

uasb厌氧颗粒污泥 宁波厌氧颗粒污泥 安徽浪迅I活性强

产品名称	uasb厌氧颗粒污泥 宁波厌氧颗粒污泥 安徽浪迅I活性强
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

进入厌氧池消化降解废水的混合液浓度不大于COD5000mg/

进入厌氧池消化降解废水的混合液浓度不大于COD5000mg/L，并按要求控制进水，低的COD负荷为1000mg/L。进液浓度不符合应进行稀释。由于不同性质的废水有不同的pH值，为了保证反应器内pH值的稳定，防止酸积累而产生的对产甲1烷菌的抑制，可采用向废水中添加化学药品如NaHCO3、Na2CO3、Ca(OH)2等物质。微量元素及惰性颗粒微量元素对微生物良好的生长也有重要作用。其中Fe，Co，Ni，Zn等对提高污泥活性，促进颗粒污泥形成是有益的。

厌氧氨氧化工艺提供了一种更可持续的废水处理方式

因此，uasb厌氧颗粒污泥，厌氧氨氧化工艺提供了一种更可持续的废水处理方式。厌氧氨氧化工艺已应用于高强度氮废水的处理，柠檬酸厌氧颗粒污泥，以及污水处理厂的主流废水（WWTP）的处理中。在其它条件适当的情况下，经1~3个月可成功的培养出颗粒污泥;低温下培养颗粒污泥的研究较少，但有文献报道在使用颗粒污泥低温驯化后处理底浓度制药废水的实验中，宁波厌氧颗粒污泥，COD的去处率达90%，取得了较好的效果。

颗粒污泥的特殊结构和处理效果，对于培养、运营也提出了更高的要求，厌氧颗粒污泥报

价，那我们都需要注意哪些方面呢？本文就从一些颗粒污泥法的基础环节入手，带你了解叫环保人又爱又恨的颗粒污泥。厌氧颗粒污泥的生长条件：在厌氧反应器的运行中，大家比较关心的就是厌氧反应器跑泥或者不长泥，有些时候厌氧颗粒污泥流失过多，甚至需要重新采购颗粒污泥。一定要有接种污泥，如果已经是颗粒污泥，只需要培养驯化一下就可以了；如果采用活性污泥的话就比较麻烦一点。

uasb厌氧颗粒污泥-宁波厌氧颗粒污泥-安徽浪迅I活性强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是从事“颗粒污泥”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：刘经理。