

小型农业技术中心化验室专用污水处理设备

产品名称	小型农业技术中心化验室专用污水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

产品详情

小型农业技术中心化验室专用污水处理设备

应用领域：

中、高等院校:生命科学院、化工学院、材料学院、环境学院、食品学院、医学院、农学院等实验室所产生的因科研院所：研究院、研究所、测试中心、检验中心等

疾控中心: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:病原微生物等实验室所产生的废水；

药品检验:化学室、药品室等实验室所产生的废水；

中心血站: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:食品分析室等实验室所产生的废水；

环境监测: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:化学室、药物残留室等实验室所产生的废水；

医院体检中心:理化室、检验室等实验室所产生的废水；

检验检疫局:保健中心、技术中心等实验室所产生的废水；

生物制药:理化分析、质检室、实验室等所产生的废水；

油田石化:采油厂、炼油厂、环境监测站等中心化验室所产生的废水；

企业:中心实验室、质检室、化验室等实验室所产生的废水；

公共检测中心、环境监测中心、医疗器械检测中心。

工艺介绍

1、收集池：除了起废水收集和水质均衡的作用，同时废水首先互相中和，减少 pH 调节所需酸、碱的量，更环保；

2、pH 调节：去除水中酸、碱污染物，同时保证后续处理的效果；

3、混凝池：通过加入螯合能力更强、更环保的第三代半重金属螯合剂及助凝剂，高效去除重金属、胶体及悬浮物等污染物；

4、臭氧氧化池：利用臭氧氧化的氧化处理技术，主要用于水的消毒、去除水中酚、氰等污染物质，水的脱色、除去水中铁、锰等金属离子，除异味和臭味。具有反应迅速、流程简单、没有二次污染等优势；

5、催化微电解：属于氧化处理技术。采用新型催化微电解填料，可高效去除 COD、降低色度、提高可生化性，处理效果稳定，可避免运行过程中的填料钝化、板结等现象，对洗涤废水效果明显；

6、浅层介质过滤：去除水中的细小颗粒、悬浮物、胶体、有机物等杂质及农药、锰、细菌、病毒等污染物；

7、多功能处理：对异味、微生物、胶体及色素、重金属离子、小分子有机污染物等有较明显的吸附去除作用；

8、新型膜滤装置：去除溶解的有机污染物及其他残余污染物；

9、紫外光氧化消毒：降解有机物，同时具有广谱杀菌作用，几乎对所有微生物、细菌、病毒和藻类生物都起作用，具有杀菌快、灭菌率高、安全环保、无二次污染等优势。