

牙科废水处理设备介绍

产品名称	牙科废水处理设备介绍
公司名称	潍坊中能美亚环保设备有限公司
价格	600.00/套
规格参数	品牌:美亚 型号:my 产地:山东潍坊
公司地址	潍坊综合保税区高新二路东规划路以北1号楼304 (配套区)
联系电话	18663629262

产品详情

潍坊中能美亚环保设备有限公司

世上有很多事可以求，唯缘分难求，缘分去留只在一念之间，也许您看到我们公司就请珍惜这次缘分，多花几分钟了解一下，也许就是这几分钟，将会给您带来超乎想象的价值。

牙科废水处理设备介绍

加强医院信息基础设施建设

医院的信息基础设施建设是医院物质内涵与科技内涵的重要内容，必须保持与医院现代化的总体水平相适应。加强医院信息基础设施建设必须把握好以下三个原则:

1.以人为本原则 首先，医院信息系统的规划和建设不仅要考虑如何提高工作效率和保证数据安全可靠，还要充分考虑病人的需求，做到智能导医、信息透明、方便查询、界面友好。其次，应该以方便使用维护、降低劳动强度、增强才能智慧、提高工作效率作为主要性能评价指标来设计医院信息系统。

2.性价平衡原则 现行的医院信息系统绝大多数是主框架+分系统模块式结构，总体造价主要依据主框架的技术先进性、容量、速度以及分系统模块数量的多少来确定。因此，医院应根据自身的特点、目前的功能需求和未来发展的需要来选择，以经济适用、适度超前、可扩展为原则，确定系统的技术性能和分系统模块数量的多少，达到系统性能与总体造价的平衡。

人生瞬息万变让人难以捉摸，也许在你光辉耀眼之时，生活却给你突如其来的打击；也许在你沾沾自喜时，命运给你泼一盆冷水；也许在你举足无措时，却生机忽现，柳暗花明。这便是人生，人生的绚丽就在于此。它充满变化，它丰富多彩，用语言难以形容，用肢体难以表达。

一、处理设备特点：

- 1、占地面积小、安装方便
- 2、自动运行、操作简单、整个系统无需专人管理
- 3、系统处理效果稳定可靠
- 4、无需投加药剂，节省后续运行成本
- 5、外表美观、结构紧凑、便于移动
- 6、设备可采用臭氧消毒方式。

二、设备工艺简介

MY-10型医疗污水处理设备采用物理方法或化学方式处理污水（根据用户要求）不需要添加药物，也不会有氯排放超标的现象，不产生后续投资费用。工艺中的主体为臭氧消毒。臭氧消毒，其杀菌机理是破坏和氧化微生物的细胞膜、细胞质、酶系统和核酸，从而使细菌和病毒迅速灭活。臭氧以空气为原料，对污水中含有的病原性微生物、细菌、病毒等杀灭率在99%以上。设备中的过滤吸附设备可以处理实验室中污水化学药剂和放射性同位素，BOD、COD、大颗粒悬浮物、常规化污染物等污染物。整套设备在标准状态下连续使用寿命3万小时。

出水标准：GB18466-2005《医疗机构水污染物排放标准》预处理标准。

牙科废水处理设备介绍

三、工艺流程说明

二级处理工艺流程为“调节池 生物氧化 接触消毒”。医院污水通过化粪池

进入调节池。调节池前部设置自动格栅。调节池内设提升水泵，污水经提升后

进入好氧池进行生物处理，好氧池出水进入接触池消毒，出水达标排放。

调节池、生化处理池、接触池的污泥及栅渣等污水处理站内产生的垃圾集中

消毒外运焚烧。消毒可采用巴氏蒸汽消毒或投加石灰等方式。医院污水处理主要包括污水的预处理、物化或生化处理和消毒三部分。为防

止病原微生物的二次污染，对污水处理过程中产生的污泥和废气也要进行处理。

4.1 预处理

医院污水进行预处理的主要目的是去除污水中的固体污物，调节水质水量和

合理消纳粪便，利于后续处理。

在“凝聚产生力量，团结诞生希望”的企业理念激励下，我们将不断创新，自我超越，与各领域企业携手创造新的明天，美亚环保全体员工热诚欢迎新老客户光临指导、洽谈业务！愿与您真诚合作，共谋环境保护的崇高事业。

水解酸化池出水至浸没式生物反应器，污水中的有机物经过生物反应器内微生物的降解作用，使水质得到净化，膜生物反应器所需的氧气由罗茨风机提供。而膜的作用主要是将活性污泥与大分子难降解的有机物及细菌等截留于反应器内，使之有足够的停留时间，得到进一步去除，保证出水水质达到回用要求，同时保持反应器内有较高的污泥浓度，加速生化反应的进行，虽然膜的孔径大于病毒的直径，在MBR对污水过滤过程中，在膜面形成了生物膜沉积层，使孔径变小，从而实现对病毒的去除。这种去除机理包括：由于膜实际有效孔径的减小的物理作用、由于沉积层对病毒吸附的化学作用以及沉积层中其他微生物对病毒吞噬的生物作用。因此膜反应器出水不需要消毒工序，可以直接使用。膜生物反应器内沉淀下来的污泥由污泥泵提升至水解酸化池水解减量。

牙科废水处理设备介绍

有的人正是认为短短的人生，若不及时行乐，岂不枉来人生一世？把时间都在嬉戏中度过，像寄生虫一般；而有的人深深懂得把时间用在工作和学习中，让生命的分分秒秒都在充实，都在发光发热。

改造应根据实际情况，充分利用现有处理设施，对现有医院中应用较多的化

粪池、接触池在结构或运行方式上进行改造，必要时增设部分设施。医院污水加氯间位置的选择应根据医院总体规划、排出口位置、环境卫生要

求、风向及维护管理和运输等因素来确定。

加氯间主要放置加氯机等除氯瓶以外的加氯设备。加氯间内应有必要的计

量、安全及报警等装置。加氯间门向外开，使用防爆灯照明和其他防爆电机电器，

设排风扇，换气次数按12次/小时设计。排风扇设在加氯间低处，并考虑室外环

境，要远离人员活动场所。加氯间室内电气、管道、地面等应考虑防止腐蚀。

应迅速将氯瓶推到水池中。

贮藏室直接通向室外的门要向外开，应设排风设备，通风口设在房间离

地400mm处。照明使用防爆灯具，设置安全和报警装置

潍坊中能美亚环保设备有限公司

祝您生活愉快、工作顺利、生意兴隆、出入平安、龙马精神、春风得意、阖家安康、财源广进、恭喜新禧、万事如意、笑口常开！！！！