

医疗疾病防治中心实验室污水处理设备

产品名称	医疗疾病防治中心实验室污水处理设备
公司名称	潍坊润华环保设备有限公司
价格	12600.00/套
规格参数	品牌：:润华环保 型号：:RH 产地：:山东
公司地址	山东省潍坊市奎文区金宝产业园
联系电话	0536-4821296 13589156691

产品详情

医疗疾病防治中心实验室污水处理设备工作原理：

实验室废水处理设备主要利用混凝、沉淀，氧化、高效杀菌作用对生物废水中的细菌、重金属、COD、等进行去除及杀灭。在一定pH值范围内，可以杀灭一切微生物，包括细菌繁殖体、细菌芽孢、真菌、分枝杆菌和肝炎各种传染等。废水处理过程中采用自动控制，整个流程无需人看守。

设备占地面积小：由于生物膜的分离作用，不必再设初沉池、过滤等固液分离设备，不需要反冲洗，而且出水悬浮物浓度远低于传统固液分离设备，使整个系统流程简单，易于集中，系统占地大大缩小。

医疗疾病防治中心实验室污水处理设备出水水质好：采用了的膜生物反应器技术，使系统出水水质在各个方面均优于其它污水处理设备。节省运行成本：利用生物挂膜技术可以去除、等各有害物质，可以减少日常加药量；利用过滤器的作用可以去除污水中细小SS和残留的某些重金属离子，而且过滤面积大，纳污量高，吸附性好。本设备采用一体化控制，自动操作，大大降低了管理费用。适应范围广：由于生物膜系统抗冲击性强，防止各种微生物菌群的流失，有利于生长慢的硝化菌等的生长，使一些大分子难降解农业生产体系物的停留时间变长，有利于它们的分解，从而系统中各种代谢过程顺利进行。

自动化程度高：该设备高度集成化、智能化，是目为止国内自动化程度很高的污水处理设备。1.3消毒设备——二氧化氯发生器：二氧化氯发生器以盐酸和氯酸钠为原料，采用负压曝气工艺，生产以二氧化氯为主，为辅的复合消毒液。

医疗疾病防治中心实验室污水处理设备污水排放标准：

- 1、传染病医院和结核病YI疗机构污水排放执行表1的规定
- 2、县及县以上或20张床位及以上的综合YI疗机构和其他YI疗机构污水排放执行表2的规定。直接或间接排入地表水体和海域的污水执行排放标准，排入终端已建有正常运行城镇二污水处理厂的下水道的污水

, 执行预处理标准。

- 3、县以下或20张床位以下的综合YI疗机构和其他所有YI疗机构污水经消毒处理后方可排放。
- 4、禁止向GB38381、2类水域和3类水域的饮用水保护区和游泳区, GB3097一、二、类海域直接排放YI疗机构污水。
- 5、带传染病房的综合YI疗机构, 应将传染病房污水分开。传染病房的污水、粪便经过消毒后方可与其他污水合并处理。

次氯酸钠是强氧化剂和消毒剂, 它是通过取源于广泛价廉的工业盐或海水稀溶液, 经无隔膜电解而发生的。为确保次氯酸钠质地新鲜和有较高的活性。保证消毒效果, 本装置一边发生, 一边将发生的次氯酸钠投加使用。它与氯和氯的化合物相比, 具有相同的氧化性和消毒作用。

本装置主要用于医院含菌污水处理, 电镀含氰废水的处理, 还可用于游泳池、生活饮用水、生活污水消毒、食品加工厂环境和医疗器械、饮食店、公共食堂的餐具和饮具消毒。

随着我国四化建设的发展, 这种小型氯剂发生装置必将为我国环境保护工程、水处理消毒工艺等起到不可忽视的作用。