

【【农业技术中心实验室污水处理设备】】

产品名称	【【农业技术中心实验室污水处理设备】】
公司名称	潍坊方佳环保科技有限公司
价格	35000.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县安家河工业园
联系电话	13406621754

产品详情

农业实验室污水处理设备

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

在研究过程中所产生的实验室废水；

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:保持健康中心、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、健康器械检测中心。

农产品检测机构污水处理设备通过化学PH预处理、化学深度处理、消毒灭菌、多级过滤沉淀分离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，农产品检测机构污水处理设备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系统进行废水处理。

实验室综合废水处理设备是目前国内外技术*、自动化、处理效果好、占地面积小、操作管理且无需专人职守的一套专门用于国内外各个行业的实验室综合废水处理设备，深受用户的好评，广泛应用于中、高等院校、科研院所、食品药品检验、产品质检所、疾控中心、环境监测、农产品质检、检验检疫、粮油检测、动物疾控、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

实验室废水处理设备的水质特征是：

- 1)有机污染物(CODcr)含量较高，其主要成分为实验室用的化学药品、有机溶剂以及死亡微生物残体等；
- 2)实验室污水中还含有较大量的洗涤剂成分如阴离子表面活性剂(LAS)；
- 3)细菌总数较高，通常为 10^5 - 10^6 数量级，可能含有基因工程菌、致病菌等；
- 4)含有生物活性物质，病毒、癌细胞等。

实验室污水处理设备特点：

1. 采用全自动控制
2. 一体化设计
2. 结构紧凑，占地面积小
3. 总造价低，耐腐蚀，使用寿命长

实验室污水处理设备应用领域:

小型一体化实验室废水处理，检测机构，环境检测中心实验室，农产品监测站，高校实验室、理化室、科研室，养殖机构实验室，文字油墨、包装印刷、汽车配件、机械、喷漆、表面处理、涂料、油漆、电镀电子、化工、造纸、食品等实验室废水处理。0.5吨生物农业基因实验室废水处理设备