

厌氧污泥颗粒 浪迅I沉降性好

产品名称	厌氧污泥颗粒 浪迅I沉降性好
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

进到厌氧池子消化吸收溶解废水的溶液浓度值不得超过COD5000mg/L，并按要求操纵渗水，低COD负载为1000mg/L。漏液浓度值不符应做稀释液。因为不一样属性的废水也有不同的的pH值，为了确保反应釜内pH系数的平稳，避免酸累积而引起的对产甲1烷菌的抑止，可采取向废水中加入化学品如NaHCO₃、Na₂CO₃、Ca(OH)₂等成分。微量元素及可塑性颗粒物微量元素对微生物较好的生长发育也是有重要意义。在其中Fe，Co，Ni，Zn等对提升淤泥活性，推动颗粒污泥产生是有帮助的。

沉降速度:厌氧颗粒污泥的沉降速度应保持在50~150m/h之间；若沉降速度过快，说明污泥中的厌氧细菌比较少，钙等无机成分比较多；沉降速度过慢，在上升流速较高或者受冲击时，容易造成污泥流失。沉降速度计算方法：在200ml的量筒中装满清水，测量液面高度为h，然后将少量的厌氧颗粒放在水面，记录污泥从液面沉降到筒底的平均时间为S，h/S即可得到沉降速度。

厌氧颗粒污泥的生长标准：在厌氧反应器的运行中，大伙儿比较关心的便是厌氧反应器跑泥或是不久泥，有的时候厌氧颗粒污泥外流太多，厌氧污泥颗粒，乃至需重新购置颗粒污泥。那么在厌氧反应器运行中，作为主要的构成部分，厌氧颗粒污泥在训练时需要留意哪些细节呢？首先要我们也会分辨厌氧颗粒污泥的保持和生长情况，关键指标的有稀释率和生物的生长速度。

厌氧污泥颗粒-浪迅I沉降性好(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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。安徽浪迅——您可信赖的朋友，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，联系人：刘经理。