

安徽浪迅I适用领域广 uasb厌氧颗粒污泥

产品名称	安徽浪迅I适用领域广 uasb厌氧颗粒污泥
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

厌氧颗粒污泥膨胀床用于低温低浓度生活污水的启动和稳定

进液采用间断冲击形式，即每3~4小时一次，每次5-10min，厌氧颗粒污泥报价，之后逐步减断间隔时间至1小时，每次进液时间逐步增长20~30m。在很多情况下，颗粒污泥工艺是处理负荷、有毒污染和沉淀容积有限情况下的废水处理的工艺，其出水水质要好于一般的传统活性污泥法。在颗粒污泥生长的过程中，uasb厌氧颗粒污泥，微生物洗出的速度需要小于微生物的大生长速度，一旦稀释率大于微生物大生长速度，悬浮生长的微生物将会洗出。研究了厌氧颗粒污泥膨胀床用于低温低浓度生活污水的启动和稳定。结果表明：在低温(。出水水质一直维持在COD。

颗粒污泥中参与分解复杂有机物、生成甲1烷的厌氧细菌

颗粒污泥中参与分解复杂有机物、生成甲1烷的厌氧细菌可分为如下三类：第一类：水解发酵菌，对有机物进行初的分解，生成有机酸和酒精。第二类：产乙1酸菌，对有机酸和酒精进一步分解利用。第三类：产甲1烷菌，将乙1酸以及其它一些简单化合物转化成为甲1烷。厌氧颗粒污泥的外观特点：颗粒污泥质软，有一定的韧性和粘性反应区上部的颗粒污泥的挥发性相对较高。

因此，温度对颗粒污泥的培养很重要。颗粒污泥在低温(15~25)、中温(30~40)和高温(50~60)都有过成功的经验。一般的，连云港厌氧颗粒污泥，高温较中温的培养时间短，

但由于高温下NH₃与某些化合物混合毒性会增加，因而导致其应用上受一定的限制;中温一般控制在35℃左右，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。

安徽浪迅I适用领域广-uasb厌氧颗粒污泥由安徽浪迅环保科技有限公司提供。“颗粒污泥”选择安徽浪迅环保科技有限公司，公司位于：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，多年来，安徽浪迅坚持为客户提供好的服务，联系人：刘经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。安徽浪迅期待成为您的长期合作伙伴！