

社区生活一体化生活污水处理设备

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 社区生活一体化生活污水处理设备 |
| 公司名称 | 山东盛瑞源环保设备有限公司 |
| 价格 | 23000.00/套 |
| 规格参数 | 供应商:SRY 材质:碳钢 产地:山东 |
| 公司地址 | 潍坊市寒亭区高里街道北海路工业园珠江南街68号 |
| 联系电话 | 13386365336 |

产品详情

一体化埋地式污水处理设备选用优质的微生物工艺，集除去COD5、BODcr、SS、NH3-N于一身，有解决效果明显，项目投资省，自动化技术运作，维护保养实际操作便捷，不占地面积面积，无需要建房，无需要供暖隔热保温等优势。是现阶段处理能力弱的水净化设备。它被用于旅馆、别墅小区及住户居民小区的生活污水，取代了污泥负荷低，解决后出水量不可以做到中国综合性环保标准六七十年代的混泥土化粪池。一体化日常生活一体化MBR污水处理设备可设为埋地式，路面以上可养花种草，不影响周边环境。通过实践应用说明，MBR-AO埋地式生活污水处理理设备是一种解决实际效果理想化且监管便捷的设施。

社区生活一体化生活污水处理设备 工艺介绍：

综合性污水自流过格栅除去大颗粒悬浮固体后注入污水污水池；污水池中污水匀质五日均线后，根据液位变送器操纵由污水提升装置打进水解反应池，运用厌氧发酵微生物菌种来对污水中N、P、CODCR、BOD5等污染源开展溶解。水解反应池中放有胶原纤维复合型填充料以提升微生物菌种量，池中存有浓度值比较大的淤泥混合物及生物膜系统，在池中有机化合物被兼氧菌溶解，提升了污水的可生化性，与此同时，在微生物菌种的功效下，将有机氮和高锰酸盐指数转换为N2和NXO气体的全过程。溶解池出水量注入氧化池，在好氧的微生物菌种功效下，将污水中NH4转换为NO2-和NO3-。又依靠池中生物填料上粘附的好氧微生物菌种的空气氧化代谢作用，溶解污水里的有机污染物，进而减少其BOD5、CODCR等污染物质指标值。触碰氧化池出水量自流进沉砂池，沉积的淤泥适度经气提打进污泥池消化吸收解决，沉砂池的废水关键开展泥水分离后再流后面冷水消毒池达到环保标准。污泥池积累的剩下淤泥消化吸收后由抽泥泵按时清除运输，上清液回水流解池开展水解酸化池脱氮解决

社区生活一体化生活污水处理设备