

污水处理复合型碳源 泰卓宇环保 污水处理复合型碳源厂家

产品名称	污水处理复合型碳源 泰卓宇环保 污水处理复合型碳源厂家
公司名称	泰卓宇环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	泰安宁阳县东疏镇经济开发区
联系电话	19153736603 19153736603

产品详情

对于基于生物絮体技术的水产养殖系统(BFT)，池塘中的大多数废物可以通过调节碳氮比转化为生物絮体。这些生物絮体可以作为材料，除了饲料，污水处理复合型碳源，鱼虾也是蛋白质的来源。同时，适当的有机碳可以为异养细菌的生长和繁殖提供能量。许多研究表明，将碳氮比控制在10~20的范围内，对异养菌吸收水中氨氮非常有利。

到目前为止，许多有机碳源已经被证明能够提高BFT水产养殖系统的碳氮比。这些物质可以根据化学成分或水的分解速度来分类。

碳源的类型及其优缺点

葡萄糖

葡萄糖作为代表性的碳水化合物，作为外部碳源具有良好的效果。但作为一种多分子化合物，容易引起大量细菌繁殖，导致污泥膨胀，增加出水COD值，污水处理复合型碳源生产厂家，影响出水水质。因此，污水处理复合型碳源厂家出售，不建议大量使用葡萄糖作为外部碳源。

缺点：

- 1.需要现场配制成溶液，劳动强度大，投加精度差，污水处理复合型碳源厂家，不能用于大型污水处理厂。

2.工业葡萄糖含有很多杂质，食品葡萄糖价格昂贵。

首先，让我们知道什么是碳源。碳源是微生物生长的一种营养物质，是一种含碳化合物。常用的碳源有糖、油、有机酸、有机酸酯和小分子醇。根据微生物产生的酶系统不同，不同的微生物可以利用不同的碳源。碳源在微生物生长代谢中的作用主要是提供细胞的碳框架、细胞生命活动所需的能量和合成产物的碳框架。碳在制作微生物培养基或细胞培养基中起着重要作用，为微生物或细胞的正常生长和分裂提供物质基础。

污水处理复合型碳源-泰安卓宇环保-污水处理复合型碳源厂家由泰安卓宇环保科技有限公司提供。泰安卓宇环保科技有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！