛和猪肌内注射、犬皮下注射：一次量，每 1kg 体重，牛、猪和犬 15mg，如需要可在 48 小时再注射一次。每个注射位点的最大注射体积：牛 20ml；猪 5ml；犬 2.5ml。

【规格】 (1) 100ml : 15g (2) 250ml : 37.5g

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 牛 18 日，弃奶期 72 小时；猪 21 日。

【贮藏】 密闭，25℃以下干燥处保存。

【包装】

【生产企业】 爱迪森（江苏）生物科技有限公司

地址：镇江市新区金港大道 158 号

十一、延胡索酸泰妙菌素可溶性粉说明书和标签（二合一）

兽用处方药

【兽药名称】

通用名称：延胡索酸泰妙菌素可溶性粉

商品名称：枝原净

英文名称：Tiamulin Fumarate Soluble Powder

汉语拼音：Yanhusuosuan Taimiaojunsu Kerongxingfen

【主要成分】 延胡索酸泰妙菌素

【性状】 本品为白色至淡黄色粉末或细小颗粒。

【药理作用】 药效学 截短侧耳素类抗生素。本品抗菌谱与大环内酯类抗生素相似，主要对革兰氏阳性需氧菌（金色葡萄球菌、链球菌）、厌氧菌（梭状芽孢杆菌）、革兰氏阴性厌氧菌（猪痢疾密螺旋体、结肠菌毛样螺旋体）、需氧菌（胸膜肺炎放线杆菌、多杀性巴氏杆菌）、以及猪、禽支原体具有明显的体外活性。对支原体的作用强于大环内酯类抗生素。抗菌机制是与细菌核糖体 50S 亚基结合而抑制蛋白质合成。

药动学 猪：猪内服泰妙菌素超过 90% 被吸收。单次经口给予 10mg 和 25mg 泰妙菌素/kg 体重后，达峰浓度为 1.03 μ g/mL 和 1.82 μ g/mL，达峰时间均为 2 小时。药物吸收后在体内广泛分布，肺组织中浓度高，也聚集在肝脏。70%~85% 的代谢产物经胆汁从粪便中排泄，15%~30% 的代谢产物经肾脏排泄。

鸡：鸡内服泰妙菌素约 70%~95% 被吸收，达峰时间均为 2~4 小时。药物吸收后在体内广泛分布，并大量集中在肝、肾和肺组织（为血清药物浓度 30 倍）。药物主要经胆汁（55%~65%）和肾（15%~30%）迅速排泄，代谢物大都没有微生物学活性，48 小时内 99% 药物被排泄。

【适应证】 用于治疗由支原体引起的鸡慢性呼吸道病，治疗猪支原体肺炎和放线菌性胸膜肺炎，治疗猪密螺旋体性痢疾和猪增生性肠炎（猪回肠炎）。

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

【不良反应】

1. 猪使用泰妙菌素后，极罕见（发生率 < 1/10000）出现皮肤红斑或皮肤轻度水肿。

2. 应用过量，可引起短暂流涎、呕吐和中枢神经抑制。

【注意事项】

1. 对泰妙菌素过敏的动物不得使用本品。

2. 含药饮用水需要每天新鲜配制。

3. 在泰妙菌素治疗期间及治疗前后 7 天内，动物不能使用离子载体药物（莫能菌素、甲基盐霉素或盐霉素抗球虫药），可能会导致离子载体类药物中毒，导致严重生长抑制或死亡。为了防止发生上述相互作用，兽医和农场主应确保饲料中不含离子载体药物（莫能菌素、甲基盐霉素和盐

霉素), 若怀疑饲料被污染, 应在使用前检测饲料中是否含有离子载体类药物。

4. 当泰妙菌素与二价离子载体类抗生素(拉沙洛西菌素和赛杜霉素)合用时, 未发现相互作用。当鸡联合使用泰妙菌素和马度米星时, 可造成轻、中度生长抑制, 这种现象是暂时的, 停用泰妙菌素 3~5 天可改善。

5. 鸡在使用泰妙菌素期间, 可出现饮水量减少。饮水量减少与饮水中药物浓度有关, 当延胡索酸泰妙菌素浓度 125mg/L (相当于本品 0.28g/L) 时, 鸡的饮水量减少约 10%; 当延胡索酸泰妙菌素浓度 250mg/L (相当于本品 0.56g/L) 时, 鸡的饮水量减少约 15%。未观察到饮水量减少对动物总体性能和疗效产生影响, 但仍需定期检查饮水量, 尤其天气炎热时。

6. 本品具有刺激性, 处理本品时, 需穿戴防护装备。若皮肤意外接触本品, 应用肥皂和清水冲洗; 接触眼睛, 应用清水冲洗; 若吸入, 应立即就医。

【休药期】 猪 7 日; 鸡 5 日。

【规格】 45%

【包装】

【贮藏】 密闭, 在干燥处保存。

【有效期】 36 个月, 包装开启后为 3 个月。

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【生产企业】 礼蓝(上海)动物保健有限公司

地址: 上海市奉贤区五四农场场中路 1 号

十二、延胡索酸泰妙菌素预混剂说明书和标签(二合一)

兽用

【兽药名称】

通用名称: 延胡索酸泰妙菌素预混剂

商品名称: 枝原净

英文名称: Tiamulin Fumarate Premix

汉语拼音: Yanhusuosuan Taimiaojunsu Yuhunji

【主要成分】 延胡索酸泰妙菌素

【性状】 本品为白色至淡黄色的颗粒。

【药理作用】 药效学 截短侧耳素类抗生素。本品抗菌谱与大环内酯类抗生素相似, 主要对革兰氏阳性需氧菌(金色葡萄球菌、链球菌)、厌氧菌(梭状芽孢杆菌)、革兰氏阴性厌氧菌(猪痢疾密螺旋体、结肠菌毛样螺旋体)、需氧菌(胸膜肺炎放线杆菌、多杀性巴氏杆菌、胞内劳森氏菌)、以及猪、禽支原体具有明显的体外活性。对支原体的作用强于大环内酯类抗生素。抗菌机制也是与细菌核糖体 50S 亚基结合而抑制蛋白质合成。

药动学 猪口服泰妙菌素超过 90% 被吸收。单次经口给予 10mg 和 25mg 泰妙菌素/kg 体重后, 达峰浓度为 1.03 μ g/mL 和 1.82 μ g/mL, 达峰时间均为 2 小时。药物吸收后在体内广泛分布, 肺组织中浓度高, 也聚集在肝脏。70%~85% 的代谢产物经胆汁从粪便中排泄, 15%~30% 的代谢产物经肾脏排泄。

【适应证】 用于治疗猪支原体肺炎和放线菌性胸膜肺炎，治疗猪密螺旋体性痢疾和猪增生性肠炎（猪回肠炎）。

【用法与用量】 以延胡索酸泰妙菌素计。混饲：每 1000kg 饲料，猪 40g~100g，连用 5~10 日。

【不良反应】

1.猪使用泰妙菌素后，极罕见（发生率 < 1/10000）出现皮肤红斑或皮肤轻度水肿。

2.应用过量，可引起短暂流涎、呕吐和中枢神经抑制。

【注意事项】

1.在泰妙菌素治疗期间及治疗前后 7 天内，动物不能使用离子载体药物（莫能菌素、甲基盐霉素或盐霉素抗球虫药），可能会导致离子载体类药物中毒，导致严重生长抑制或死亡。

2.本品具有刺激性，处理本品时，需穿戴防护装备。若皮肤意外接触本品，应用肥皂和清水冲洗；若接触眼睛，应用清水冲洗；若吸入，应立即就医。

3.室温下，含药饲料有效期为 3 个月。环境温度超过 40℃，含药饲料的贮存期不得超过 7 日。

【休药期】 猪 7 日。

【规格】 80%

【包装】

【贮藏】 避光，在 25℃以下干燥处保存。

【有效期】 36 个月

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【生产企业】 礼蓝（上海）动物保健有限公司

地址：上海市奉贤区五四农场场中路 1 号

十三、酒石酸泰万菌素预混剂说明书和标签

（一）酒石酸泰万菌素预混剂说明书

兽用

【兽药名称】

通用名称：酒石酸泰万菌素预混剂

商品名称：爱乐新

英文名称：Tylvalosin Tartrate Premix

汉语拼音：Jiushisuan Taiwanjunsu Yuhunji

【主要成分】 酒石酸泰万菌素

【性状】 本品为淡黄褐色或黄褐色粉末。

【药理作用】 药效学 大环内酯类抗生素。酒石酸泰万菌素能抑制细菌蛋白质的合成，从而抑制细菌的繁殖。酒石酸泰万菌素对革兰氏阳性菌、部分革兰氏阴性菌和支原体具有抗菌活性，抗菌谱包括禽败血支原体、滑液支原体、火鸡支原体、猪肺炎支原体、猪滑液支原体、猪鼻支原体、赤痢螺旋体、肠道螺旋体、细胞内劳森氏菌、产气荚膜梭菌、鼻气管鸟杆菌和葡萄球菌及链球菌，对其他抗生素耐药的革兰氏阳性菌也有效，对禽败血型支原体和滑液型支原体具有很强的抗菌活

性。细菌对泰万菌素不易产生耐药性。

药动学 内服酒石酸泰万菌素可迅速吸收，鸡血药浓度 30 分钟可达最高，猪为 2 小时。酒石酸泰万菌素及其代谢产物 3-O-乙酰泰乐菌素可全身分布，组织药物浓度高于血药浓度，药物浓度最高的组织为呼吸系统组织、肠黏膜、胆汁、脾、肾和肝。酒石酸泰万菌素可通过胆汁进入肠道，主要以 3-O-乙酰泰乐菌素形式通过粪便和尿液排泄。粪便中药物原形和 3-O-乙酰泰乐菌素可迅速降解和消失。

【适应证】 用于治疗猪、鸡支原体感染和猪赤痢螺旋体以及其他敏感细菌的感染。

【用法与用量】 以泰万菌素计。混饲：每 1000kg 饲料，猪 50g，鸡 100~300g。连用 7 日。

【不良反应】 按推荐剂量使用，暂未见不良反应。

【注意事项】

1. 避免皮肤和眼睛直接接触本品。
2. 严禁儿童接触本品。
3. 产蛋供人食用的鸡，在产蛋期不得使用。

【休药期】 猪 3 日；鸡 5 日。

【规格】 100g : 20g (2000 万单位)

【包装】

【贮藏】 密封，在干燥处保存。

【有效期】 24 个月。

【批准文号】

【生产企业】 浙江伊科拜克动物保健品有限公司

地址：浙江省德清县钟管工业区横塘桥路 97 号

(二) 酒石酸泰万菌素预混剂标签

兽用

【兽药名称】

通用名称：酒石酸泰万菌素预混剂

商品名称：爱乐新

英文名称：Tylvalosin Tartrate Premix

汉语拼音：Jiushisuan Taiwanjunsu Yuhunji

【主要成分】 酒石酸泰万菌素

【性状】 本品为淡黄褐色或黄褐色粉末。

【适应证】 用于治疗猪、鸡支原体感染和猪赤痢螺旋体以及其他敏感细菌的感染。

【用法与用量】 以泰万菌素计。混饲：每 1000kg 饲料，猪 50g，鸡 100~300g。连用 7 日。

【规格】 100g : 20g (2000 万单位)

【批准文号】

【生产日期】

【生产批号】

【有效期】 至

【休药期】 猪 3 日；鸡 5 日；产蛋供人食用的鸡，在产蛋期不得使用。

【包装】

【贮藏】 密封，在干燥处保存。

【生产企业】 浙江伊科拜克动物保健品有限公司

地址：浙江省德清县钟管工业区横塘桥路 97 号