|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | | 名称 | 参数/mm | 单位 | 数量 | | | 备注 |
| **一** | | **一体化污水设备** | **5000×1500×2000** | **套** | **1** | | |  |
| **厌氧池** | | | | | | | | |
| 1 | | 弹性填料 | 聚丙烯 | M³ | 3.4 | | |  |
| 2 | | 填料支架 | ∮10螺纹钢 | 套 | 1 | | |  |
| 3 | | 支撑系统 | 6.3槽钢 | 套 | 1 | | |  |
| 4 | | 布水系统 | upVC | 套 | 1 | | |  |
| 5 | | 处理方式 | 三级处理，完全厌氧 | 套 | 1 | | |  |
| 6 | | 停留时间 | 3.6h | | | | | |
| **缺氧池** | | | | | | | | |
| 1 | 弹性填料 | | 聚丙烯 | M³ | 3.2 | | |  |
| 2 | 填料支架 | | ∮10螺纹钢 | 套 | 1 | | |  |
| 3 | 支撑系统 | | 6.3槽钢 | 套 | 1 | | |  |
| 4 | 曝气系统 | | ABS | 套 | 1 | | |  |
| 5 | 曝气头 | | ∮215 | 套 | 6 | | |  |
| 6 | 曝气底座 | | ABS | 套 | 1 | | |  |
| 7 | 处理方式 | | 二级处理，间歇性曝气 | 套 | 1 | | |  |
| 8 | 停留时间 | | 3.2h | | | | | |
| **接触氧化池** | | | | | | | | |
| 1 | 组合填料 | | 聚丙烯 | M³ | 3.6 | | |  |
| 2 | 填料支架 | | ∮10螺纹钢 | 套 | 1 | | |  |
| 3 | 支撑系统 | | 6.3槽钢 | 套 | 1 | | |  |
| 4 | 曝气系统 | | upVC | 套 | 1 | | |  |
| 5 | 曝气头 | | ∮215 | 套 | 18 | | |  |
| 6 | 曝气底座 | | ABS | 套 | 1 | | |  |
| 7 | 处理方式 | | 二级处理，提升泵联动曝气 | 套 | 1 | | |  |
| 8 | 停留时间 | | 4h | | | | | |
| **沉淀池** | | | | | | | | |
| 1 | 导流系统 | | 碳钢 | 套 | | 1 | |  |
| 3 | 污泥回流系统 | | 污泥回流泵 | 套 | | 1 | |  |
| 4 | 污泥回流泵 | | 0.75kw | 台 | | 1 | |  |
| 5 | 控水围堰 | | 150×200 | 套 | | 1 | |  |
| 6 | 布水系统 | | 设备配套 | 套 | | 1 | |  |
| 7 | 中心导流桶 | | 设备配套 | 套 | | 1 | |  |
| 11 | 停留时间 | | 2.4h | | | | | |
| **清水消毒池** | | | | | | | | |
| 1 | | 清水内导流系统 | 碳钢 | 套 | | 1 |  | |
| 2 | | 溢流系统 | 碳钢 | 套 | | 1 |  | |
| 3 | | 处理方式 | 二氧化氯消毒 | 套 | | 1 |  | |
| 4 | | 停留时间 | 1.2h | | | | | |
| **二** | | **二氧化氯投加器** | | | | | | |
| 1 | | 设备主体 | 6mmupvc板材 | 套 | | 1 |  | |
| 2 | | 控制屏 | 全自动控制系统 | 套 | | 1 |  | |
| 3 | | 计量泵 | 0-3L | 套 | | 1 |  | |
| 4 | | 配件 | 随设备配套 | 套 | | 1 |  | |
| **三** | | **回转风机** | | | | | | |
| 1 | | 回转风机 | 380v，1.5kw | 套 | | 2 |  | |
| 2 | | 进口消音器 | 碳钢 | 套 | | 2 |  | |
| 3 | | 出口止回阀 | 铜 | 套 | | 2 |  | |
| **四** | | **电器控制系统** | | | | | | |
| 1 | | 指示灯 | ∮20 | 套 | | 4 |  | |
| 2 | | 交流接触器 | 0910 | 套 | | 4 |  | |
| 3 | | 微型继电器 | 220v | 套 | | 2 |  | |
| 4 | | 手自动开关 | 220v | 套 | | 4 |  | |
| 5 | | 断路器 | 60A | 套 | | 1 |  | |
| 6 | | 保险 | 20A | 套 | | 1 |  | |
| **六** | | **调节池提升泵** | | | | | | |
| 1 | | 调节池提升泵 | 0.75kw | 套 | | 2 |  | |
| 2 | | 提升泵止回装置 | 铜材质 | 套 | | 2 |  | |
| **七** | | **MBR膜组件** | | | | | | |
| 1 | | MBR膜 | 60平方 | 套 | | 1 |  | |
| 2 | | MBR膜产水系统 | 设备配套 | 套 | | 1 |  | |
| 3 | | MBR曝气反冲洗系统 | 设备配套 | 套 | | 1 |  | |
| 4 | | MBR水洗反洗系统 | 设备配套 | 套 | | 1 |  | |
| 5 | | MBR膜自吸泵 | 1.5kw | 套 | | 1 |  | |
| 6 | | MBR膜反洗泵 | 1.5kw | 套 | | 1 |  | |
| 7 | | MBR自吸电磁阀 | 设备配套 | 套 | | 1 |  | |
| 8 | | MBR反洗电磁阀 | 设备配套 | 套 | | 1 |  | |