

血液透析中心废水处理设备

产品名称	血液透析中心废水处理设备
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	1200.00/套
规格参数	品牌：:润华环保 型号：:RHYTH 产地：:山东
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

产品详情

血液透析中心污水处理设备无机化合物类：重金属离子、强酸强碱PH值、卤素灯泡正离子及其他非金属材料正离子等；

a、重金属离子类：、镉、总铬、六价铬、铅、锰、银、镍、锌、铁、钴、锡、镁、锌、铜、铝、砷等金属阳离子及其处在络合作用状态的重金属离子团(Cr₂O₇)²⁻、(CuCN)⁻、(AuCN)⁻、(PtCl₆)²⁻等；

b、非金属材料正离子：检测实验室综合性污水处理由污水搜集模块、调节模块、预备处理模块、自动加药模块、混凝气浮拌和模块、二沉池助凝沉积模块、地基沉降分离单元、固液分离设备模块、污泥脱水模块、重金属超标模块、过滤吸附模块、新式催化剂的活性微控制部件、光电催化催化反应复原技术性控制部件、多程好溶解降解控制部件、两有机化学生物活性控制部件、新式生物反应控制部件、复合型处理等技术工艺构成，产生一个完整的试验室综合性污水处理。

血液透析中心污水处理设备主要用途：

中、高等学校

科研单位

疾病控制中心

中心血站

兽医

食品药品检验

环保监测

农残检测

生命科学院、化工学院、环境学院、食品学院、医科等试验所产生的污水

研究所、研究室、检测中心、检测机构等科学研究过程中产生的实验室废水

理化检测、微生物菌种、PCR、生化分析、病理学等试验室所产生的污水

检测室、中心实验室、免疫室、生化室、质量控制室等试验所产生的污水

动物检疫、微生物、理化分析等试验所产生的污水

食品分析、有机化学室、药品分析室等试验所产生的污水

水质监测、土壤分析、痕量分析等试验所产生的污水
剖析、测土、土壤分析、药物残留等试验室所产生的

质量检验	污水
生物制药企业	质量检查、理化分析、分析化学等试验所产生的污水
地矿局	理化分析、质检部、研发部门等试验所产生的污水
石油化工企业	矿物剖析、勘察分析等试验所产生的污水
	采油厂、冶炼厂、环监监测中心等中心化学实验室所
	生的污水
食品行业	中心实验室、质量检验室、研发基地等试验所产生的
	水

血液透析中心污水处理设备选型表

污水由来	综合性污水 实验药品、实验试剂清理等试验过程中产生的综合性污水	无机物类污水 实验药物、实验试剂等试验所产生产生的无机物类污水	有机化学类污水 试验试品、分析试剂、有机溶液、病理实验所产生清理造成的有机类污水	生物类污水 培养液、微生物试验、生产加工清理所产生的酸性废水	酸碱废水 试验、生产加工清理所产生的酸性废水	医疗废水 病理学/理化实验、定点医疗机构所产生的综合性污水
污水成分	无机化合物类、有机化合物类、生物类污水等	重金属离子、强酸强碱PH物、卤素灯泡正离子及其他非金属材料正离子等	有机溶液、苯、二甲苯、酚类、苯胺类、苯系物等	病菌、病毒感染、支原体、乙肝表面抗原、衣原体、球菌、细菌、布鲁氏杆菌、炭疽菌、梅毒感染等	各种各样浓度的酸和碱污染物质	无机物类、化学类、生物类污水等
处理量	250L/D-10000L/D 别的处理量需订制					
环保标准	符合我国污水综合排放规范GB8978-1996 ;					
	合乎城区下水管道环保标准：GB/T31962-2015:					
	合乎定点医疗机构水污染排放标准GB18466-2005：					