

牙科门诊所医疗污水处理设备（价位）

产品名称	牙科门诊所医疗污水处理设备（价位）
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	3000.00/套
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 产地:山东潍坊
公司地址	中国（山东）自由贸易试验区青岛片区辛安街道团结路789号（注册地址）
联系电话	18653604536 18653604536

产品详情

牙科门诊所医疗污水处理设备（价位）

工艺介绍

技术特点：固定化微生物技术在原有的生物膜法的基础上引进了细胞固定化技术，进一步提高了生物处理构筑物中高效生物量的浓度，可以大大提高反应速率和处理效能，降低基建投资费用。

5.物理处理技术

目前应用物理作用改变废水成分的处理方法，如沉降、过滤、均化、气浮等单元操作，已成为废水处理流程的基础，目前已较为成熟。

厌氧生物处理：在没有分子氧和化合态氧的条件下，兼性细菌与厌氧细菌降解和稳定有机物的生物处理方法。

利用聚磷微生物有厌氧释磷，好氧（缺氧）超量吸磷的特性，使好氧或缺氧段中混合液磷的浓度大大降低，终通过排放含有大量富磷污泥而达到从污水中除磷的目的。

牙科门诊所医疗污水处理设备（价位）医学实验室医疗污水处理设备工艺介绍

1、微生物的营养：碳、氮、磷比例为BOD5：N：P=100：5：1（好氧），BOD5：N：P=250-300：5：1（厌氧）。

技术特点：不需曝气所需能量；甲烷是一种产物，一种有用的终产物；剩余污泥产生量少；产生的生物污泥易于脱水；活性厌氧污泥能保存几个月；能在较高的负荷下运行。

适用范围：该技术可处理在造纸、皮革及食品等行业排出的含有大量的碳水化合物、脂肪、蛋白质、纤维素等浓度有机废水，已取得较好的效果。

常用方法：厌氧反应+好氧反应，厌氧反应可有效地去除废水中的有机污染物，并将有机污染物转化为沼气。好氧反应可进一步将废水中的难降解物质彻底降解，使之能达标排放。废水处理工艺流程。

上部安装三相分离器，水、污泥和沼气分离效果好，可有效的防止污泥流失，从而保证厌氧反应器中具有较大的污泥存有量；在反应器中可培养、驯化出大量的高活性厌氧颗粒污泥，实现厌氧反应器的稳定、高效运行，并能实现高活性厌氧颗粒污泥的工业化生产，生成的沼气通过气罩收集后综合利用，可创造经济价值。

牙科门诊所医疗污水处理设备（价位）为贯彻落实党的十九大部署，构建党委领导、政府主导、企业主体、社会组织和公众共同参与的现代环境治理体系，近日，中共中央办公厅、国务院办公厅印发了《关于构建现代环境治理体系的指导意见》（以下简称《指导意见》），为实现政府治理和社会调节、企业自治良性互动，完善体制机制，强化源头治理，形成工作合力，为推动生态环境根本好转、建设生态文明和美丽中国提供有力制度保障。