

金鱼饲料自制 宣城鱼饲料 宏德大农

产品名称	金鱼饲料自制 宣城鱼饲料 宏德大农
公司名称	成都宏德大农生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市人民南路三段24号B栋603室
联系电话	15388125570

产品详情

草鱼是典型的草食性鱼类，在自然生长条件下，主要以水草和其他植物性饵料为食。给草鱼喂水草，主要是轮叶黑藻和苦草，每天吃食时间长达2~3个小时，排泄较快，每餐间隔时间相应短到1个多小时，一天中，上午食量比下午小，黄昏后吃食量。

吃颗粒饲料的草鱼，强调喂料八成饱，因草鱼没有胃，消化速度快，过量投喂容易导致“代谢性消化加快”，影响鱼体健康，因此，要注意投喂频率。一般情况下，投喂频率以水温衡量。水温10-15℃时，草鱼活力低，金鱼饲料自制，消化功能弱，食物在肠道中停留时间长，每天投喂1-2次即可；15-22℃（春季、秋末），每天投喂饲料2次，上午8-9时、下午2-3时各喂一次较为合理，上午投喂量为总投饲量的30%—40%，下午投喂60%—70%；15-22℃，每天投喂2-3次；水温22-28℃时，怎么自制鱼饲料，草鱼活力强，食物经过消化道的快，投喂频率可达3-4次/天。我国华南地区草鱼投喂策略如下：

草鱼规格也是影响投喂频率的重要因素，生长阶段不同，投喂频率也不同，这可能与不同生长阶段鱼类的生理结构不同及对营养和能量需求标准不同有关。一般情况下，鱼苗阶段投喂次数适当多些，鱼种次之，成鱼可适量少些。

此外，饲料营养价值、水中溶氧量等也影响投喂次数。饲料营养价值高，可适当减少投喂次数，营养价值低，可适当多些。溶氧高时，可适当增加投喂次数，反之则减少或停止投喂（溶氧量小于3mg/L时，草鱼停食任何饲料）。

在投喂配合饲料的同时可搭配投喂青饲养。青饲料有利于增强鱼类体质，降低养殖成本。青饲料以黑麦草、墨西哥玉米、高丹草为佳。投喂青料每天1次，以喂完配合饲料后2小时为好，濮阳鱼饲料，或者晚上进行投喂。

动物性饲料 动物性饲料来自水产养殖动物、肉类、禽类和乳产品加工，是利用动物性产品加工而成的饲料，如鱼粉、肉粉和肉骨粉、羽毛粉等。该类饲料的营养价值一般高于植物性饲料。随着水产养殖动物

营养学研究的深入，动物性饲料已不是水产养殖动物饲料的必需组分，但与植物性饲料相比，动物性饲料仍具有很大的优势，一般认为饲料中必须包括一定量的动物性饲料。并且一些动物源性饲料本身也是副产物，充分利用可发挥出较大的效益。与植物性饲料相比，动物性饲料具有以下特点：

- 1、蛋白质含量高，一般植物性饲料中易缺乏的必需氨基酸在动物性饲料中含量较多，蛋白质生物学价值较高。含量为40~90%，多数都在50%以上。
- 2、碳水化合物含量少。不含粗纤维，消化利用率高。
- 3、矿物元素丰富，比例平衡，利用率高。
- 4、维生素丰富，特别是B12含量高。

目前，用于水产动物养殖的饲料种类繁多，营养成分组成和营养价值各异。为了了解各种饲料的特点，以便于合理地利用，对饲料进行恰当的分类很有必要。饲料分类就是给每种饲料确定一个标准，该标准能够反映该饲料的特性和营养价值。属于同一标准的饲料，如何自制鱼饲料，其特性、成分与营养价值基本相同。

饲料分类的原则是简便、实用、具有科学性。从水产养殖动物营养角度，将饲料分为多种维生素饲料、蛋白质丰富的饲料、粗纤维多而能值低的饲料。常用的分类方法有三种。

按营养价值分类

根据饲料营养成分的大致含量，可将饲料分为4种：这种分类方法主要是根据人们的经验来分类，容易记。缺点是各类饲料的划分没有营养含量的界限，同类饲料中不同饲料的营养价值差异较大。

1、粗饲料

一般把容积大、粗纤维多、可消化成分少、营养价值低的饲料做粗饲料。如秸秆、荚壳、干草等。

2、青绿饲料指天然含水量高的绿色作物、蔬菜等。

3、精饲料 相对于粗饲料而言，将容积小、粗纤维含量少、可消化成分多饲料称为精饲料，如谷类籽实、豆类籽实、饼粕、糠类等。

4、添加剂凡不属于前三类的都归入此类。包括各种维生素添加剂、矿物盐、酵母、生长素等。

金鱼饲料自制-宣城鱼饲料-宏德大农(查看)由成都宏德大农生物科技有限公司提供。成都宏德大农生物科技有限公司(www.hddnswkj.com)为客户提供“技术推广,销售,饲料”等业务,公司拥有“宏德大农”等品牌。专注于植物性饲料等行业,在四川成都 有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:闻经理。