

实验室综合废水处理装置

产品名称	实验室综合废水处理装置
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	.00/套
规格参数	用途:污水废水处理 材质:碳钢不锈钢 规格:定制
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

实验室综合废水处理装置由废水分类收集单元、废水调节单元、废水深度处理单元、沉降分离单元、物理处理单元、生物处理单元、废水综合净化单元等构成。

化实验室废水处理设备通过化学预处理、化学深度处理、斜管沉淀、多程、过滤沉淀分离、高低电位差微电解技术、电化学氧化还原技术、两级有机生物膜净化、有机废水新型填充床光波催化反应技术、更新液选择性传质及菌丝体表面分子印迹技术等处理工艺对实验室内产生的有机、无机、生物废水进行综合处理，可有效去除废水中的COD、BOD、SS、色度和重金属离子等，针对不同实验废水的组成成分，采用不同的处理技术及控制进行废水处理。产品具有技术、自动化程度高、无需专人职守、处理效果好、面积小、操作方便等优点。

实验室综合废水处理装置无能耗地理式小型生活污水装置即改进型化粪池,工艺流程如下：污水厌氧水解池厌氧过滤池氧化沟厌氧水解池即为国标化粪池,厌氧过滤池即为厌氧氧化池,内置填料,氧化沟即利用排水沟及强制通风,空气中的氧气溶入污水中的为自然进行。

实验室综合废水处理装置处理作用优点

(1)该设备的正压负压技能与共同的操控体系结合，有无压力、正负压、近距离或远距离、简略操控或在线操控等各种应用的需要；(2)正压可直接加入高浓度剂，负压可加入稀释的剂；

(3)选用单片机、嵌入式技能和PLC技能组成的系列操控器，用户对发电机开环随动操控的要求以及闭环对多长途集中操控的不同要求。

(4)对试验室内发生的有机、无机、生物废水进行归纳处理。试验室废水处理设备可以有用去除废水中的COD、BOD、SS、色度和重金属离子等，针对不同的试验废水的组成成分，选用不同的处理技能操控体系进行废水处理。