

## 草鱼饲料粗纤维化验、 虾饲料粗脂肪检验

产品名称	草鱼饲料粗纤维化验、 虾饲料粗脂肪检验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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 18662248592

### 产品详情

草鱼配合饲料是草鱼养殖的主要饲料之一。配合饲料的营养成分、理化性能、卫生指标等，对于草鱼\*终的产量都有着决定性的影响。当然为了提高草鱼规模养殖产量和经济效益，饲料生产企业也会不断研发新品，对草鱼配合饲料的配方不断优化，从而增加市场竞争力。我国对于草鱼配合饲料的质量有着明确的规定。根据草鱼的不懂生长阶段需要的配合饲料指标也都有明确的要求，我们就草鱼配合饲料检测的相关知识为大家介绍一下。

草鱼配合饲料根据草鱼的生长阶段进行划分，可分为鱼苗配合饲料、鱼种配合饲料、成鱼前期配合饲料、成鱼后期配合饲料四种。具体分类依据就是根据草鱼生长阶段的每尾的体重数。比如当草鱼小于10g时，应该投喂鱼苗配合饲料；当草鱼在10克到250克时，就需要投喂鱼种配合饲料；当草鱼在250克-1500克时，就应该使用成鱼前期配合饲料；成鱼后期配合饲料一般用于草鱼超过1500克以后。草鱼配合饲料感官检测指标要求色泽一致，大小均匀，而且不能有霉变、结块、异味、虫类滋生等情况。加工质量检测指标一共有四个项目，分别为混合均匀度、水分含量、含粉率、水中稳定性。然后根据配合饲料形态分为颗粒饲料、膨化饲料、碎粒饲料三种。不同形态的饲料除了混合均匀度均 7.0外，其他三个指标要求都不相同。营养成分是草鱼配合饲料的关键指标。在讲营养检测项目之前，我们要知道营养成分并非越高越好。比如蛋白质指标，由于草鱼属于食草性鱼类，如果饲料蛋白质太高，就会造成草鱼免疫力低下，患病率提高，从而导致产量下降。所以适当的指标是草鱼配合饲料营养成分的基本要求。除了粗蛋白质外，草鱼配合饲料还需要检测粗脂肪、粗灰分、粗纤维、总磷、赖氨酸等营养成分。