某某设计院 - IO点表清单

本文档包含项目的IO点位信息，用于测试文档解析功能。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 仪表位号 | 检测点名称 | 信号类型 | 量程 | 单位 | 备注 |
| PT-1101 | 进站压力检测 | 4-20mA | 0-1.6 | MPa | 压力变送器 |
| TT-1102 | 进站温度检测 | 4-20mA | 0-100 | ℃ | 温度变送器 |
| FT-1103 | 主管流量检测 | 4-20mA | 0-1000 | m³/h | 流量计 |
| LT-1104 | 储罐液位检测 | 4-20mA | 0-5 | m | 液位计 |
| UA-1201 | 进站压力高报警 | 开关量 | 断开/闭合 |  | 压力开关 |
| UA-1202 | 出站故障报警 | 干接点 | 正常/故障 |  | 故障指示 |
| XS-1203 | 阀门位置反馈 | 开关量 | 开/关 |  | 位置开关 |
| XO-1301 | 进站紧急切断阀 | 0/24VDC | 开/关 |  | 电动阀 |
| XO-1302 | 出站控制阀 | 继电器 | 开/关 |  | 电磁阀 |
| YO-1303 | 加热器控制 | 220VAC | 启动/停止 |  | 加热器 |
| AO-1401 | 调节阀控制 | 4-20mA输出 | 0-100 | % | 调节阀 |
| AO-1402 | 变频器设定 | 0-10V输出 | 0-50 | Hz | 变频器 |