

LEVAPOR技术处理高盐有机废水

产品名称	LEVAPOR技术处理高盐有机废水
公司名称	宇津环研有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州经济技术开发区宝石路24-36号4012房
联系电话	0203290316 15602259174

产品详情

levaper mbbf技术通过将微生物菌群固定在有吸附能力和孔隙的levapor悬浮填料上，一些特殊生物菌群在反应池中的容纳和保护难题就迎刃而解，在悬浮填料上形成的高效生物膜能有效拮抗抑制剂、毒性物质和盐度，并使生化降解稳定进行。其作用的有效性已通过大量基于好氧，缺氧或厌氧环境的工程实例得到证明。在mbbf运行过程中，有毒抑制物质被吸附在悬浮填料表面，从而其对液相的抑制作用显著降低；levapor悬浮填料的高比表面积，使微生物菌群能在生物膜上更快地繁殖生长，生物膜上的菌群对毒性物质的抵抗力显著增强，受损的微生物能迅速再生；levapor悬浮填料对污染物具有较强吸附作用，对吸附在悬浮填料上的污染物有极佳的降解效果。从而强化生物反应系统的耐盐度，容积负荷率显著提高。

进一步的信息，请与宇津环研市场工程师联系

广州市涛鑫环境生物科技有限公司：

联系人：刘教授

电话：15602259174