

新疆克拉玛依医院污水处理设备

产品名称	新疆克拉玛依医院污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	30000.00/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

新疆克拉玛依医院污水处理设备工艺流程叙述：废水自流进入调节池，调节池不仅起水量调节作用，同时对水质起均化作用。废水泵将废水提升至一体化污水处理设备。接触氧化池：初沉后水自流至接触池进行生化处理，接触池分两个池，一个缺氧池，一个好氧池，在传统的废水生物处理技术中，泥水分离是在二沉池中靠重力作用完成的，其分离效率依赖于活性污泥的沉降性能，沉降性越好，泥水分离效率越高。而污泥的沉降性取决于曝气池的运行状况，改善污泥沉降性必须严格控制曝气池的操作条件，这限制了该方法的适用范围。由于二沉池固液分离的要求，曝气池的污泥不能维持较高浓度，一般1.5~3.5g/L左右，从而限制了生化反应速率。

水力停留时间（HRT）与污泥龄（SRT）相互依赖，提高容积负荷与降低污泥负荷往往形成矛盾。系统在运行过程中还产生了大量的剩余污泥，其处置费用占污水处理厂运行费用的25%~40%。传统活性污泥处理系统还容易出现污泥膨胀现象，出水中含有悬浮固体，出水水质恶化。

针对上述问题，MBR将分离工程中的膜分离技术与传统废水生物处理技术有机结合，大大提高了固液分离效率，并且由于曝气池中活性污泥浓度的增大和污泥中特效菌(特别是优势菌群)的出现，提高了生化反应速率。同时，通过降低F/M比减少剩余污泥产生量（甚至为零），从而基本解决了传统活性污泥法存在的许多突出问题。总磷（以P计）8mg/L生化处理采用A/O两级处理工艺，池内加装生化填料，并采用鼓风曝气。

该厅就全省污水处理设施建设运行情况发出通报，我省污水处理和管网建设现状不容乐观，有25座处理厂运行情况较差。为此，我省要求各地严格执行污水管网“十二五”建设规划，对城市新区、连片开发区的排水系统，全面推行雨污分流制，旧城区的雨污分流结合棚户区改造、实行同步设计、同步施工、同步验收。

据悉，我省污水管网建设进入快速发展阶段，2011年至2013年，全省市、县共建成污水管网4378公里，完成投资约78.27亿元。截至2013年底，江西省共建成城镇生活污水处理厂101座，全省、县排放污水总量约为11.83亿立方米，处理污水总量约为9.08亿立方米，全省城镇污水集中处理率76.75%。至今年5月底，全

省101座污水处理厂中，有33座运行情况良好，有41座运行情况一般，有25座运行情况较差，还有试运行、未运行各1座。新疆克拉玛依医院污水处理设备