

饲料添加剂二氢吡啶

产品名称	饲料添加剂二氢吡啶
公司名称	济南德诚和牧医药科技有限公司
价格	28.00/千克
规格参数	
公司地址	济南市高新区正丰路554号5号科研楼520室
联系电话	0531-62325949 18615171096

产品详情

[二氢吡啶](#) 二氢吡啶是一种新型兽药添加剂，其主要功能为抑制脂类化合物的氧化、提高血清中的甲状腺素、血清促卵泡激素（FSH）、促黄体素（LH）和CAMP的浓度和降低血清中皮质醇的浓度。对促进养殖动物生长，改善养殖动物产品品质，提高动物的繁殖能力、母畜的泌乳能力和集体的免疫能力，降低养殖过程的饲料成本具有良好的作用。

【功能机理】1. 调节畜禽内分泌，促进畜禽的生长发育2. 二氢吡啶具有抗氧化作用，能抑制体内生物膜的氧化，稳定组织细胞。

3. 二氢吡啶可改善机体的免疫功能，提高机体免疫力。4. 二氢吡啶可保护饲料中Va、Ve等易氧化的营养物质，并促进其吸收与转化。【作用用途】1. 可改善畜禽生长性能，促进增重、提高饲料利用率，提高瘦肉率、保水率、肌苷酸含量，改善胴体品质。显著促进育肥猪的生长发育，显著改善体型，可提高肥育猪日增重4.8-5.7%，料肉比降低3.2-3.7%；显著提高屠宰产成率5.3-7.1%、瘦肉率7.6-10.2%、保水率、肌苷酸含量，增加肉品的丰味；可提高肉鸡日增重7.2-8.1%，并且肌肉中鲜味物质含量有显著增加；培育肉牛增重可提高11.1-16.7%。2. 对畜禽的繁殖性能有极好促进作用

可显著提高种公畜的射精量，精子活力、密度及数量，降低畸形率，改善精液品质，提高受精率。

提高蛋鸡全程饲养期产蛋率，平均增幅可达14.39%，并可节约饲料13.5%，提高蛋重，降低破壳率；同时，肝脂率下降29.8-36.4%，腹脂率下降31.3-39.6%。可提高奶牛产奶量7.15-13.7%，提高乳脂率4.2%。

【用法用量】本品使用时应逐级放大至与所有饲料混匀，可制成粉料或颗粒料使用。

畜禽种类	反刍动物	猪、羊	禽类	毛皮类动物	兔
添加量（克/吨全价料）	100-300	100-300	150-500	600-1000	250

【性状】本品为淡黄色粉末或针状结晶。

【含量】 98.0%

【规格】 25kg/桶

【贮藏】 遮光、阴凉处密闭保存