

宜城市昆虫饲料氨基酸含量检测 蛋白质含量测试

产品名称	宜城市昆虫饲料氨基酸含量检测 蛋白质含量测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	蛋白质含量:昆虫饲料氨基酸含量检测 周期:5-7天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

一、面包虫：又称黄粉虫，营养丰富，其幼虫、蛹和成虫的蛋白质含量分别为51%、57%和61%，是高蛋白饲料，营养价值约为鱼粉的两倍，但其经济成本只有鱼粉的1/3。面包虫不仅可作为喂养畜禽、龟鳖及鱼、虾、蟹等的精饲料，更是饲养蛇的上等饲料。

二、蚯蚓：蚯蚓粉是较好的动物蛋白质饲料，而养殖蚯蚓成本低，生长快，繁殖率高，通常用米糠、牛猪粪、树叶、杂草及土杂肥等饲养即可。用人工繁殖的蚯蚓制成的蚯蚓粉，蛋白质含量约为66%。据试验，在粗饲料中添加5%~8%蚯蚓粉喂养畜禽和鱼类，其生长速度可提高15%。

三、丰年虫：又称卤虫，是小型低等甲壳动物，大量生长在各地盐田和咸水湖里，也可人工培育。一条母虫每次产卵80~100个，一生可繁殖5~10次。初孵1~2天后长成幼体，含丰富蛋白质、脂肪及，是鱼虾蟹的良好饵料。目前世界上有85%以上的水产养殖动物幼体均可用丰年虫幼体作为活饵料饲喂。

四、：经过除臭、烘干、脱脂、烘干和粉碎后便成为粉，其蛋白质含量高达70%以上，添入饲料中喂养畜禽和青蛙、牛蛙及虾类，可收到良好效果。

五、蝇蛆：用麦麸、米糠、猪粪、碎骨和糖等做原料可培育蝇蛆。培育的活蝇蛆可直接用于喂养鸡鸭等禽类;而加工成的蝇蛆粉，其蛋白质含量高达68%，用来喂猪和进行水产养殖等均可。

六、白蚂蚁：用稻草、杂木等培育出来的白蚂蚁，约经一周后即可用作饲料，蛋白质含量达42%以上，还含有微量元素等。将白蚂蚁烫死后晒干，拌入饲料中喂养畜禽，畜禽不仅生长快，而且可提高免疫力，减少疾病发生。