

35吨每天豆制品加工废水处理方案

产品名称	35吨每天豆制品加工废水处理方案
公司名称	潍坊帝洁环保设备有限公司
价格	48000.00/件
规格参数	品牌:帝洁环保 型号:WSZ-0.5 产地:潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城经济开发区玉清西街9344号院内2排15号
联系电话	15762525161

产品详情

35吨每天豆制品加工废水处理方案

山东帝洁环保设备有限公司是一家集科研、设计、生产、销售于一体的环保设备制造。生物膜技术技术特点：运行费用低：使污水处理工艺流程简化，降低了运行费用，运行成本仅为电费系统渣少：表面形成的生物膜，基本上已被自身消化，仅有少量的污泥排出处理效率高：经反应器后，可确保出水水质达到国家一级排放标准自动化程度优：采用PLC智能控制系统及远程系统，使系统处于运行状态商业*高：大面积管理间可做商铺，精美广告位设计，利于商业投资、经营可移动性好：采用模块化结构，根据污水处理量确定处理规模，现场安装适应性强：可广泛适应于各种场所，工艺操作方式灵活：处理的关键单元为同步并联运行，可选择灵活的运行方式无噪音污染：DeWaCH技术特的充氧方法避免了大功率鼓风机等设备的使用，无噪音无气体污染：DeWaCH技术具有特的生物除臭功能，实现无害化模块化设计：采用模块化构建技术，可根据用户的需求，采用相应的模块组装分散式污水处理器适应范围：1、村镇生活污水就地处理与回用2、旅游景区酒店餐饮、沐浴废水就地处理3、旅游景区厕所粪便污水处理4、纺织工业**废水处理与回用5、化工行业**废水处理与回用生物膜技术又称为分散式污水处理站属于新型生物膜法污水处理工艺，DeWaCH主要由滤床、布水设置和排水系统等部分组成，当污水由上而下从长有丰富生物膜的滤料的空隙间流过，与生物膜中的微生物充分接触时，污水中的污染物被微生物吸附并完全降解，终转化成CO₂和N₂，从而使污水得以净化。DeWaCH技术的微生物以固定式生物膜的形式存在，提高了单位反应器体积微生物浓度，从而有效的提高反应器的容积负荷，增强了系统整体的抗冲击负荷能力和处理效果，节省了占地面积。该技术处于*水平，并已经在国内的工业废水、高浓度生活污水、景观水及湖泊水治理等方面进行大量应用。山东帝洁环保设备有限公司售前服务：在购买公司产品之前，我们将为您提供详细的产品介绍，并根据您的使用条件和要求为您提供造型设计和参考意见。