

批发厌氧颗粒污泥 无锡厌氧颗粒污泥 安徽浪迅I颗粒化高

产品名称	批发厌氧颗粒污泥 无锡厌氧颗粒污泥 安徽浪迅I颗粒化高
公司名称	安徽浪迅环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省宣城市宁国市万家乡和隆路21号经济发展中心大楼
联系电话	13586084073 13586084073

产品详情

标题3演示

厌氧颗粒污泥的主要评价指标有色泽，污泥浓度，污泥活性，粒径，强度，沉降性能等等。实际为两种的混合物居多。厌氧颗粒污泥外形规则球形，强度高，泥水分离效果好，沉降性好。混合物中有机物含量VSS大于60g/L；菌泥有机含量VSS/TSS大于 0.75 ± 0.1 ；有效污泥颗粒度90%以上；沉降速率：50-150m/h；颗粒直径0.3-3mm；污泥产甲1烷活性一般大于0.3KgCODremoved/KgVSS.d。

向其中加入阳离子聚丙烯酰胺

向其中加入阳离子聚丙烯酰胺，由于阳离子聚丙烯酰胺的量较少，可以先对其进行稀释后再加入厌氧反应器中，再水力循环搅拌均匀。然后向其中加入COD值约为1300 1700mg/L的有机废水，控制反应器内的温度及PH值，厌氧颗粒污泥的价格，逐渐提高污水的有机负荷，无锡厌氧颗粒污泥，减少水力停留时间至10 20h，厌氧颗粒污泥多少钱，终使COD值稳定在约为13000 17000mg/L，当COD去除率稳定在80 95%时，说明恢复污泥的活性成功。

pH值是厌氧处理的又一个重要因素。厌氧过程中，水解菌与产酸菌对pH有较大的适应范围，而甲1烷菌则对pH值比较敏感

，批发厌氧颗粒污泥，适宜它的生长范围是6.5 ~ 7.8。若反应器内废水pH值超过这个范围，会引起由于甲1烷菌受到抑制而出现的酸积累等问题，因而甲1烷菌的这一特性也就决定了反应器内反应区所应控制的pH值范围。反应器内乙1酸的形成是对pH值影响大的一个因素。

批发厌氧颗粒污泥-无锡厌氧颗粒污泥-安徽浪迅I颗粒化高由安徽浪迅环保科技有限公司提供。安徽浪迅环保科技有限公司在水处理化学品这一领域倾注了诸多的热忱和热情，安徽浪迅一直以客户为中心、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**。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。