十堰市卫生疾控中心医疗废水处理设备 潍坊普瑞达环保设备有限公司

产品名称	十堰市卫生疾控中心医疗废水处理设备 潍坊普瑞达环保设备有限公司
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

潍坊普瑞达环保设备有限公司位于美丽的国际风筝之都——山东省潍坊市,公司位于山东省潍坊市潍城区东风街西首,是一家专业生产污水处理设备的厂家,专业从事各类环保水处理设备的设计、生产、销售及技术服务。主要经营产品包括:(地埋式)污水处理一体化设备、气浮机、斜管沉淀池、玻璃钢一体化设备、加药装置、二氧化氯发生器、隔油设备、机械格栅、MBR膜生物反应器等专业水处理设备。应用范围囊括市政、医疗、养殖、屠宰、酿造等多种领域。公司成立以来,依托专业研究所的强大技术平台,聚集大批专业技术人才与工程师,始终致力以研发团队努力提高产品质量与产能,使得本公司系列产品始终拥有稳定的产品质量和较高性价比。

医院污水处理设备 根据《医疗机构水污染物排放标准》(GBI8466 - 2005),我们将为客户定制物美价廉的处理设备,为客户排忧解难。

医院污水目前已经成为社会水污染首要来历之一,每年都会排出许多医疗废水,并且成分杂乱。专家提示我们一定要将不同的污水差异化、专业化处理。医院污水是指医院(牙科口腔、综合医院、专科病院、传染病医院及其它类型医院、血站、疾控中心、社区卫生服务中心)向自然环境或城市管道排放的污水。其水质随不同的医院性质、规模和其所在地区而异。医院污水中所含的主要污染物为:病原体(寄生虫卵、病原菌、病毒等)、有机物、漂浮及悬浮物、放射性污染物等,未经处理的原污水中含菌总量达10^8个/mL以上。医院污水来源及成分复杂,含有病原性微生物、有毒、有害的物理化学污染物和放射性污染等,具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征,不经有效处理会成为一条疫病扩散的重要途径和严重污染环境。 医院污水处理工艺目前仍在应用的有一级处理、二级处理、深度处理,但国内外普遍流行的是以传统活性污泥法为核心的二级处理。二级处理的任务是大幅度地去除废水中的有机污染物,以BOD为例,一般通过二级处理后,废水中的BOD可去除80~90%,如城市污水处理后水中的BOD含量可低于30毫克/升。需氧生物处理法的各种处理单元大多能够达到这种要求。

医院污水处理的方法要根据污水水质、污水水量及出水水质标准等进行选择。医院污水处理设备废水处理方法主要分为化学处理法、物理处理法、和生物处理法三类。 (1) 化学处理法 通过化学反应和传质作用来分离、去除废水中呈溶解、胶体状态的污染物或将其转化为无害物质的废水处理法。在化学处理法中,以投加药剂产生化学反应为基础的处理单元是:混凝、中和、氧化还原等;

- (2)物理处理法通过物理作用分离、回收废水中不溶解的呈悬浮状态的污染物(包括油膜和油珠)的废水处理法,可分为重力分离法、离心分离法和筛滤截留法等。属于重力分离法的处理单元有:沉淀、上浮(气浮)等,相应使用的处理设备是沉砂池、沉淀池、隔油池、气浮池及其附属装置等。
- (3)生物处理法 通过微生物的代谢作用,使废水中呈溶液、胶体以及微细悬浮状态的有机污染物,转化为稳定、无害的物质的废水处理法。根据作用微生物的不同,生物处理法又可分为需氧生物处理和厌氧生物处理两种类型。