

医院床单洗涤废水处理设备

产品名称	医院床单洗涤废水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌型号:浩宇中兴HYYTH 适用于:被服洗涤 汽车配件清洗 洗衣房 适用于:布草洗涤 餐具清洗 洗涤综合废水处理
公司地址	山东省潍坊市和平路福润德大厦
联系电话	18353666893 18353666893

产品详情

医院床单洗涤废水处理设备

宾馆床单洗涤医院床单洗涤学校床单被罩洗涤，工厂宿舍，干洗店洗衣房等生活污水和医疗污水处理。养殖场污水处理，屠宰厂污水处理，豆制品污水处理，食品加工污水处理设备，工业废水处理设备、污水提升，加药装置。

1、溶气气浮机广泛应用于造纸、印染、制革、电镀、纺织、石油、化工、食品等相对领域。2、在给排水处理工艺中的固液、液液和比重近于水的微小悬浮物的进行去除；3、占地面积小，单位面积产水量高，渣体含水率低；4、溶入的气体经骤然减压释放，产生的气泡不仅微细，粒度均匀，密度大，而且上浮稳定，对液体扰动微小，特别适用于对疏松絮凝体，细小颗粒的固液分离；5、加压条件下，空气溶解度大，供气气浮用的气泡数量多，能够确保气浮效果6、部分回流式处理效果显著、稳定、并能较大的节约能耗7、工艺简单、造价低、便于管理和维护。

厌氧生物滤池的作用原理（1）、填料截留过滤进水中的大的颗粒物和悬浮物（2）、厌氧微生物可以将大分子的不溶性的物质水解转化为小分子的可溶性的物质（3）、厌氧微生物吸附、吸收水中的有机污染物一部分用于自身的生长繁殖一部分以沼气的形式通过U型水封出（4）、将接触氧化床出水回流厌氧滤池厌氧微生物中的反硝化菌可以利用回中的硝态氮并将其转化为氮气以去除污水中的氮物质。农村污水经厌氧滤池处理后降低了悬浮物、有机污染物以及氮的浓度也降低了后续的接触氧化床的负荷。接触氧化床的作用原理（1）、好氧微生物在填料上生长繁殖过程中相互部结形成表面积较大的、浓度较高的生物膜可以大量吸附水中大部分的有机污染物使污染物浓度降低（2）、在向反应器内不断通空气的情况下好氧微生物可以将吸附的有机污染物作为营养物质摄人体内进行代谢一部分用于自身的生长繁殖一部分转化为二氧化碳和水。接触氧化床使农村污水中的有机污染物浓度进一步降低出水CODcr、BOD5去除率达到80%以上，可以达到污水排放二级标准。沉淀池的（1）、利用重力作用使接触氧化床出水中比重大于水的悬浮污泥下沉池底从而使之从水中去除较好的出水水（2）、沉降底部的污泥并自动返回接触氧化床以维持接触氧化床的污泥浓度。地理式生活污水设备的设计主要是针对生活污水和与之类似的工业有机污水的处理。其主要处理手段是采用较为成熟的生化处理技术——接触氧化法，水质参数按一般生活

水水质，进水bod 200 mg/l，出水bod 20mg/l指标设计，总共有六部份组成：(1)初沉池；(2)接触氧化池；(3)二沉池；(4)池、装置；(5)污泥池；(6)风机房、风机。生物接触氧化法是从生物膜法派生出来的一种废水生物处理法即在生物接触氧化池内装填一定数量的填料利用栖附在填料上的生物膜和充分供应的氧气，通过生物氧化作用，将废水中的有机物氧化分解，达到净化目的。它具有活性污泥法特点的生物膜法兼有活性污泥法和生物膜法的优点。在可生化条件下不论应用于工业废水还是养殖污水、生活污水的处理都取得了良好的经济效益。

医院床单洗涤废水处理设备

去除有机污染物及氨氮主要依赖于设备中的AO生物处理工艺。其中工作原理是在A级，由于污水有机物浓度很高，微生物处于缺氧状态，此时微生物为兼性微生物，所以A级池不仅具有一定的有机物去除功能，减轻后续好氧池的有机负荷，有机物浓度降低，但仍有一定量的有机物及较高NH₃-N存在。为了使有机物得到进一步氧化分解，同时在碳化作用下能顺利进行，在O级设置有机负荷较低的好氧生物接触氧化池。在O级池中主要存在好氧微生物及自氧型细菌（硝化菌）。1.物理处理法；2.化学处理法；3.生物处理法；4.厌氧生物处理法，又名生物还原处理法；5.生物接触氧化法。