

哈尔滨医院污水处理设备

产品名称	哈尔滨医院污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	26000.00/套
规格参数	副词:医疗污水处理设备 适用于:传染病医院、私立医院、口腔医院 适用于:手术室、乡镇卫生院、方舱医院
公司地址	山东省潍坊市临朐县山旺镇中小企业创业园内
联系电话	15165668721 15165668721

产品详情

哈尔滨污水处理设备工艺流程 生活污水一体化处理设备是以A/O生化工艺为主，集生物降解污水沉降、氧化等工艺于一体的生活污水处理装置。本装置采用生化法原理处理生活污水。利用污水中自有的微生物菌，经过一定使之迅速繁殖成为具有一定活性的好氧菌，好氧菌通过吸附污水中的有机物及空气和水中的氧，进行生物氧化、分解，一部分生成二氧化碳、水和无机物，另一部分则生成新的具有一定活性的生物膜，继续进行降解污水中的污染物。污水经过格栅依次进入A池和O池。在O池内。好氧菌附着在填料表面上生长，并形成生物膜，在充氧的条件下，污水以一定的流速流过填料与生物膜，使污水中的有机物降解，同时生物膜中的好氧菌进一步繁殖，经过好氧处理后的污水进入沉淀池进行沉淀，澄清水经过，将达标的处理水排至蓄水池。哈尔滨污水处理设备此装置共有七部份组成：初沉池；生化池；O级生化池；二沉池；池、装置；污泥池；风机房组成。

排泥时，打开排泥电磁阀，通过气举将地理式一体化污水处理设备二沉池内的污泥至污泥池。一体化污水处理设备根据需要向池内加入剂，二沉池经过剂加药池，部分溶解，达目的。处理后的水在净水箱中停留约0.5小时后，排放要求，可排放至外部接水体。次使用调试的设备，当水位达到设备高度的1/2时，停止水泵进水，打开风机进水阀，慢慢打开风机出气阀，对氧化池曝气48小时，然后启动进水泵向设备3/4处加入污水，再对池内曝气24小时。用手填料，看是否有粘性，同时观察水体的微生物生长情况。

哈尔滨污水处理设备