

血液透析用水处理设备

产品名称	血液透析用水处理设备
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:RH 销售区域:全国
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

血液透析用水处理设备工艺流程：

PCR实验室污水处理设备通过“收集管网 集水均质池 调碱 重金属捕捉 絮凝 沉淀 过滤 中和反应 微电解 吸附 消毒杀菌 达标排放”等多种组合工艺对实验室内产生的有机、无机、生物废水进行综合处理。实验室废水处理设备可以有效去除废水中的COD、BOD、SS、色度和重金属离子等，针对不同的实验废水的组成成分，采用不同的处理技术控制系统进行废水处理。

血液透析用水处理设备应用广泛

该设备应用广泛。除了我们熟悉的科研域，在中、高等院校、药品检验、产品质检、环境监测、生物制药、企业等也发挥着重要作用。可以满足不同行业废水处理需求，经过处理后废水达标综合排放，处理后的废水可直接排入市政污水管网，也可以通过再处理工艺把处理后的废水进行再利用。

实验室污水处理装置由PH调节池、微电解池、沉淀池、清水室单元等构成。

核酸检测实验室药品、试剂、试液、做完实验后收集起来的实验室废水、残留试剂、过期实验室药剂试剂等综合废水；

- 1、设备适用性广，可以适应各种实验室的废水处理；
- 2、设备污水处理采用技术为多项的技术对综合废水进行多程处理净化，达到排放标准；
- 3、设备占地面积小，自动化程度高，操作简单，中央集中控制，操作简单全自动运行无须人值守。
- 4、拥有自动保护功能，漏水或漏电自动保护功能、无废水保护功能、各处理单元液位保护功能、电气设备超负荷保护功能、高低压自动保护功能、电气线路过载保护功能；

5、定时自动清洗功能，系统定时对需要清洗的部件进行自动清洗，部件使用寿命更长；

广泛应用于检验检疫、动物疾控、食品药品检验、中、高等院校、科研院所、产品质检所、疾控中心、环境监测、农产品质检、粮油检测、血站、畜牧、医疗机构、医院、生物制药、石油化工、企业等实验室、化验室废水处理，

经过处理后废水达到《污水排入城镇下水道水质标准》(GB/T 31962 - 2015)，或《城镇污水处理厂污染物排放标准》(GB18918-2002)，或《废水综合排放标准》(GB8978-1996)中相关标准后可排入市政污水管网或地表、河水。

血液透析用水处理设备的优势：

1、节约空间

该设备“一站式”一体化设计，结构合理，不管是在实验室内还是外，都不会占用过大的空间，为实验室节约较大的可利用空间。

2、自动化程度高

该设备为电脑在线监控、自动化程度高，可完成连续运转和再生技术的全自动运作。运行期间不受外界干扰，各工序井然有序进行。无需人值守，节约了大量人力成本。整套设备准而处理量大、成本低廉。

3、处理效果佳

在该设备广泛应用之，很多实验室是直接将废水倒掉或者让收集公司来统一处理，这样不但程序复杂，而且使用费用高，如果是直接排入下水道，这样对水质及周围环境造成影响非常巨大。