

硫化氯磺酸储槽新增切断阀仪表工作量

一、工作量：

(投标单位报价前需现场查勘核实工作量)

1. DCS 电缆敷设 (3*1.5mm²) 共 2100 米，接线调试，系统组态调试。起点：氯磺酸储槽，终点：硫化中控室。
2. 安装气动切断阀 4 台 (DN80 两台，DN125 两台)。
3. 放置 DN20 穿线管 180 米，Φ8 仪表气源管 18 米，M20 气源球阀 4 只。

二. 材料表

序号	名称	规格	数量	单位	备注
1	阻燃型计算机电缆	3X1.5	2100	米	
2	角钢	40*40*3	24	米	
3	镀锌钢管	DN20	180	米	
4	防爆绕线软管	DN20	8	根	
5	弯通穿线盒	DN20	12	只	
6	气动切断阀	DN80, DN125	4	台	
7	气源球阀	M20	4	只	

丁地冠
张三峰
电仪保障部