

环保饲料中添加丝兰提取物，助力养殖业绿色发展

产品名称	环保饲料中添加丝兰提取物，助力养殖业绿色发展
公司名称	济南华昌牧业有限公司
价格	260.00/kg
规格参数	皂苷含量: 12% B50值: < 4mg
公司地址	槐荫区绿地中央广场B座
联系电话	15668350601

产品详情

随着国家对环保的控制越来越严格，随着猪价跌宕起伏，养猪人的日子愈发艰难，如何熬过这段艰难日子是我们畜牧人共同思考的问题。为帮助养猪人度过难关，推出环保饲料，来应对当下的环保压力和养殖行情。当前，我国畜牧业正处于转型升级的关键时期，未来必定要走绿色、环保、生态的规范发展之路

国家要求减少抗生素和高铜高锌等在饲料中的添加，对养殖场环保的要求越来越严格，环保饲料正是在这种大环境下应运而生。

环保饲料的好处：

1、保护环境。做到低氮，减排，高效

畜牧业对环境污染的主要原因与饲养水平不高、饲料利用率低、抗生素滥用等因素有关。降低养殖业污染应该以减量化为指导，力求从源头控制饲料资源的消耗，减少污染物的排放。环保饲料技术是指通过营养组分平衡、利用效率高、低污染的环保饲料来减少饲料原料的浪费，降低氮磷及其他微量元素等的排放。

(1) 低氮。过剩的消化不完全的蛋白质是氨气、硫化氢等臭气产生的根源，采用低氮日粮可以做到低射入、低排放，配合丝兰提取物来维持肠道菌群平衡，提高废弃蛋白的利用率，吸附氨气等臭气，来解决养殖场臭气排放问题。可以改善畜舍内空气质量（尤其是冬季封闭式畜舍），可降低肠道内氨气的危害，改善肠道健康，减少呼吸道疾病的发生，降低肠道和血液中氨浓度，减少动物亚健康。提高养殖效益，提升肉食品品质。又能改善畜舍外部空气质量，营造良好的周边居住环境，减少环保投诉的风险。

(2) 减排。采取低氮日粮配方技术，可以显著降低氮排放量。再通过内外源消化酶等，大幅度提高饲料的消化率，做到增量增效，粪污排放达标，减少环保压力，避免猪场被迫拆迁的风险。

(3) 高效。采用低氮日粮技术，配合丝兰提取物来提高蛋白利用率，不但做到了减排，而且能提高畜禽日增重，缩短养殖周期，降低料肉比，

2、健康，安全，放心

(1) 健康。饲喂低蛋白平衡含有丝兰提取物的日粮，减少氨气。硫化氢等有害气体对消化道、呼吸道的不良刺激，以及避免重金属元素的危害，畜禽自然健康。

(2) 安全。让百姓餐桌丰富多彩，保障人民群众健康安全，是我们每位食品生产者的共同责任与使命。养殖场在做好免疫接种的同时，使用环保、低氮的饲料，使畜禽更健康。

(3) 放心。低氨气、低硫化氢、低砷、低铅、低镉、低抗生素，一切安全，尽可放心！