

太原太阳能微动力生活污水处理设备

| | |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 太原太阳能微动力生活污水处理设备 |
| 公司名称 | 潍坊浩宇环保设备有限公司 |
| 价格 | .00/套 |
| 规格参数 | 品牌:浩宇中兴 适用于:农村生活 适用于:生活 |
| 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

太原太阳能微动力生活污水处理设备工艺性能介绍：

太阳能污水处理设备是一种性能可靠、技术先进、运行费用低、简便、运行灵活的一种污水处理设备，它可根据特定的条件，的达到更好的污水治理效果。由于其有很强的节能、环保优势，目前在农村的应用较为广泛。

太原太阳能微动力生活污水处理设备的工作原理：

太阳能污水处理设备在集中收集后首先进入污水处理，内部设有过滤格栅，对污水中悬浮物进行处理去除。经过格栅处理后，水中粗粒、一些不溶性等大大。然后将粗处理过的污水排放至厌氧池，利用厌氧微生物降解污水中的有机物，使一些组成较复杂的逐步分解。接着与从沉淀池回流的含磷污泥发生反应，进一步去除氨氮。

生活污水在经过一系列的反应后，污水中的污染有机物逐渐被微生物基本消解，混合液流入沉淀池进行沉淀处理。为生化池的污泥浓度，还可将沉淀池的污泥回前池中，再次进行净化处理。生活污水在太阳能一体化设备里经过反复的净化处理后，终排放出的水质就基本是符合排放要求的水了。在排放前，我们需对相应的成分进行检测，以符合相应的排放。

污泥床平均浓度为30359/L，污泥负荷为0.300.35kgBOD，(kgMLSSd)，污水中DO浓度小于0.2m Lo/xa92019潍()主营产品：A2O一体化污水处理设备,美丽乡村一体化污水处理设备,污水处理一体化设备总访问量：GoogleSitemap。利用污水中的有机质为基质，在DO(溶氧)存在的条件下，即人工充氧条件下，对污水和各种微生物群体进行连续混合，形成活性污泥。利用活性污泥的生物凝聚、吸附和氧化作用，以分解去除污水中的有机污染物，然后使污泥与水分离，大部分污泥再回曝气池，多余部分则活性污泥。太原太阳能微动力生活污水处理设备