

霍林郭勒实验室污水处理器

产品名称	霍林郭勒实验室污水处理器
公司名称	潍坊龙裕环保科技有限公司
价格	8900.00/套
规格参数	
公司地址	山东省潍坊市临朐县东城街道东镇路9号
联系电话	15006620018

产品详情

霍林郭勒实验室污水处理器

一、实验室污水处理器应用范围

设备广泛应用于中、高等院校实验室、科研院所实验、生物制药、疾控中心、环监、产品质检、检验检疫、检验、血站、畜牧、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废水综合排放【GB8978-1996】中的一级、二级、，处理后的污水可市政污水管网，也可以通过再处理工艺把处理后的废水进行再利用。

二、实验室污水处理器设备应用领域中、高等院校：生命科学院、化工学院、材料学院、学院、食品学院、医学院、农学院等实验室所产生的废水；科研院所：处理研究院、研究所、中心、检验中心等在中研究中所产生的实验室废水；疾控中心：处理理化检验、微生物、PCR、P2、P3、P4等实验室所产生的废水；畜牧兽医：处理动物防疫、病原微生物等实验室所产生的废水；检验：处理化学室、室等实验室所产生的废水；中心血站：处理检测实验室、中心实验室、质控室等实验室所产生的废水；产品质检：处理食品分析室等实验室所产生的废水；监测：处理水分析室、痕量分析室等实验室所产生的废水；农业技术中心：处理化学室、残留室等实验室所产生的废水；体检中心：处理理化室、检验室等实验室所产生的废水；检验检疫局：处理中心、技术中心等实验室所产生的废水；生物制药：处理理化分析、质检室、实验室等所产生的废水；油田石化：处理采油厂、炼油厂、监测站等中心化验室所产生的废水；企业：处理中心实验室、质检室、化验室等实验室所产生的废水。

三、实验室污水处理器设计基础

1.实验室废水来源：、试剂、试液、仪器清洗等所产生的实验室综合废水；2.实验室综合废水成分：无机物类、有机物类、生物类废水等；1)无机物类废水：重金属离子、酸PH值、卤素离子及其他非金属离子等；2)有机物类废水：、氨氮，甲，酚，有机磷等3)生物类废水：、支原体、螺旋体、布鲁氏杆菌，杆菌等；3.工艺流程：实验室废水收集单元—实验室废水预处理单元—实验室无机物类废水处理单元—实验室生物类废水单元—实验室有机物类废水处理单元—终端综合深度处理单元—酸中和单元

三、四、实验室污水处理器功能特点1.实用性广，可适应各类实验室的废水处理；2.采用多项***先进的技术对废水进行多程处理净化，达到排放；3.集中控制，自动化程度高，操作简单，全自动运行，无须专人职守；4.漏水漏电自动保护功能、高低压自动保护功能、无废水保护功能、储液罐液位保护功能；5.定时自动清洗功能：定时对需要清洗和冲洗的部件进行自动清洗，设备使用寿命；6.动态化运行，数字化液晶显示水质指标；7.“一站式”一体化设计，外形美观、面积小、处理速度快、运行成本低、安装方便、处理量大、处理效果好、能耗低、耐酸腐蚀、噪音小、多重安全保护、无泄漏、友好，真正做到工程设备化。不需要挖多个处理池，不会产生废渣、废气、废水等二次污染；8. PLC智能控制，人机界面操作，LCD液晶显示中文显示、具人机对话功能，时钟和语言设定功能，开机时设备电控自动检测，全自动处理废水、针对不同废水的成分和浓度，控制自动进行计算然后按比例进行自动投放，更加科学化和合理化；

9.定时开关机功能：设备可根据客户需求设定自动开关机时间。10.远程监控及操作功能（选配）：客户只需在办公室或中控室通过远程控制对废水处理间的废水处理设备进行远程监控、运行操作和远程，随时了解设备的运行情况和运行状态。实验室废水处理设备、实验室废水处理装置、实验室污水处理设备、实验室污水处理装置、实验室废水处理器、实验室污水处理器、实验室综合废水处理设备、实验室综合废水处理装置、实验室综合污水处理设备、实验室综合污水处理装置、一体化实验室污水处理设备