

山东国祯环境科技装备 镇江垃圾渗滤液处理站价格

产品名称	山东国祯环境科技装备 镇江垃圾渗滤液处理站价格
公司名称	山东国祯环境科技装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市诸城市东城高新区
联系电话	13806366452

产品详情

可去除氨氮及难降解有机物

由于微生物被完全截流在生物反应器内，从而有利于增殖缓慢的微生物如硝化细菌的截留生长，系统硝化效率得以提高。同时，可增长一些难降解的有机物在系统中的水力停留时间，有利于难降解有机物降解效率的提高。欢迎感兴趣的厂家联系我们山东国祯环境科技装备有限公司，镇江垃圾渗滤液处理站价格，国祯环境专注污水处理，环保装备。垃圾渗滤液处理站价格

垃圾渗滤液处理系统优势：

1、出水稳定达标

应用HRLE技术对污染的截留率很高，初期、中期、晚期的渗滤液均能稳定达到排放标准，尤其对于中期及晚期的老垃圾场渗滤液有着很大的优势。

2、膜使用寿命长，易于维护

HRLE组件具有3mm开放式宽流道及的带凸点导流盘，料液在组件中形成湍流状态，大程度上减少了膜表面结垢、污染及浓差极化现象的产生，跳袋式垃圾渗滤液处理站价格，减轻膜污染，城市垃圾渗滤液处理站价格，使反渗透膜的寿命延长。在实践工程中发现，处理渗液原液，一级HRLE膜包寿命可长达3年，二级HRLE寿命长达5年以上，这对一般的反渗透处理系统是无法达到的。垃圾渗滤液处理站价格

1、初始调节阶段：垃圾填入填埋场内，填埋场稳定化阶段即进入初始调节阶段。此阶段内垃圾中易降解组分迅速与垃圾中所夹带的氧气发生好氧生物降解反应，生成二氧化碳（CO₂）和水，同时释放一定的热量。

2、过渡阶段：此阶段填埋场内氧气被消耗尽，填埋场内开始形成厌氧条件，垃圾降解由好氧降解过渡到兼性厌氧降解。此阶段垃圾中的HNO₃和硫酸盐分别被还原成氮气（N₂）和（H₂S），渗滤液PH开始下降。

垃圾渗滤液处理站价格

山东国祯环境科技装备-镇江垃圾渗滤液处理站价格由山东国祯环境科技装备有限公司提供。山东国祯环境科技装备有限公司是从事“环保设备,污水处理设备,刮吸泥机,带式压滤机”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：魏经理。