

造纸厂一体化净水设备 可地理

产品名称	造纸厂一体化净水设备 可地理
公司名称	潍坊鲁昌环保设备有限公司
价格	12000.00/套
规格参数	品牌:鲁昌 型号:wsz 产地:山东潍坊
公司地址	山东省潍坊市潍城区南关街道健康西街108号富丽佳华大厦602
联系电话	18953629577 18953629577

产品详情

造纸厂一体化净水设备

WSZ型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目前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 200mg / 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）消毒池、消毒装置；（5）污泥池；（6）风机房、风机；

现分别论述如下：

（1）初沉池：设备初沉池为竖流式沉淀池，污水在沉淀池的上升流速为0.6-0.7毫米 / 秒，沉淀下来的污泥用空气提至污泥池。（注：WSZ-A 0.5-5m³ / h不设初沉池）

（2）接触氧化池：初沉后水自流至接触池进行生化处理，接触池分为三级，总停留时间为1小时以上。加强型设备接触氧化时间可达6小时，填料为新颖梯形填料。易结膜、不堵塞。填料比表面积为160m² / m³，接触池气水比在12：1左右。（注WSZ-A 0.5-5T / h，接触池为二级）

（3）二沉池：生化后污水流到二沉池，二沉池为二只竖流式沉淀池，它们并联运行。上升流速为0.3-0.4毫米 / 秒。排泥采用空气提升污泥池。（注WSZ—A0.5-5m³ / h，污泥自流到污泥池中）

（4）消毒池及消毒装置：消毒池按规范：“TJ14—74”标准为30分钟，若是医院污水，消毒池可增加停留时间至1-1.5小时，采用固体接触溶解的消毒方式，消毒装置能根据出水量的大小不断改变加药量，达到多出水多加药，少出水少加药的目的。其它消毒装置可另行配制。（注：如用于工业污水消毒池与消毒装置可以不要）

（5）污泥池：初沉池、二沉池的所有污泥均用空气提至WSZ-A的污泥池内进行好氧消化。污泥池的清液回流至接触氧化池内进行再处理。消化后剩余污泥很少，一般1-2年清理一次。清理方法可采用吸粪车

从污泥池的检查孔伸入污泥底部，进行抽吸外运即可。（WSZ-A 0.5-5T / h，污泥采用厌氧消化）

（6）风机房、风机：设备 WSZ-A 的风机房设在消毒池的上方，进口采用双层隔音，进风口有、风机过滤器，因此运行时无噪音。风机采用二台L型罗茨鼓风机，能自动交替运行。单台风机运行寿命30000小时左右。

三、技术建设：

(1)要根据地埋式生活污水处理设备型号的大小，必须对基坑进行放坡，放坡大小根据土质情况及产品*部以上的覆土厚度，放坡角度为30°-50°。(2)挖槽深度及污水管道相连接的进出水口标高，在计算标高时，要预留槽底200mm铺砂尺寸;挖出的土堆放在距槽坑四周5米以外，防止土的侧压造成塌方，另外也给地埋式生活污水处理设备吊装预留工作场地。(3)地埋式生活污水处理设备遇有地下水时应*对地下水排除，根据示意图尺寸及要求进行处理，基层夯实，后进行铺砂。铺砂200mm并找平，砂内不允许有尖角、石块等杂物。(4)地埋式生活污水处理设备无地下水时，对基础进行夯实、铺砂，根据示意图及要求进行处理。(5)地埋式生活污水处理设备在遇有地下水为较高的地区，可采用提高降水挖槽，也可采用明降水挖槽。采用明降水挖槽时，必须做好施工前的准备工作。