

# 血液透析污水处理设备（技术方案）

产品名称	血液透析污水处理设备（技术方案）
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	3000.00/台
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	中国（山东）自由贸易试验区青岛片区辛安街道团结路789号（注册地址）
联系电话	18653604536 18653604536

## 产品详情

### 血液透析污水处理设备（技术方案）

一体化实验室污水处理设备需要专门定制一个保养方案，主要是保养主风机与水泵。污泥池：污泥池中的泥是二沉池中的污泥经污泥处理设备定时排放的，同时还安装污泥回流设备，某些污泥回流到缺氧池进行硝化和反硝化，这样大大减少了污泥的产生量，也去除了污水中氨氮的成分。按日期检查风机与水泵每个部件中螺丝的松动情况，轴承的温度和润滑油的质量和用的效果，使各组件都正常运行，同时检查消毒剂的使用情况及还剩下多少，某些必要的时候可以调整使用量而且要查看补充消毒剂，风机和水泵每运行5000-8000小时就要进行一次保养与维修，以保证以后使用时不易损害。

膜分离技术膜分离技术是近二、三十年内发展起来的。与常规分离方法相比，膜分离过程具有能耗低、单级分离效率高、工艺简单、不污染环境等特点，在废水处理中可实现水的闭路循环，除污的同时变废为宝，是符合可持续发展战略的绿色技术。膜分离技术主要包括微滤(MF)、超滤(UF)、纳滤(NF)反渗透(RO)和电渗析等。

近年来这些技术在水处理的应用愈来愈显示生命力。世界上每天约有500万m的水通过膜分离处理为了适应水处理的需要，膜材料的性能逐步得以改进采用无毒无害、可生物降解的材料制备超滤膜。NF膜在水的软化方面显示了其它技术无可比拟的优越性，NF90膜在海岛饮用水制备中可有效地去除对人体健康不利的Ca<sup>2+</sup>、Mg<sup>2+</sup>等硬度。在较低的操作压力(<1.0MPa)下，总脱盐率 81%，产水量可达144t/d，淡化水符合生活饮用水标准。

血液透析污水处理设备（技术方案）电渗析作为绿色水处理技术近年来研究较多。有人采用改性异向膜电渗析法处理化纤厂粘胶单丝淋洗废水(去酸水)，在工艺上实现了污水闭路循环，消除了H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>和Zn的污染，并把溶解固体浓缩到190g/L，再进行多效蒸发来回收多余的Na<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>。浓缩的H<sub>2</sub>SO<sub>4</sub>和ZnSO<sub>4</sub>溶液则返回凝固浴再用，淡化水中的总溶解固体(TDS)下降到0.7g/L以下，因无硬度，故可作洗涤用水。膜分离技术正在成水处理研究与应用的热点，其在水的回用方面起着难以替代的作用。将膜分离技术与绿色氧化技术、生物处理技术联合，用于废水的处理及回用是一个颇有前途的研究与应用方向。

## 公司简介

本公司主要为全国的污水处理厂，大小企业，小区，社区，医院，牙科，乡镇卫生院，食品厂，洗衣房，洗涤厂，养殖场、屠宰

厂、煤矿等等部门提供污水处理方案及解决办法。公司以"专注环保，用心效劳"为中心价值，公司以优质的产品、完善的售后服

务，精益求精、开拓进取的务实精神服务于广大用户，我们愿意真诚对待每一用户，希望经过我们的专业程度和不懈努力，重塑

青山绿水。近年来，龙裕环保不断秉承以用户需求为中心，解决客户问题为原则，深受全国各地需求客户的一致好评，切合实际

的解决了客户的问题。

血液透析污水处理设备（技术方案）金固股份旗下全资子公司杭州金固环保设备科技有限公司主要从事EPS环保设备及其使用辅料、配件的研发、生产、安装、销售。EPS环保设备是绿色环保无污染的钢材表面处理设备,主要销售给汽车零部件企业、国内特钢企业、钢材加工中心。EPS技术是使用物理方法去除金属材料表面氧化皮及杂质的一种绿色、环保、新型技术,可以完美替代钢铁行业传统酸洗技术。该技术已被列入国家“十三五”《战略性新兴产业重点产品和服务指导目录》,并被中国环保产业协会评选为《国家重点环境保护实用技术目录》。