

各地方舱医院废水处理系统

产品名称	各地方舱医院废水处理系统
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	36800.00/件
规格参数	品牌:浩宇中兴 型号:HYYTH 用于:各类医院综合污水处理
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

各地方舱医院废水处理系统

- 1, 根据不同类型的医疗污水制定不同的处理工艺,并开发出不同类型的医疗污水一体化处理设备,其专为各类以阿里哦的污水净化回用而设计的水循环净化处理系统。系统设计精致,美观大方,出水水质达到生活杂用水标准,性能优良,工艺流程简单,处理效果好,节水率高达80%以上,水可长期使用,运行成本低,节水率高,操作简单,适用于手工和电脑。
- 2, 本产品工作时不使用任何化学药品和药剂,无二次污染;
- 3, 处理污水速度快,去除洗车液达90%以上,油污分离达98%以上;
- 4, 洗车污水回收率达80%以上(按场地设计计算);
- 5, 处理污水量大,每小时1吨,并可满足连续洗车要求;
- 6, 使用成本低。无化学药剂费用,耗电低;
- 7, 全自动运行系统设计先进,可靠;低噪音,适合全天候运行;
- 8, 外形美观,移动自如,灵活性好。

污染物为:病原体(寄生虫卵、病原菌、*毒等)、有机物、漂浮及悬浮物、放射性污染物等,未经处理的原污水中含菌总量达 10^8 个/mL以上。医院污水来源及成分复杂,含有*原性微生物、毒、有害的物理化学污染物和放射性污染等,具有空间污染、急性传染和潜伏性传染等特征,不经有效处理会成为一条

疫病扩散的重要途径和严重污染环境

各地方舱医院废水处理系统

1. 原水进入混合反应器，在混合反应器中加入药剂（除油剂或混凝剂），以形成可分离的絮凝物；2. 经预处理后的污水进入气浮装置，在进水室污水和气水混合物中释放的微小气泡（气泡直径范围30~50 μ m）混合。这些微小气泡粘附在污水中的絮体上，形成比重小于水的气浮体。气浮体上升至水面凝聚成浮油（或浮渣），通过刮油（渣）机刮至收油（渣）槽；3. 在进水室较重的固体颗粒在此沉淀，通过排砂阀排出，系统要求定期开启排砂阀以保持进水室清洁；4. 污水进入气浮装置布水区，快速上升的粒子将浮到水面；上升较慢的粒子在波纹斜板中分离，一旦一个粒子接触到波纹斜板，在浮力的作用下，它能够逆着水流方向上升；5. 所有重的粒子将下沉，下沉的粒子通过底部刮渣机收集，通过定期开启排泥阀排出。

医疗机构病区和非病区的污水，传染病区和非传染病区的污水应分流，不得将固体传染性废物、各种化学废液弃置和倾倒排入下水道。传染病医疗机构和综合医疗机构的传染病房应设专用化粪池，收集经消毒处理后的粪便排泄物等传染性废物。医疗机构的各种特殊排水应单独收集并进行处理后，再排入医院污水处理站。实验室废水应根据使用化学品的性质单独收集，单独处理。传染病医疗机构和结核病医疗机构污水处理宜采用二级处理+消毒工艺或深度处理+消毒工艺。综合医疗机构污水排放执行排放标准时，宜采用二级处理+消毒工艺或深度处理+消毒工艺；执行预处理标准时宜采用一级处理或一级强化处理+消毒工艺。