榆林市体检中心医疗废水处理设备成套安装【普瑞达一体化】

产品名称	榆林市体检中心医疗废水处理设备成套安装 【普瑞达一体化】
公司名称	潍坊普瑞达环保设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:普瑞达环保 型号:PRDYTH 产地:山东潍坊
公司地址	潍坊市潍城区东风街西首500米厂房
联系电话	18366561103

产品详情

随着中国科学技术的发展,对实验室的需求越来越多,特别是近十几年来,各类实验室建设数量不断增加。从实验室的分布来看,主要集中在中、高等院校、科研院所、医疗机构、生物制药、疾控、环监、产品质检、药品检验、血站、畜牧、医院等行业,区域分散,废水排放量不大,其污染易于被忽视。而企业内部实验室的污染问题可归纳为企业的环保问题,易于被各级环保部门重视,企业在处理自身的环保问题的同时,污染问题也得到了相应的处理。榆林市体检中心医疗废水处理设备成套安装

实验室实际上是一类典型严重的污染源,污染物常常被人们忽视,建设的越多,污染的总量越大。在我国,实验室产生的废水一般不经处理或简单处理后直接排入地下污水管网,送到大型生活污水处理厂集中处理。由于实验室污水成分复杂,特别是含有重金属以及大量的细菌、病毒、虫卵等致病病原体,还有化学药剂和放射性同位素等,生活污水处理厂的设施对其"无能为力",只能排入江河。这些实验室,尤其是在中心城区和居民区的化学实验室对环境的危害特别大,因为历史的原因,许多化学实验室的排水管道与居民的排水管道相通,污染物通过下水道形成交叉污染、急性传染和潜伏性传染的特征后流入江河中或者渗入地下,重金属进入水源或土壤后,可能通过多种途径进入人类的食物链。医学资料称,铅、等重金属会引发人体的神经系统、消化系统、血液病变。因此,实验室废水的直接排放对水资源和环境的危害不可估量。

榆林市体检中心医疗废水处理设备成套安装 随着人们环保意识的不断增强和相应环保法规的不断完善,实验室废水处理已成为实验室管理体系的考核项目之一。因此,对化学实验室废水处理有着十分重要的意义。

实验室污水处理设备是我公司根据多年来对医院污水的治理经验,研制开发的新型设备。本产品 主要用于处理医院、疾病控制中心、检验检疫部门、动物实验室、专业养殖机构、大专院校、客栈科研 单位生物研究室等场所产生的生物类废水。

处理方法:酸碱中和法、絮凝沉淀法、氧化还原沉淀法、活性炭吸附法;

实验室废水处理装置由废水收集均质箱、废水酸碱调节单元、废水絮凝沉淀处理单元和氧化还原处理单元、活性碳吸附单元等构成;(2)用于实验室等小排量含病菌、有机、无机物的废水净化处理;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;(2)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:

实验室废水处理设备特点:

- 1. 采用全自动控制;
- 2.结构紧凑,占地面积小;
- 3.总造价低,耐腐蚀,使用寿命长;
- 4.运行费用低,出水水质稳定。

实验室废水处理装置 适用于: 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: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。