

南通草鱼饲料 养草鱼饲料 宏德大农

产品名称	南通草鱼饲料 养草鱼饲料 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

一、饲料蛋白的选择

每一种鱼都有适合自己营养需要的区间，当超出这个区间过高或过低都会影响生长，比如人每天都只吃肉是不行的，长时间下来对健康会造成危害，所以草鱼饲料一般在28个蛋白比较合适，成都宏德大农粟旺草鱼饲料营养均衡是适合草鱼生长的蛋白含量，过多的蛋白只能分解产生尿素，南通草鱼饲料，影响鱼体健康，污染水质，影响养殖效益，所以高于28不会因为蛋白提高而降低草鱼的饵料系数。

二、是否蛋白越高养殖成本越低？

很多公司为了推出饲料，将草鱼料蛋白提高，有的做到32%甚至33%的蛋白含量，这也是来源于高蛋白高价格的市场怪象，往往提高一个点的蛋白含量可以提高500元左右的市场价，从而推出高蛋白含量的草鱼饲料。事实上这是无形的在给客户增加饲料成本，草鱼饲料价格，不采用劣质原料或替代原料的前提下，增加一个点的蛋白含量饲料成本会增加200元左右，而对于鱼类的生长速度并没有提高，养草鱼饲料，反而会增加鱼体负担，所以高蛋白低成本是不合理的。

三、草鱼饲料颗粒大小选择

因草鱼没有真正的牙齿和咀嚼功能，在摄取饲料后不能将饲料搅拌和磨碎，而是将摄食的饲料直接吞咽入食道。如果采食的饲料粒径过长，草鱼在摄食这类饲料后，草鱼饲料配方，会将其吐出来，然后再重新摄取粒径适宜的饲料，或者是将粒径过长的饲料切断后再进行吞咽。但是此过程会使草鱼摄食过程消耗过多的体能，并增加了摄食的难度，因此饲喂草鱼的饲料粒度要适宜，粒径不宜过长。

草鱼的生长速度快、产量高、易饲养，但是如果投喂技术不合理，也不会取得较为理想的经济效益，因

此，要掌握科学的饲料投喂技术，主要做到以下三点。

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，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、营养价值低的饲料队做粗饲料。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、可消化成分多献饲料称为精饲料，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。

水产养殖在国内最多就是鱼类与养猪结合，还有就是渔光结合，就是说利用水里养鱼，水上架太阳能光伏发电板发电模式。教材在国内比较经典的教材有《鱼类增养殖学》王武

中国农业出版社，养殖水环境化学，新编鱼药手册，水生动物疾病学，水生生态学，

李爱杰 主编. 水产动物营养与饲料学. 北京：中国农业出版社，1996

这些都很好，楼允东主编《鱼类育种学》。

南通草鱼饲料-养草鱼饲料-宏德大农(优质商家)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)在植物性饲料这一领域倾注了无限的热忱和热情，宏德大农一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：闻经理。