

# 上饶乡镇卫生院污水处理设备

产品名称	上饶乡镇卫生院污水处理设备
公司名称	潍坊浩宇环保设备有限公司
价格	36000.00/套
规格参数	副词:乡镇医院污水处理设备
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

上饶乡镇卫生院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。上饶乡镇卫生院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。

同常规活性污泥法相比，膜生物反应器的污泥龄长且污泥负荷低。虽然在常规活性污泥法中较长的污泥龄有助于高一级的微型动物（原生和后生动物）的产生，但现有的研究表明，当膜生物反应器长时间不排泥时，污泥中很少或没有原后生动物出现，遗憾的是至今并不清楚为什么会出现这种现象。2、pH值和碱度：pH值是厌氧消化中的重要影响因素；重要原因：产菌对pH值的变化非常，一般认为，其适pH值范围为6.87.2，在6.5或8.2时，产菌会受到严重，而进一步整个厌氧消化的恶化；厌氧体系中的pH值受多种因素的影响：进水pH值、进水水质（有机物浓度、有机物。上饶乡镇卫生院污水处理设备