

# 抗菌肽厂家广州科盛抗菌肽价格

产品名称	抗菌肽厂家广州科盛抗菌肽价格
公司名称	广州科盛生物科技有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	含量:100 有效物质含量:抗菌肽 特点:增重
公司地址	广州市萝岗区尖塔山路1号自编J1栋105房
联系电话	4008456990

## 产品详情

抗菌肽厂家广州科盛抗菌肽价格

科盛抗菌肽是无毒副作用、无药物残留、无环境污染的绿色饲料添加剂，可以避免抗生素在肉奶蛋中残留，有利于禽畜产品质量的改善，有利于人的健康。又能避免诱发耐药性病菌的产生，防止交叉感染而引起的恶性循环，在农牧业可持续性发展及生态环境保护中均有长远的效益及社会效益,有效果型防腹泻抗菌肽、高浓缩乳酸菌,纳豆芽孢杆菌、木霉菌.

### 【产品介绍】

科盛抗菌肽又称抗微生物肽（antimicrobial peptide），原指昆虫体内经诱导而产生的一类分子量在4kd左右、具有抗菌活性的多肽物质,是机体天然免疫防御系统的一部分，是纯天然抗菌物。对革兰氏阳性如金黄葡萄球菌，绿脓杆菌有效，对革兰氏阴性菌包括大肠杆菌、沙门氏菌有效又能抑制真菌白色念珠菌及曲霉菌等，能抑制乙型肝炎病毒dna的增殖，有选择性地杀伤肿瘤细胞，对正常细胞无毒副作用。

抗菌肽是抗生素的理想替代品。

### 【产品特点】

科盛抗菌肽是由枯草芽孢杆菌产生的含38个氨基酸残基的短肽,具有以下特点：

1. 耐酸性能好：在胃酸环境中稳定，保证抗菌肽不被胃酸降解消化；

2. 热稳定性好：能耐120 高温，适合与各种饲料混合造粒；
3. 抗菌谱广：至少有113种以上的不同细菌均能被抗菌肽所杀灭；
4. 水溶性好：易溶于水，可与饲料混合，也可用于饮水中，使用极其方便；
5. 安全性高：目前未发现抗菌肽有任何毒副作用，使用无残留、无耐药性现象；
6. 作用快速：抗菌肽分子较小，当机体受到侵犯时，几分钟内就能发挥作用。

### 【产品机理】

科盛抗菌肽是通过蛋白凝聚效应，将其一端插入细菌细胞膜打孔形成一个通道，使细菌原生质泄漏出来导致细菌死亡。不易产生抗药性，是其特点。

### 【产品成分】

抗菌肽 30000 单位/g。

### 【用法用量】

1. 拌料 按饲料重量计的添加量为 0.1 - 0.3%，即每吨饲料添加本品100-300克。
2. 饮水 200克抗菌肽溶于1000升水中，按3毫升/15公斤体重灌服。

也可按50 - 150克/吨配于饮水中饮用。

### 【产品优势】

	抗菌肽	抗生素
广谱性	广谱抗细菌，对真菌、病毒也有作用，对益生菌不起作用	抗菌谱较广，常常几种抗生素混合使用，会误杀体内大量益生菌
安全性	本身是氨基酸残基，未发现有任何毒副作用	副作用大，残留多，容易造成耐药性
功能性	杀灭细菌同时能够提高机体免疫机能，用于预防可长期使用	使用时会破坏机体防御系统，使用量越来越大，不能长期使用

## 【产品案例】

### 1. 抗菌肽喂养仔猪的效果

试验组	供试数（头）	存活率（%）	体重（kg/头）	料肉比
抗菌肽	3842	97.71+3.60	27.74+4.36	2.26+0.24
抗生素组	3446	94.85+4.40	27.49+4.50	2.38+0.27

### 2. 抗菌肽喂养肉猪的效果

2007年8月，生产的抗菌肽在湛江市雷州县陈先生的猪场应用饲喂肉猪2批，共864头。经28-30天的试验。与同期抗生素加中草药组对比。存活率94.8%，体重平均26.4kg/头，耗料24.6kg/头与对照区抗生素加中草药组无明显差异。仔猪腹泻率则为3.6%，抗生素加中草药为8.8%。

### 3. 抗菌肽其他养殖的效果

抗菌肽饲料添加剂应用于小鸡、对虾、罗非鱼的的养殖，代替抗生素，预防疾病，小鸡存活率达到98.6%，较抗生素对照组提高4.9%；

对虾存活率达到62.5%，较抗生素对照组提高了15.1%；

罗非鱼的存活率达到87.8%，较抗生素对照组提高了4.1%。

分别增加体重3~5%，提高了饲料利用率。