

太原牙科门诊污水处理设备

产品名称	太原牙科门诊污水处理设备
公司名称	山东乐斌环保科技有限公司销售部
价格	.00/台
规格参数	
公司地址	临朐县东城街道安家河工业园
联系电话	15763665365 15763665365

产品详情

太原牙科门诊污水处理设备

牙科口腔污水处理设备的设计思路：

- 1、首先设备系统需要运行灵活，内部框架简单明了，方便定期的检修工作。
- 2、智能化和自动化的操作系统能够大大减少人力成本，一键启动无需专人值守。
- 3、设计是要考虑到二次污染的问题，污水处理过程中不能产生刺激性气体和噪音。
- 4、污水处理工艺多样，可供客户按需选择需要的杀菌消毒方法。
- 5、由于空间有限，机身不宜过大，尽量一体化设计，无需挖坑填药，方便保养维护。
- 6、消毒工艺安全可靠，处理后的污水能够达到GB18466-2005的国家排放标准。

特点：

一、高效性。口腔污水处理设备需要能够有效地去除水中的有机物质、细菌和病毒等污染物，确保处理后的水质符合国家相关标准。

二、稳定性。口腔污水处理设备需要能够在长期运行中保持稳定的处理效果，避免设备出现故障或者处

理效果下降的情况。

三、节能环保。口腔污水处理设备需要能够在处理污水的同时，尽可能地减少能源的消耗，降低对环境的影响。

四、易于维护。口腔污水处理设备需要能够方便快捷地进行维护和保养，以确保设备的长期稳定运行。

牙科口腔诊所污水、卫生室污水、美容院污水、实验室污水等主要表现为水量较少，污水水质较集中，污染度低，因此类小型健康单位属于病人聚居地因此细菌及病毒也比较高，根据《健康机构水污染物排放标准》当中的规定，对与规模较小达不到20张床位以上的医院及其他健康单位的污水排放需要经过预处理后方可排放，我公司(自主研发的小型健康污水处理设备可以完全满足牙科口腔诊所污水、卫生室污水、美容院污水、实验室等污水的处理，卫生局与环保局均检验合格。牙科废水处理一体机废水处理和消毒的规划要求：口腔诊所的规划往往都不是很大，废水量也有限，因此在废水处理的规划时一般只需制造一个废水处理池或市用中小型牙科污水处理设备（病院门诊牙科专用）就可以了。诊所内悉数的医用废水有必要通过专用管道输入处理池或是设备（病院门诊牙科专用）中进行消毒处理后才调排放。

废水处理池的规划有必要符合以下要求：

1. 应远离治疗区和款待区，规划在较为隐蔽的当地。
2. 有防腐蚀、防渗漏设备。一般选用1公分厚的高度度密胺板制成。
3. 确保处理**，安全经用。
4. 操作便当，便于消毒和清物，并有利于操作人员的劳动维护。

小型齿科废水处理设备

液位检测器检测到污水已经进入并达到足够的处理能力。提升泵立即将污水泵入水箱。臭氧发生器使臭氧溶解在水中消毒。当水达到合格范围时，合格水质将被排除，并流入市政管网。整个过程不需要人工干预，并且微计算机控制自动运行而无需任何化学试剂。整个过程以封闭的方式进行，当放置在散发房间时，它可以完美地集成到整个室内设计布局中，而不会产生任何异味。

- 1、集水箱：收集各个牙椅排出的污水，并初步过滤掉大颗粒的杂质。根据不同的牙椅数量的不同（所处理的污水量不同）配备不同大小的集水箱。
- 2、沉淀：通过沉淀工艺将不溶于水的物质分解出来，沉淀出的杂质将定期清理并与医用固体污物一同清理。
- 3、过滤、生化、消毒：通过不同材质的过滤隔板将沉淀出的清液逐级处理，同时加入高效消毒剂。在污水中停留1小时以上，使所处理的污水达到可排放标准。
- 4、排放达标：在污水达到可排放标准时，电磁阀打开处理好的污水通过管道排入市政管道。

自流：自流进水，适合多层建筑物，可调式控制屏，可自由调节设备运行时间，节省运行费用。

自吸：自吸进水，适合同层建筑，当污水管道在地砖以下，进水管连接地下污水管，可将污水直接抽吸到设备中处理，处理达标后在流入污水管，排入市政管网。设备增加了进水液位控制系统，到高液位设备开始运行。低液位停止运行，大大节省设备运行费用。（有的诊所污水量很少，如当天污水量很少液位没有到达高液位则设备不启动，无运行费用）。