

出口级别 癸氧喹酯 LY

产品名称	出口级别 癸氧喹酯 LY
公司名称	山东阿维化工有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:LY 功能:抗球虫 对象:禽药
公司地址	济南市历下区解放东路6-17号中弘广场D座1112室
联系电话	0086-53182350084

产品详情

品牌	LY	功能	抗球虫
对象	禽药	规格	95%
剂型	原粉	使用方式	内服
适应症	预防、治疗球虫病	有效期	36 (月)

供应 出口级别 癸氧喹酯

一种喹啉类化学抗球虫药，具有独特的抗球虫活性。研究表明，癸氧喹酯能有效地击溃球虫的抗药性，临床上用于防治对禽类危害最大的6种球虫病；癸氧喹酯还可防治牛、羊等家畜体内的新孢子虫病及反刍动物的小球隐孢子虫病等；对幼龄山羊还可提高其增重率和产奶量。

· 产品成分：癸氧喹酯(6-癸氧基-7-乙氧基-4-羟基喹啉-3-羧酸乙酸，decoquinate)，含量 98%。

· 分子式：C₂₄H₃₅N₅O₅

· 分子量：417.55

· 熔点：242-246 °C

· 产品功能：1、用于防治对禽类危害最大的柔嫩艾美耳球虫(*e.tenella*)、巨型艾美耳球虫(*e.maxima*)、堆型艾美耳球虫(*e.acervulina*)、毒害艾美耳球虫(*e.necatrix*)、布氏艾美耳球虫(*e.brunetti*)、变位艾美耳球虫(*e.mivati*)等6种球虫引起的家禽球虫病。2、于球虫生活史的早期即开始发挥作用，有效避免因球虫引起的肠道损伤。3、饲料中添加癸氧喹酯不会影响动力对饲料的消化和营养成分的吸收。

· 作用机理：癸氧喹酯在球虫的无性繁殖阶段发挥作用。癸氧喹酯进入子孢子细胞后，通过干扰dna合成而阻止其发育。癸氧喹酯在球虫生活史的早期即开始发挥作用，从而避免家禽及家畜肠道受到损害。

· 安全性：（1）癸氧喹酯吸收快，在1小时内即可达到抗球虫的有效浓度，3天后浓度达到高峰水平。（2）家禽：饲料中添加800ppm（26倍于正常用量），连续饲喂127天，没有发生中毒；猪：以800ppm连续饲喂10天，没有发生中毒。

· 用法用量：每吨饲料添加20-40ppm，混合均匀后使用。

· 注意事项：1、无配伍禁忌；不能用于含皂土的饲料中。2、喹啉类抗球虫药物易产生耐药性，建议本品仅在球虫暴发高峰期使用，连续使用最长不超过4周。

· 包装储存：保存于干燥阴凉处，保持包装袋密封。

· 有效期：在适宜的条件下，癸氧喹酯可在4年内保持品质稳定。