


A	报业主审查	2024.09.30		
版次	描述	日期	编制	批准
版次变迁				

			序号	位 号	安装位置
			1	37ESD010	工艺装置区
			2	37ESD011	工艺装置区
<div>说 明:</div> <div>1、本图室外支架上ESD按钮的安装。</div> <div>2、在满足安全的前提下,ESD按钮也可就近安装于周围的墙体或金属构架上。</div> <div>3、ESD按钮安装附件由探测器厂商提供。</div> <div>4、仪表支架由结构专业负责,详见结构专业图纸。</div>					
9	接地螺栓	M10X30	个	3	碳钢
8	接线鼻子	压缩型,适合于线芯截面积为6mm <sup>2</sup> 的接地线	个	2	
7	接地线	线芯截面积为6mm <sup>2</sup> 450/750V 黄/绿接地线	m	1	
6	不锈钢防爆挠性连接管	规格见仪表电缆表	根	1	
5	铠装电缆夹紧密封接头	规格见仪表电缆表	个	1	
4	护管	规格见仪表电缆表	m	3	
3	U型卡	3/4" U型螺栓、螺母、垫圈	套	1	
2	角钢	冲孔角钢 ∠40×40×4	m	0.5	Q235A
1	U型卡	2" U型螺栓、螺母、垫圈	套	1	
编号	名 称	型号及技术特性	单位	数量	备 注
设 备 材 料 表					
<div><div><div><div>寰宇时代(西安)工程设计有限责任公司</div></div><div>设计证书编号: A261152502 乙级</div></div></div>					
制 图		西安液化天然气(LNG)应急储备调峰项目集输装置区工程			
设 计					
校 对					
审 核					
		集输装置区			
		ESD按钮安装示意图			
		阶 段	施工图	CADD号	DWG-0901IN37-10-00A.DWG
专 业	仪表	比 例	~	文件号	DWG-0901IN37-10
图 幅	A3	日 期	2024.09.30	项目号	HY-DD2024002
					A版