

# 鱼蛋白 中科高联中农海联 进口鱼蛋白

产品名称	鱼蛋白 中科高联中农海联 进口鱼蛋白
公司名称	中科高联化学品（山东）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛莱西市新辰生物科技集团工业园
联系电话	18763901636 18763901636

## 产品详情

### 鱼蛋白类肥料你选对了吗？

目前市面上鱼蛋白种类越来越多，而真正好的鱼蛋白需要有几个特点：

#### 1、原材料

这个关键，很多市面上的鱼蛋白是通过调制配置的，可以说是假的鱼蛋白。假的鱼蛋白难分辨的是氨基酸调制的鱼蛋白，此类产品具有一定的效果，物理状态跟鱼蛋白为接近，但是他缺乏关键氨基酸，所以它只有补充营养的效果，不具备促进生长发育和抵抗病害的能力。

#### 2、工艺

鱼蛋白工艺大体上分为酸解、碱解、酶解以及定向酶解，而定向酶解技术只有个别厂家掌握，也是好的。因为定向转化酶可以加速植物内源本身的分解合成速度，也就是新陈代谢速度，让植物能始终保持健康以及抵御外部环境以及病害造成的损伤，鱼蛋白肥料，让作物本身具有强大的自我修复能力。

#### 3、分子大小

3000道尔顿以下的分子状态植物根部才能全部吸收，2000道尔顿以下可以被植物叶面吸收。市面上能达到2000以下分子状态的也很少，大家可以做静止实验（1:5稀释之后等半个小时以上，查看分层状态），检测是否有分层或者沉淀，达到3000道尔顿以下小分子状态的鱼蛋白是没有沉淀全溶于水的。

#### 4、有益菌

纯鱼蛋白也是含有菌类存在的，这就会导致鱼蛋白随着时间的延长味道会发生改变，味道一直不变的可能是添加了调味剂，大家选择的时候要慎重。

，说这么多，在真的鱼蛋白品类中，建议大家还是多看多对比，产品质量和效果才是关键。

## 什么是鱼蛋白?鱼蛋白对农业种植有什么效果?\_

鱼类具有很高的营养价值，是人类喜爱的美食之一。有意思的是，新大量的科学研究表明，以深海鱼类为原料，经现代生物酶降解技术而获得的提取物，富含大量的鱼蛋白、维生素、中微量元素、矿质元素等营养物质，这些提取物应用到农业生产中，呈现出了不凡效果。深受大家喜爱的鱼蛋白就是其中之一。

使用鱼蛋白肥可以促进根系发达，提高光合作用，促进植物生长，有利于花芽分化，提早成熟，而且品质会大大的改善，果树上喷施，树叶翠绿发亮，病害减少，落花落果减少，果型好，甜度高，鱼蛋白，瓜菜品质好，产量高，营养丰富，口感好，色泽鲜艳，是一种无公害的环保型绿色营养肥。

另外对一些病虫害可以起到很好的抑制作用，可以说鱼蛋白广泛可以用于以下几个方面：培育壮苗，激发植物潜能用鱼蛋白肥，僵苗，黄苗，不发根用鱼蛋白肥，药害，冻害，抗高温用鱼蛋白肥，少花落果，保花保果用鱼蛋白肥，膨果，专色，增甜，改善口感用鱼蛋白肥。

近年来，新型肥料层出不穷，进口鱼蛋白，继腐植酸肥、海藻肥、生物菌肥等之后，鱼蛋白肥异军突起。鱼蛋白肥料有丰富的有机质，鱼蛋白、多肽、生物多糖等。由于含氨基酸肥料相对成本较高，多使用于经济价值较高的作物。

近几年，市场上鱼蛋白肥料的品种种类非常多，在产品质量上鱼龙混杂、良莠不齐。对于这样五花八门、五颜六色、味道各异、工艺不同、价格相差很大的各种鱼蛋白肥料，你还敢随意买吗？我们购买时应该从哪些方面去判断一款鱼蛋白肥料的质量好坏呢？

### 1、看使用原料

从当前市场上各类鱼蛋白肥料生产所使用的原料来说，原料主要是经济价值不高的鱼类或鱼类加工下脚料。

### 2、看生产工艺

看一个鱼蛋白肥料产品质量的好坏，鱼蛋白作用，不仅要看它使用的原料质量，也要看它生产时采用的工艺，生产工艺不同，肥料中所保留下来的营养物质的种类数量、含量活性以及稳定性是有很大差别的，而这些都会直接体现肥料的质量和效果上。

### 3、看技术指标

除了原料、工艺两大方面以外，判断鱼蛋白肥料产品好坏的几个技术指标分别是：肽分子量的分布及分子量区间划分，分子量越小，越有利于作物吸收利用、使用后效果越好；18种单质氨基酸总含量及

均衡性、游离态氨基酸图谱，游离态的单质氨基酸种类越多、总含量越高、技术指标越均衡，肥料产品的质量和效果越好。

#### 4、看液体浓稠度

货真价值、品质优良的鱼蛋白肥料产品，虽然不一定非常的粘稠，但是它一定会有很强的黏性，但非常稀薄的一定不是的鱼蛋白产品。

#### 5、看外观颜色

经常购买鱼蛋白肥料的农民朋友应当都知道：市场上的鱼蛋白肥料有的是黄色糖浆状液体的、有的是黑色粘稠状液体的。黄色为优。

#### 6、闻肥料气味

气味不能直接用来判断一个鱼蛋白产品的好坏，但也可以从侧面来反映它的质量。有些无良商家完全用假的鱼蛋白，产品没有鱼腥味，美其名曰发酵环境好，大家一定要擦亮眼睛，真正鱼发酵而来的鱼蛋白一定会有鱼腥味。

今天，小编为大家带来一款来自中科高联生化品有限公司的鱼蛋白产品。本品采用低温菌解发酵技术和鱼蛋白发酵菌提取深海鱼蛋白为主要原料，配以海洋生物萃取的海藻多糖、有机酸等活性物质，螯合微量元素加工而成，是你理想的肥料选择！

鱼蛋白-中科高联中农海联-进口鱼蛋白由中科高联化学品（山东）有限公司提供。中科高联化学品（山东）有限公司在生物化工这一领域倾注了诸多的热忱和热情，中科高联一直以客户为中心、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：王瑞峰。