

实验室污水处理设备特点

产品名称	实验室污水处理设备特点
公司名称	深圳山迪三维科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东深圳市宝安区西乡鹤州开发区北七路中科诺工业园1号1楼
联系电话	86 0755 32910109 13027982041

产品详情

实验室污水处理设备,疾控中心污水处理装置 的详细介绍

为公众、社会组织提供水污染防治法规培训和咨询，邀请其全程参与重要环保执法行动和重大水污染事件调查。公开曝光环境违法典型案例。健全举报制度，充分发挥“12369”环保举报热线和网络平台作用。限期办理群众举报投诉的环境问题，一经查实，可给予举报人奖励。通过公开听证、网络征集等形式，充分听取公众对重大决策和建设项目的意见。

山东博斯达环保科技有限公司针对各类实验室废水的不同情况设计了一体化的实验室废水处理设备。

BSD实验室污水处理设备,疾控中心污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。通过化学预处理、化学深度处理、斜管沉淀、多程消毒灭菌、过滤沉淀分离、高低电位差微电解技术、电化学氧化还原专利技术、两级有机生物膜净化、有机废水新型填充床光波催化反应专利技术、更新液选择性传质及菌丝体表面分子印迹专利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系统进行废水处理。产品具有技术先进、自动化程度高、无需专人职守、处理效果好、占地面积小、操作管理方便等优点。

BSD实验室污水处理设备,疾控中心污水处理装置广泛应用于中、高等院校、科研院所、医疗机构、生物制药、疾控中心、环监、产品质检、药品检验、血站、畜牧、医院、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标准【GB8978-1996】中的三级标准，处理后的污水可排入市政污水管网，也可以通过再处理工艺把处理后的废水进行再利用。

BSD实验室污水处理设备,疾控中心污水处理装置应用领域：

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废水；

科研院所：研究院、研究所、测试中心、检验中心等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：动物防疫、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。

BSD实验室污水处理设备,疾控中心污水处理装置设备特点：

- (1) 实用性广，可适应各类实验室的废水处理；
- (2) 中央集中控制，自动化程度高，操作简单，性能稳定，无须专人职守；
- (3) 通过“一站式”一体化设计，外形美观、占地面积小；
- (4) 运行成本低、使用寿命长、维护方便；
- (5) 耐酸碱腐蚀，噪音小，功率小、多重安全保护、运行成本低。
- (6) 动态化运行，数字化液晶显示各项运行指标；
- (7) 可实现高低压自动保护功能、漏水、漏电自动保护功能；
- (8) 可实现定时开关机、无废水保护功能、储液罐液位保护功能；
- (9) 模块化集成技术，处理效果好，不会产生废渣、废水等二次污染；
- (10) 采用国际先进的生化处理工艺，对废水中的有机物和无机物进行一体化处理；
- (11) 采用多项先进的专利技术对废水进行多程处理净化，达到排放标准。

作为环保工作者,我们有必要在保护环境的具体行动中,体现科研技术的力量，为环保事业做出实际的贡献

。把污水处理做到最好，经过对各个学校以及科研单位的实验室废水水质水量进行调研、统计分析后，结合实验室废水特性以及每个实验室的具体情况，本着处理工艺简易、成本低廉的原则，山东博斯达环保科技有限公司提出了废水综合处理的方法，设计生产了一系列的实验室废水处理的一体化装置。

更多有关实验室污水处理设备的资讯，请登录www.bsdhbkj.com/ParentList-1380032.html或www.chem17.com/st338611/list_1380032.html。