

造纸废水厌氧污泥 浪迅I厂家供应

产品名称	造纸废水厌氧污泥 浪迅I厂家供应
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

本说明书(包括任何附加权利要求、摘要)中公开的任一特征，除非特别叙述，均可被其他等效或具有类似目的的替代特征加以替换。即，除非特别叙述，每个特征只是一系列等效或类似特征中的一个例子而已。采用高度与直径比为20:1的厌氧反应器，该厌氧反应器内存在厌氧颗粒污泥(因有机负荷中1毒该厌氧污泥呈现絮状、处理效率低下等特性)。

首先一定要有接种污泥，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。必须注意营养元素与微量元素，在当废水中N、P等营养元素不足的时候，不易于形成颗粒，对已经形成的颗粒污泥会发生细胞自溶，导致颗粒破碎，所以要适当加以补充。N源不足时，可添加氮肥、含氮量高的粪便、氨基酸渣以及剩余活性污泥等。

参考Richards模型进行产甲1烷量和反应器培养过程中出水COD建模，造纸废水厌氧污泥，发现实验数据和模型数据对比偏差在0.50% ± %。真细菌1种群结构相对稳定，而古细菌1种群结构则发生了较明显变化，其中占优势的古细菌1种类逐渐减少，主要包括甲1烷微粒菌 (Methanocorp uscu l um)、甲1烷杆1菌(Methanobacterium)和甲1烷髦毛菌(Methanosaeta)等。

造纸废水厌氧污泥-浪迅I厂家供应(图)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。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽浪迅在水处理化学品中享有良好的声誉。安徽浪迅取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安徽浪迅全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。