

# 污水处理剂除臭去除CODBOD氨氮菌净化污水处理菌种微生物菌剂厂家

产品名称	污水处理剂除臭去除CODBOD氨氮菌净化污水处理菌种微生物菌剂厂家
公司名称	青岛益昊生物技术有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:益昊生物 产品名称:污水处理菌剂 生产厂家:山东益昊生物科技有限公司
公司地址	山东省青岛市崂山区秦岭路6号永新国际金融中心T2座1602（工厂地址：潍坊市昌乐县工厂、寿光市工厂）
联系电话	18366389980 18366389980

## 产品详情

山东益昊生物河道污水处理菌采用微生态工程技术，精选乳酸菌类、酵母菌类、厌氧菌类等多种有益微生物及多种生物酶制剂经复合发酵而成的新型生物厌氧净化剂。

### 一、产品介绍：

本品中含有的具有生物降解能力的厌氧微生物能够在厌氧条件下生长并能分解有机物。降解过程从输入物质（例如碳水化合物，蛋白质和脂肪）的微生物水解开始，生成糖、氨基酸和脂肪酸以供其他细菌利用。随着悬浮纤维物质被本品中的酶和微生物成分持续不断的分解，水体的透明度也将得到显著改善。

### 二、基本指标外观：

淡黄色精细粉末或者透明褐色液体。主要成分：微生物、生物酶、营养剂、微量元素。气味：天然发酵气味。有效活菌数：5X10<sup>9</sup>CFU/g。

### 三、机理及作用：

是由一些高浓度非致病性好氧厌氧微生物和多种酶制剂混合而成，这些微生物能够在好氧厌氧环境下生长并且能够快速降解污水中的各种碳水化合物和有机物质，消除由此而产生的各种臭味、净化水质。将悬浮物、藻类、累积废物和淤泥中的可溶有机物转化为二氧化碳、氮气、水。能够帮助降解悬浮物和淤泥中的复杂物质，并将其转化成被不同微生物新陈代谢所利用的分子，清除硫化氢气体及其臭味，防止危害健康。

#### 四、显著优势：

- 1、菌种组成更加合理，互不拮抗，共生性好，综合功能强。不仅可以去除污水恶臭，而且还可改善水质，减少污水处理的运营成本。
- 2、具有良好的絮凝效率及脱色效果，可减少絮凝剂及脱色剂的使用量。减少污水中的COD、BOD、氨氮、总磷、SS。
- 3、可减少污泥的产生量，节省污泥处理成本，同时提高处理系统的容积使用率。
- 4、能有效的避免二次污染，减少污水产生量。本产品能将污水中的氨氮、亚硝酸盐转化成无害的氮气从水体中释放，抑制腐败细菌的生长，降低沼气，氨和硫化氢的产生。
- 5、符合国家环保局和农业部的要求，无毒、无害、无二次污染，非转基因产品，不会导致外来物种入侵等不良生态后果。

#### 五、适用范围：

河流湖泊、景观水域。

#### 六、用法用量：

- 1、适用pH值为6.0-9.0，pH值通常为7-8。
- 2、温度可在10 ~ 60 间生效。
- 3、每吨污水的用量为10~15g之间（实际使用量以现场为准）。