

高纯氨基酸粉、液氨基酸

产品名称	高纯氨基酸粉、液氨基酸
公司名称	河南省新乡化工科学研究所
价格	.00/个
规格参数	主要成分:氨基酸 含量 :99 (%) 水分 :3 (%)
公司地址	人民路351号(原人民路183号二楼)
联系电话	18624722267

产品详情

主要成分	氨基酸	含量	99 (%)
水分	3 (%)	适用范围	氨基酸 饲料 肥料 发酵
外观	黄白色	生产厂家	化工院
新奇创意项目	报名		

您好：

河南省新乡化工科学研究所，专业研究采集国内外有关氨基酸在食品、肥料、水产，养殖等方面的研究开发和资料技术转让。并日常生产氨基酸系列（氨基酸、铜盐、脱盐、脱醇、高纯级、蛋白质氨基酸、植物浓缩蛋白）氨基酸产品，氨基酸系列价格低、质量优，氨基酸总含量50~99%。

一、铵盐、钠盐氨基酸功能及作用

1、饲料：

a、增香增鲜，促进动物食欲。b、快速补充动物营养，增强饲料利用率。c、促进动物皮毛生长，迅速提高蛋鸡产蛋率和肉鸡、猪、鱼、牛、等动物增重率，提高畜禽生产性能8--15%，增强动物抗病和免疫功能。d、具有一定的粘合能力，有增强颗粒料定型的作用。

2、肥料：

产品总氮约为22%，并兼含无机氮和有机氮，对植物生长具有长效和短效补氮的作用，宜作叶面

喷施，并可以此为原料敖合微量元素，效果更佳。

99%氨基酸精粉

主要特性：

产品无色至白色结晶或粉末，无明显杂质具有特殊的氨基酸鲜味，无异味。除具有复合氨基酸粉的一般特性外，还具有活性高、养份全、含量高、等特性。除含有95%以上的氨基酸外，还含有大量的营养络合成分，产品增香增鲜，做为饲料添加剂使用，可以促进动物食欲。该产品所有氨基酸均为水解游离氨基酸，无消化损失；由于多种氨基酸的复合效应，可增强其他营养物质的吸收利用；是很好的饲料、农

药、肥料营养剂、络合剂、稳定剂、保护剂。

主要用途及用量：

- 1、叶面肥、农药添加剂、络合剂，每吨用量为3 - 10%。
- 2、农药、肥料稳定剂，用量为3 - 15%。
- 3、叶面肥、冲施肥主剂，用量为10 - 20%
- 4、饲料添加剂，用量按需加入。

食品级氨基酸粉

项目	q/jxas 02-2005
指标	
氨基酸态氮(干基,以n计)	% 17.5
水分	%
	5
	5.5—6.5
ph值(1%水溶液)	
砷(以ast计)	% 0.0001
重金属(以pb计)	% 0.001

四、 -蛋白质氨基酸

-蛋白质氨基酸绿色农业增效剂是氨基酸的聚合物，属生物高分子，由于型蛋白质的氨基酸分子中羧基团带负电荷吸引，具有高效的阳离子交换能力，能够吸引和集中土壤中营养的分子。使植物根部系统吸收营养。植物根部系统长出更长和更多的根毛。根毛在植物摄取营养的时产生，使植物增加了产量和(或)改进了品质。营养物质更加容易地被作物根部组织系统利用。使肥料的利用率提高60%以上。

五、浓缩氨基酸植物蛋白液

密度25以上%，氨基液态氮含量6.5%以上，酱红色液体。价格很低、质量优质、极为鲜美，有强化营养成分、掩盖异味的作用，本品可直接作用氨基酸营养物配制发酵液，取代豆饼或其它蛋白质水解物，有不可替代的作用。还可以广泛用在肥料、饲料上。

如你方需要，可与我联系。