
































































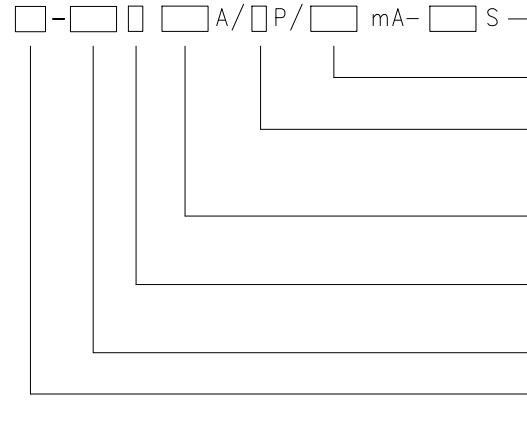


		电气设备材料表(通用) 注：勾选为本次设计选用产品。						
		序号	图 例	名 称	型号及规格	单位	数量	附 注
		1		照明配电箱	定制	台	按实	暗装距地1.8米
		2		弱电配电箱	定制	台	按实	暗装距地1.8米
		3		A型自带蓄电池消防应急灯(长明)≥60min	24V/7W	盏	按实	距地2.5米壁装
		4		A型自带蓄电池单向疏散指示灯(长明)≥60min	24V/3W	盏	按实	底距地0.3米暗装
		5		A型自带蓄电池疏散出口标志灯(长明)≥60min	24V/3W	盏	按实	门上0.2米(暗装)
		6		A型自带蓄电池安全出口标志灯(长明)≥60min	24V/3W	盏	按实	门上0.2米(暗装)
		7		A型自带蓄电池双向疏散指示灯(长明)≥60min	24V/3W	盏	按实	底距地0.3米暗装
		8		LED吸顶灯	1x13W	盏	按实	吸顶安装,带灯罩
		9		LED人体感应声光控制灯	1x10W	盏	按实	吸顶安装
		10		LED防尘防水吸顶灯	1x13W	盏	按实	吸顶安装,带灯罩
		11		LED防尘防水单管荧光灯	1x21W	盏	按实	吸顶安装
		12		LED双管荧光灯	2x21W	盏	按实	吸顶安装,带灯罩
		13		LED单管荧光灯	1x21W	盏	按实	吸顶安装,带灯罩
		14		LED壁装单管荧光灯	1x21W	盏	按实	吸顶安装,带灯罩
		15		LED双管荧光灯	2x29W	盏	按实	吸顶安装,带灯罩
		16		消防应急照明分配电装置	FS-FP-150W/300W/600W-7672B	台	按实	暗装距地1.5米
		17		报警扬声器	1x30W	个	按实	吸顶安装
		18		300X300-LED面板灯	18W	盏	按实	吸顶安装
		19		600X600-LED面板灯	24W	盏	按实	吸顶安装
		20		网络监控摄像头	像素: 200w焦距: 4mm	个	按实	距地2.5米壁装
		21		半球监控摄像头	像素: 130w焦距: 4mm	个	按实	吸顶安装
		22		地插座/单相二孔/三孔插座/安全型	220V 20A	个	按实	地面暗装
		23		单相二三孔插座/五孔插座/安全型插座	220V 20A	个	按实	底距地0.3米暗装
		24		火灾报警按钮	24V	个	按实	壁装
		25		空调用单相三孔插座/安全型/带开关	220V 20A	个	按实	底距地2.5米暗装
		26		柜式空调用开关盒/安全型/带开关	220V 20A	个	按实	底距地0.3米暗装
		27		防水型单相二孔/三孔插座/安全型插座	220V 20A	个	按实	底距地0.3米暗装
		28		防水型热水器单相三孔插座/安全型/带开关	220V 20A	个	按实	底距地2.5米暗装
		29		单、双、三、四、五联开关	220V 10A	个	按实	底距地1.35米暗装
		30		单、双、三、四联双控开关	220V 10A	个	按实	底距地1.35米暗装
		31		排气扇 220V/40W	220V 10A	台	按实	墙面/窗边/吸顶安装
		32		摇头扇 220V/60W	220V 10A	台	按实	天花吸顶安装
		33		吊扇 220V/60W	220V 10A	台	按实	天花吸顶安装
		34		紫外线消毒灯	220V 18W	盏	按实	距地2.5米壁装
		35		单、双、三极紫外线消毒灯开关(带专用标识)	220V 18W	个	按实	距地1.3米暗装
		36		井道照明灯	220V 11W	盏	按实	距地1.2米壁装
		37		防爆单臂LED灯	1x24W	盏	按实	吸顶安装
		38		LED自带蓄电池防爆单臂荧光灯(持续时间不小于180min)	1X24W	盏	按实	吸顶安装
		39		LED自带蓄电池单臂荧光灯(持续时间不小于180min)	1X24W	盏	按实	吸顶安装
		40		LED自带蓄电池双管荧光灯(持续时间不小于180min)	2X24W	盏	按实	吸顶安装
		41		防爆单、双、三板开关	220V 10A	个	按实	距地1.3米暗装
		42		LED防爆灯	220V 13W	个	按实	吸顶安装
		43		吊扇调速开关	220V 10A	个	按实	距地1.3米暗装
		44		LED壁灯	220V 13W	盏	按实	安装高度H=2.5m
		45		声控延时开关		盏	按实	

电视图例表：			
符 号	名 称	备 注	单 位
	电视信息插座	底边离地0.3m暗装(图中注明除外)	个
	电视配线箱	底边离地1.5m明装(图中注明除外)	套
	电视前端箱	底边离地1.5m明装(图中注明除外)	套
	前端放大设备	电视放大器为可调节型	个
	终端电阻75欧姆		个
	分支器		个
	分配器		个
综合布线系统图例表：			
符 号	名 称	备 注	单 位
	电话信息插座	底边离地0.3m暗装(图中注明除外)	个
	网络信息插座	底边离地0.3m暗装(图中注明除外)	个
	网络信息插座(地插)	嵌入地面暗装	个
	电话信息插座(地插)	嵌入地面暗装	
	综合布线楼层配线箱	底边离地1.5m明装(图中注明除外)	套
	光网络单元		个
	综合接入设备		个
	光缆接口		个
	交换机		套
	程控电话交换机		套
闭路电视监控系统图例表：			
符 号	名 称	备 注	单 位
	监控系统配线箱	底边离地1.5m明装	套
	红外彩色半球机	吸顶安装	个
	红外彩色枪式摄像机	吸顶安装	个
	带云台彩色高速枪式摄像机	底边离地3.5m明装	个
配电系统制图符号含义说明表			
系统制图符号表			
名 称	图面符号	说 明	
配电箱内 开关代号 (使用范围： 配电系统图)		漏电流保护装置的动作时间 漏电流保护装置的动作电流 ——开关极数 开关额定电流 {开关分断能力(E: 30KA、F: 35KA~40KA、 N: 50KA~65KA、H: 70KA~85KA、S: 100KA 断路器壳架电流 开关类型(MCCB: 塑壳断路器)	
1P: 1板(相应相线有分断点) 2P: 2板(相应相线+N线,有分断点) 3P: 3板(相应相线有分断点) 3P+N: 4板(相应相线有分断点,N板 带过电流脱扣保护且N板始终接通) 4P: 4板(相应相线+N线,有分断点)			
注：1. 用于电子信息设备的漏电流保护装置应采用电磁式。 2. 所有断路器型号均由甲方定。 3. 所有漏电开关均带漏电火灾检测器。			

<div>中国市政工程西南设计研究总院有限公司</div> <div>SOUTHWEST MUNICIPAL ENGINEERING DESIGN & RESEARCH INSTITUTE OF CHINA</div>						翁源县管道天然气管网系统及配套设施建设项目 翁城LNG气化站项目			电气				
						电气设备材料表							
审 定		朱凯敏	李如敏	校 核		申建波		申建波					
审 核		胡殷	胡殷	设 计		夏曹川		夏曹川		设计阶段	施工图	工程编号	2023RE-019
设计负责人		梁泉水	梁一	制 图						图 号	DS-05	页 数	5
专业负责人		夏曹川	夏曹川	日 期		2025.10		版 本 号		A	电子文档号		