

供应商报价单

报价单位	云南滇星消防科技有限公司		
经办人	王胜	电话	13888715205
报价说明	<input checked="" type="checkbox"/> 含税 (税率 <u>13</u> %); <input type="checkbox"/> 不含税		
	<input type="checkbox"/> 含运费; <input checked="" type="checkbox"/> 不含运费		
	其它: 运费根据用量及项目所在地商业		
备注: 我公司通过昆明行列科技有限公司在《云南省建设工程材料及设备价格信息》相关网站、公众号、期刊上发布的产品报价仅供客户参考, 实际成交价格以客户与我公司的签约合同为准。			
<p>报价单位 (盖章):</p> <p>经办人签字: </p>			

报价详细内容见报价明细表

报价明细表

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
1	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-ZH7703	只	众海	39.70	GB50116-2013	智能型数字电子编码，超薄型，内置CPU，回传现场数据，需配接ZH7700探测器安装底座。
2	点型感温火灾探测器	JTW-A2-ZH7704	只	众海	35.20	GB50116-2013	-
3	新版烟感底座	ZH7700	只	众海	6.10	GB50116-2013	与ZH7703配合使用
4	火灾声光警报器	ZH7561	只	众海	47.70	GB50116-2013	无极性二线制，无需DC24V电源，占用一个地址号，采用分时供电电路，智能控制算法，超低功耗，环保节能，总线动作电流<5mA，需配接ZH7560探测器安装底座。
5	新版声光底座	ZH7560	只	众海	6.10	GB50116-2013	与ZH7561配合使用
6	手动火灾报警按钮	J-SAP-M-ZH7521B	只	众海	40.40	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，可恢复，插拔式结构，含非编码电话插孔，需配接ZH7510DZ报警按钮底座。
7	消火栓按钮	ZH7523B	只	众海	35.20	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，可恢复，2线制/6线制兼容，可由控制器点亮启泵灯，6线制使用时可实现直接启泵并有泵动作指示，需配接ZH7510DZ报警按钮底座。

报价日期 : 2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
8	报警按钮底座	ZH7510	只	众海	6.10	GB50116-2013	配接ZH6721手动火灾报警按钮，ZH6723消火栓按钮。
9	输入模块	ZH7522	只	众海	35.20	GB50116-2013	-
10	输入/输出模块	ZH7526	只	众海	51.90	GB50116-2013	采用插拔式结构，无极性二线制,无需DC24V电源，占用一个地址号，DC24V/2A脉冲输出，具有输入、输出线路检测功能；适用于控制现场排烟口、切非消防电源等联动设备，需配接ZH7520模块底座使用。
11	输入/输出模块	ZH7527	只	众海	51.90	GB50116-2013	采用插拔式结构无极性二线制,无需DC24V电源，占用一个地址号，无源触点输出，可设置脉冲或电平输出模式，输出触点容量:DC24V/3A,具有输入、输出线路检测功能；适用于控制防火卷帘、消防电梯等联动设备，需配接ZH7520模块底座。
12	输出模块	ZH7525	只	众海	56.00	GB50116-2013	-
13	模块底座	ZH7520	只	众海	6.10	GB50116-2013	与ZH7526/ZH7527配合使用

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
14	火灾显示盘	ZH7231	台	众海	352.40	GB50116-2013	无极性二线制,无需DC24V电源，液晶中文显示，操作面板设定地址编号，具有两种工作方式，连接报警总线可实现回路显示，连接专用通讯线可实现全程显示，总线动作电流<10mA。
15	点型光电感烟火灾探测器	JTY-GD-ZH7503	只	众海	44.50	GB50116-2013	智能型数字电子编码，超薄型，内置CPU，回传现场数据。（不含底座）
16	点型感温火灾探测器	JTW-A2-ZH6704	只	众海	42.30	GB50116-2013	智能型数字电子编码，超薄型，内置CPU，回传现场数据。（不含底座）
17	点型复合式感烟感温火灾探测器	JTF-YW-ZH6705	只	众海	88.40	GB50116-2013	-
18	点型家用感烟火灾探测器	ZH2203	只	众海	72.40	GB50116-2013	内置CPU，与火灾自动报警主机两总线通讯，具有渐变音报警功能。（不含底座）
19	火灾声光警报器	ZH6761	只	众海	61.80	GB50116-2013	无极性二线制，无需DC24V电源，占用一个地址号，采用分时供电电路，智能控制算法，超低功耗，环保节能，总线动作电流<5mA，与ZH6500底座配合使用。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
20	火灾声光警报器	ZH6763	只	众海	61.80	GB50116-2013	无极性二线制，无需DC24V电源，占用一个地址号，采用分时供电电路，智能控制算法，超低功耗，环保节能，总线动作电流<5mA，与ZH6500底座配合使用。
21	探测器安装底座	ZH6500	只	众海	6.10	GB50116-2013	配接ZH6703、ZH6704、ZH2203探测器
22	手动火灾报警按钮	J-SAP-M-ZH7521	只	众海	41.00	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，可恢复，插拔式结构，含非编码电话插孔。（不含底座）
23	消火栓按钮	ZH7523	只	众海	41.00	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，可恢复，2线制/6线制兼容，2线制使用时完全符合GB50116-2013有关要求，可由控制器点亮启泵灯。6线制使用时可实现直接启泵并有泵动作指示。（不含底座）
24	报警按钮底座	ZH7510	只	众海	6.10	GB50116-2013	配接ZH6721手动火灾报警按钮，ZH6723消火栓按钮。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
25	输出模块	ZH6725	只	众海	102.80	GB50116-2013	广播专用模块，内置CPU电子编码，可检测与功放、120V定压音箱之间的连线是否正常，与ZH6000系列联动型控制器和ZH4650消防应急广播配套使用，需外接24V电源，最大负载能力300W。（不含底座）
26	输入/输出模块	ZH6727	只	众海	86.40	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，占用一个编码地址；可现场编程实现单地址单输出，电平或脉冲等多种方式，并能接收设备动作反馈信号；输出触点具有断线检测功能；输出触点容量：2A30VDC。（不含底座）
27	输入模块	ZH6722	只	众海	42.60	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，外接水流指示器、压力开关等开关量报警输出设备，插拔式结构。（不含底座）
28	输入模块	ZH6732	只	众海	42.60	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，外接水流指示器、压力开关等开关量报警输出设备，插拔式结构。（不含底座）

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
29	输入/输出模块	ZH6736	只	众海	66.30	GB50116-2013	采用插拔式结构，SMT贴片工艺，无极性二线制,无需DC24V电源，占用一个地址号，DC24V/2A脉冲输出，具有输入、输出线路检测功能，需配接ZH6720DZ模块底座使用；适用于控制现场排烟口、切非消防电源等联动设备。
30	输入/输出模块	ZH6737	只	众海	66.30	GB50116-2013	采用插拔式结构，SMT贴片工艺，无极性二线制,无需DC24V电源，占用一个地址号，无源触点输出，可设置脉冲或电平输出模式，输出触点容量:DC24V/5A,AC220V/5A，具有输入、输出线路检测功能，需配接ZH6720DZ模块底座使用；适用于控制防火卷帘、消防电梯等联动设备。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
31	输出模块	ZH6735	只	众海	66.30	GB50116-2013	采用插拔式结构，SMT贴片工艺，无极性二线制，无需DC24V电源，占用一个地址号，具有音频线、音箱线路短路、断路检测功能，负载能力超强、最多可达150W，需配ZH6720DZ模块底座使用；消防应急广播系统专用输出模块，与火灾报警控制器、ZH4650消防应急广播主机配和使用，可对现场应急广播音箱进行控制。
32	转换接口	ZH6729	只	众海	60.20	GB50116-2013	非编码，二线制，与ZH6250/ZH6350配合使用，实现对消防泵、喷淋泵、防排烟风机等重要设备的直接控制。输出触点容量：10A250VAC
33	模块底座	ZH6720	只	众海	6.10	GB50116-2013	配接ZH6732、ZH6736、ZH6737、ZH6735模块。
34	总线隔离器	ZH6528	只	众海	58.30	GB50116-2013	用于保护总线，自恢复型。
35	手持式编码器	ZH6791	只	众海	290.90	GB50116-2013	用于对ZH6000系列中可电子编码的各类探测器及模块进行编码

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
36	火灾显示盘	ZH6232	台	众海	408.40	GB50116-2013	采用插拔式结构，安装、布线更加方便，无极性二线制,无需DC24V电源，液晶中文显示，操作面板设定地址编号，美观高档，功能强大，使用方便，具有两种工作方式，连接报警总线可实现回路显示，连接专用通讯线可实现全程显示，采用高效数控电源电路，智能控制算法，超低功耗，环保节能，总线动作电流<10mA。
37	火灾显示盘	ZH6230	台	众海	492.50	GB50116-2013	数码显示，四线制，两线接DC24V电源，信号线即可接报警回路，显示本回路报警信息；也可单独配接信号线，可跨回路显示报警信息，可显示最多500条火警信息。
38	手/自动转换开关	ZH6570	只	众海	148.20	GB50116-2013	内置CPU，与气体灭火控制器配合使用。
39	*放气指示灯	HZFQ-1	只	众海	224.00	GB50116-2013	通过ZH6527与气体灭火控制器或气体灭火钢瓶驱动盘直接连接
40	气体释放警报器	ZH6765	只	众海	258.60	GB50116-2013	-

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
41	紧急启动/停动按钮	ZH6730	只	众海	174.80	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，二总线制，与气体灭火控制器ZH6210，ZH6255配合使用
42	消防电话分机	ZH4681	只	众海	119.70	GB50116-2013	二总线制；可视编码；抗干扰能力强；固定式，有固定式机座；6.35mm标准音频插头，全金属材质可靠结实耐用；通过消防电话插孔连接在电话总线上；摘机即可呼叫主机，无需拨号，通话语音清晰。
43	消防电话手柄	ZH4683	只	众海	121.00	GB50116-2013	二总线制；可视编码；抗干扰能力强；固定式，有固定式机座；6.35mm标准音频插头，全金属材质可靠结实耐用；通过消防电话插孔连接在电话总线上；摘机即可呼叫主机，无需拨号，通话语音清晰。
44	*可燃气体探测器(含编码接口)	HM-713NC-DC	只	众海	260.20	GB50116-2013	电子编码，内置CPU，四线制，可选配气敏元件（天然气、煤气）。含编码底座（无折扣优惠）

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
45	*线型光束感烟探测器	JTY-HF-C33 (100米)	对	众海	997.20	GB50116-2013	含红外光束发射器和接收器，探测距离100米，与ZH6722输入模块配合使用。（无折扣优惠）
46	*点型紫外火焰探测器	JTG-ZF-C34	只	众海	3903.40	GB50116-2013	进口紫外光敏管，与ZH6584开关量型编码接口配合使用。（无折扣优惠）
47	*点型红外火焰探测器	JTGB-UF-C35(EX)	只	众海	6864.70	GB50116-2013	进口红外光敏管，单波段，与ZH6722输入模块配合使用。
48	*应急广播音箱(暗装吸顶式)	HZYX-6	只	众海	43.20	GB50116-2013	3W，直径225mm，吸顶，国产
49	*应急广播音箱(明装吸顶式)	HZYX-5	只	众海	43.20	GB50116-2013	3W，直径225mm，吸顶，国产
50	*应急广播音箱(壁挂式)	HZYX-2A	只	众海	43.20	GB50116-2013	3W，外形尺寸：180mm×220mm×75mm,壁挂,国产
51	*分线箱(专业)	ZH1304/20	台	众海	233.60	GB50116-2013	尺寸：20线。
52	*分线箱(普通)	20线	台	众海	112.00	GB50116-2013	尺寸：200*300*80(mm)(宽*高*深)20线。
53	*分线箱(普通)	40线	台	众海	192.00	GB50116-2013	尺寸：300*3300*80(mm)(宽*高*深)40线。
54	*模块箱(普通)	4模块箱	台	众海	112.00	GB50116-2013	安装4只模块，尺寸：300*300*80(mm)
55	*模块箱(普通)	6模块箱	台	众海	192.00	GB50116-2013	安装6只模块，尺寸：300*400*80(mm)
56	#独立式光电感烟火灾探测报警器(不含包装)	JTY-GD-ZH601	只	众海	76.50	GB50116-2013	独立使用，内置蜂鸣器，含9V供电电池，含底座

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
57	火灾报警控制器	JB-QB-ZH6101/64点	台	众海	2293.80	GB 4717-2005	壁挂式汉字液晶显示，数码管直显时钟，报警点总数为64、128点，含备电，具有防盗报警、巡更记录、RS232通讯功能。无联动功能。
58	火灾报警控制器	JB-QB-ZH6101/128点	台	众海	2519.70	GB 4717-2005	壁挂式汉字液晶显示，数码管直显时钟，报警点总数为64、128点，含备电，具有防盗报警、巡更记录、RS232通讯功能。无联动功能。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
59	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6221/64点	台	众海	3440.40	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警及联动点可分为64、128、252、504点；每个回路可连接设备252点；不含多线控制盘，根据工程实际情况选配；含打印机、备电，具有备电保护、主备电自动切换功能；回路板采用隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行，外形尺寸：520mm×325mm×80mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
60	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6221/128点	台	众海	3640.00	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警及联动点可分为64、128、252、504点；每个回路可连接设备252点；不含多线控制盘，根据工程实际情况选配；含打印机、备电，具有备电保护、主备电自动切换功能；回路板采用隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行，外形尺寸：520mm×325mm×80mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
61	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6221/252点	台	众海	3840.40	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警及联动点可分为64、128、252、504点；每个回路可连接设备252点；不含多线控制盘，根据工程实际情况选配；含打印机、备电，具有备电保护、主备电自动切换功能；回路板采用隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行，外形尺寸：520mm×325mm×80mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
62	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6221/504点	台	众海	4400.40	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警及联动点可分为64、128、252、504点；每个回路可连接设备252点；不含多线控制盘，根据工程实际情况选配；含打印机、备电，具有备电保护、主备电自动切换功能；回路板采用隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行，外形尺寸：520mm×325mm×80mm（高×宽×深）。
63	多线手动控制盘	ZH6221/4路	台	众海	226.30	GB50116-2013	可实现4、8路设备的直接控制，每一路可控制外接设备一个动作如启、停。每路外接设备需接ZH6729转换接口，配接ZH6221系列控制器使用。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
64	多线手动控制盘	ZH6221/8路	台	众海	452.50	GB50116-2013	可实现4、8路设备的直接控制，每一路可控制外接设备一个动作如启、停。每路外接设备需接ZH6729转换接口，配接ZH6221系列控制器使用。
65	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6220/64点	台	众海	4037.80	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警联动点为64、128、252点，含主机电源和备用电池、打印机、（，含4路多线控制盘（可扩充至8路多线控制盘）。根据工程实际情况选配联动设备电源。
66	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6220/128点	台	众海	4199.40	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警联动点为64、128、252点，含主机电源和备用电池、打印机、（，含4路多线控制盘（可扩充至8路多线控制盘）。根据工程实际情况选配联动设备电源。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
67	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6220/252点	台	众海	4457.60	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警联动点为64、128、252点，含主机电源和备用电池、打印机、（，含4路多线控制盘（可扩充至8路多线控制盘）。根据工程实际情况选配联动设备电源。
68	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6220/504点	台	众海	5103.70	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警联动点为504、756、1008点，含主机电源和备用电池、打印机、含4路多线控制盘（可扩充至8路多线控制盘）。根据工程实际情况选配联动设备电源。
69	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6220/756点	台	众海	5749.80	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警联动点为504、756、1008点，含主机电源和备用电池、打印机、含4路多线控制盘（可扩充至8路多线控制盘）。根据工程实际情况选配联动设备电源。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
70	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QB-ZH6220/1008点	台	众海	6395.60	GB 4717-2005	壁挂式，192×64点阵汉字液晶显示，报警联动点为504、756、1008点，含主机电源和备用电池、打印机、含4路多线控制盘（可扩充至8路多线控制盘）。根据工程实际情况选配联动设备电源。
71	多线手动控制盘扩展板	ZH6220/4	台	众海	646.40	GB50116-2013	可实现4路设备的直接控制，每一路可控制外接设备一个动作如启、停。有手动自动控制功能，外线短断路报警功能。每路外接需配接ZH6529转换模块，如实现自动功能需配接多线手控盘通迅卡ZH6251。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
72	壁挂消防应急广播主机（内置MP3）	ZH4660	台	众海	4909.80	GB50116-2013	壁挂式消防专用应急广播系统，符合GB16806-2006/GB50116-2013标准要求。内置MP3，内置语音疏散命令；具有40分钟电子录音功能；接受报警联动控制器的联动信息，自动进入应急广播状态并播放预置语音疏散命令；支持广播线路检测功能；同步监听外部音响
73	壁挂电话总机	ZH4690	台	众海	3391.70	GB50116-2013	壁挂式，符合GB16806-2006标准要求；二总线制；隔离式总线输出，抗干扰能力强；支持平行线传输；大屏幕液晶显示；具有长达40分钟的电子录音功能；具有音量、侧音自动匹配功能；大容量信息存储功能；具有不断电实时时钟；最大可带99门ZH4681电话分机。
74	壁挂消防应急广播、电话一体机	ZH4660/ZH4691	台	众海	6072.70	GB50116-2013	壁挂式，消防应急广播主机（内置MP3）与壁挂消防电话总机组合式安装。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
75	气体灭火控制器	ZH6212/1区	台	众海	3400.00	GB 16806-2006	壁挂式汉字液晶显示，集火灾报警、联动控制、气体灭火功能一体；采用众海自主研发的数字化总线协议，信息传输、处理智能化且可靠性强，实现与现场控制和报警设备的二总线无极性连接，布线方便简单，报警联动总数200点；采用先进的隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰，含备电、打印机，并能提供24V/5A外部联动设备电源，如电磁阀等所需的电源，外形尺寸：520mmx325mmx80mm（高×宽×深），分区数量：可分为1区、2区、3区、4区，最多扩容到4个气体灭火分区。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
76	气体灭火控制器	ZH6211/1区	台	众海	3992.40	GB 16806-2006	壁挂式汉字液晶显示，集火灾报警、联动控制、气体灭火功能一体；采用众海自主研发的数字化总线协议，信息传输、处理智能化且可靠性强，实现与现场控制和报警设备的二总线无极性连接，布线方便简单，报警联动总数200点；采用先进的隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰，含备电、打印机，并能提供24V/5A外部联动设备电源，如电磁阀等所需的电源，外形尺寸：520mmx325mmx80mm（高×宽×深），分区数量：可分为1区、2区、3区、4区，最多扩容到4个气体灭火分区。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
77	气体灭火控制器	ZH6211/2区	台	众海	4392.40	GB 16806-2006	壁挂式汉字液晶显示，集火灾报警、联动控制、气体灭火功能一体；采用众海自主研发的数字化总线协议，信息传输、处理智能化且可靠性强，实现与现场控制和报警设备的二总线无极性连接，布线方便简单，报警联动总数200点；采用先进的隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰，含备电、打印机，并能提供24V/5A外部联动设备电源，如电磁阀等所需的电源，外形尺寸：520mmx325mmx80mm（高×宽×深），分区数量：可分为1区、2区、3区、4区，最多扩容到4个气体灭火分区。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
78	气体灭火控制器	ZH6211/3区	台	众海	4792.40	GB 16806-2006	壁挂式汉字液晶显示，集火灾报警、联动控制、气体灭火功能一体；采用众海自主研发的数字化总线协议，信息传输、处理智能化且可靠性强，实现与现场控制和报警设备的二总线无极性连接，布线方便简单，报警联动总数200点；采用先进的隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰，含备电、打印机，并能提供24V/5A外部联动设备电源，如电磁阀等所需的电源，外形尺寸：520mmx325mmx80mm（高×宽×深），分区数量：可分为1区、2区、3区、4区，最多扩容到4个气体灭火分区。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
79	气体灭火控制器	ZH6211/4区	台	众海	5192.40	GB 16806-2006	壁挂式汉字液晶显示，集火灾报警、联动控制、气体灭火功能一体；采用众海自主研发的数字化总线协议，信息传输、处理智能化且可靠性强，实现与现场控制和报警设备的二总线无极性连接，布线方便简单，报警联动总数200点；采用先进的隔离技术，防短路、防接地、高抗干扰，含备电、打印机，并能提供24V/5A外部联动设备电源，如电磁阀等所需的电源，外形尺寸：520mmx325mmx80mm（高×宽×深），分区数量：可分为1区、2区、3区、4区，最多扩容到4个气体灭火分区。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
80	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/252点	台	众海	8818.30	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
81	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/504点	台	众海	9302.80	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
82	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/750点	台	众海	9787.20	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
83	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/1000点	台	众海	10271.70	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
84	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/1250点	台	众海	10756.20	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
85	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/1500点	台	众海	11240.70	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
86	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/1750点	台	众海	11725.20	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
87	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/2000点	台	众海	12209.60	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
88	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/2500点	台	众海	15347.60	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
89	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/3000点	台	众海	16316.80	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
90	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/3500点	台	众海	17285.80	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
91	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-TG-ZH6320/4000点	台	众海	18254.80	GB 4717-2005	立柜式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台1.7米立式机柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术,能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1690mm×540mm×500mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
92	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/252点	台	众海	11951.40	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
93	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/504点	台	众海	12435.90	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
94	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/750点	台	众海	12920.40	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
95	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/1000点	台	众海	13404.80	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
96	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/1250点	台	众海	13889.30	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
97	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/1500点	台	众海	14373.80	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
98	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/1750点	台	众海	14858.30	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
99	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/2000点	台	众海	15342.80	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
100	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/2500点	台	众海	18481.00	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
101	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/3000点	台	众海	19450.00	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
102	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/3500点	台	众海	20418.90	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
103	火灾报警控制器/消防联动控制器	JB-QT-ZH6320/4000点	台	众海	21387.90	GB 4717-2005	琴台式，火灾报警控制器，采用了大尺寸，大点阵的TFT真彩液晶显示，报警联动点总数可分为：252、504、750、1000、1250、1500、1750、2000、2500、3000、3500、4000点；每个回路可连接设备252点，单机最多可扩展为16个回路，最大可32台联机组网；含打印机、主机电源、备用电池、一台二联琴台柜，根据工程实际需要另外选配ZH6340总线控制盘及手动直启控制盘；回路板采用隔离技术,防短路、防接地、高抗干扰能力，在其中一根报警总线接地的情况下仍可以稳定工作；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足火灾声光警报器、火灾显示盘、输入输出模块等设备的两总线运行；外形尺寸：1325mm×1141mm×880mm（高×宽×深）。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
104	光纤转换接口	ZH6048	只	众海	1069.50	GB50116-2013	单模光纤转发器，用于主从机超远距离联网时进行通讯信号与光信号的转换。
105	系统接口模块	ZH6031/32/33/34	块	众海	600.40	GB50116-2013	用于气体控制器ZH6210联机时的通讯用。
106	B口通讯板	ZH6320B	块	众海	484.80	GB50116-2013	用于ZH6320与6320控制器联机时的通讯用。
107	以太网交换机	-	台	众海	0.00	GB50116-2013	也可自行购买
108	数据传输互连接口	ZH6553	台	众海	1034.00	GB50116-2013	省内省外智能疏散（配合基板CRT通讯卡）
109	多线手动控制盘	ZH6350/8	台	众海	1200.40	GB50116-2013	可实现8路设备的直接控制，每一路可控制外接设备一个动作如启、停。有手动自动控制功能，外线短、断路检测功能。每路外接需配接ZH6729转换模块。本多线手动控制盘可配接ZH6320系列控制器使用

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
110	多线手动控制盘	ZH6350/16	台	众海	1956.20	GB50116-2013	可实现16路设备的直接控制，每一路可控制外接设备一个动作如启、停。有手动自动控制功能，外线短、断路检测功能。每路外接需配接ZH6729转换模块。本多线手动控制盘可配接ZH6320系列控制器使用
111	总线手动控制盘	ZH6340	台	众海	759.40	GB50116-2013	单台控制63个输出控制点，最大可扩充至120个盘，具有自检功能。2U面板，本总线手动控制盘配接ZH6320系列控制器使用，可跨区使用

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
112	消防应急广播设备/MP3播放机	DT-ZH4650/150W	台	众海	3657.60	GB50116-2013	国内首家采用数字化功率放大器的消防专用应急广播系统，具有自主知识产权，体积小重量轻绿色环保低碳，高保真音质，具有多台功放互联和状态同步、音量同步功能，支持主备功放智能切换接口。符合GB16806-2006标准要求（等同于国际标准ISO7240-28）。2U工业面板。内置中英文数字化语音疏散命令；内置9首经典歌曲合辑；具有长达40分钟的电子录音功能；能接受火灾报警控制器的联动信息，自动进入应急广播状态并播放预制语音疏散命令；具有麦克拔出检测功能；具有麦克广播时能自动切换其他音源转入应急广播状态的功能；支持广播线路检测功能；具有线路输入接口可做背景音乐广播；同步监听外部音响；具有过流、过压、过温保护、风冷式自动降温功能；120V定压输出；电源带DC24V备电接口及智能化电池充放电

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
113	消防应急广播设备/MP3播放机	DT-ZH4650/300W	台	众海	3980.50	GB50116-2013	同上，额定输出功率300W
114	消防应急广播设备/MP3播放机	DT-ZH4650/500W	台	众海	4303.70	GB50116-2013	同上，额定输出功率500W
115	消防应急广播功放	ZH4652/150W	台	众海	2309.80	GB50116-2013	国内首家采用数字化功率放大器的消防专用应急广播系统，具有自主知识产权，体积小重量轻绿色环保低碳，高保真音质，具有多台功放互联和状态同步、音量同步功能，支持主备功放智能切换接口。2U工业面板。支持广播线路检测功能；具有线路输入接口可做背景音乐广播；应急广播接口接收应急语音信号；同步监听外部音响；具有过流、过压、过温保护、风冷式自动降温功能；120V定压输出；电源带DC 24V备电接口及智能化电池充放电管理；含电源；不含备用电池、柜体。选配电池1组，见电池栏说明。额定输出功率150W。
116	消防应急广播功放	ZH4652/300W	台	众海	2471.10	GB50116-2013	同上，额定输出功率300W

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
117	消防应急广播功放	ZH4652/500W	台	众海	2745.60	GB50116-2013	同上，额定输出功率500W
118	主备功放切换器	ZH4653	台	众海	646.40	GB50116-2013	1U面板，四路主备功放切换
119	音频分配器	ZH4525	台	众海	1389.20	GB50116-2013	1U面板，四路主备功放切换
120	消防电话总机	ZH4680	台	众海	1696.00	GB50116-2013	符合GB16806-2006标准要求。二总线制，抗干扰能力强。大屏幕液晶显示，2U面板；具有长达40分钟的电子录音功能；有实时音频输出接口；直流24V供电；最大可带99门ZH4681电话分机或ZH4682消防电话插孔（编码式）
121	*总线驱动器	ZH6781	台	众海	1027.90	GB50116-2013	-
122	*网络电源箱(2A)	ZH1662	台	众海	1216.40	GB50116-2013	-
123	智能电源盘	ZH1681	台	众海	2702.40	GB50116-2013	DC24V/10A输出，配有备电上柜式安装，标准2U面板。（含2节备电）
124	*智能电源箱	ZH1670	台	众海	1716.80	GB50116-2013	为现场需用24V的消防联动设备供电。输入220V交流电，DC24V/5A输出，配有备电。（含2节备电）

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
125	*智能电源箱	ZH1671	台	众海	2529.00	GB50116-2013	为现场需用24V的消防联动设备供电。输入220V交流电，DC24V/10A输出，配有备电。壁挂式（含2节备电）
126	*UPS不间断电源	150W	台	众海	2545.60	GB 17945-2010	-
127	*UPS不间断电源	300W	台	众海	2808.70	GB 17945-2010	300W延时0.5小时（含7AH/2块），配合ZH6551使用。
128	消防控制室图形显示装置	ZH6751	套	众海	9205.80	GB50116-2013	用于报警及联动设备的图形化显示，含微机一台（19寸宽屏液晶显示器）、软件一套、ZH6041CRT传输通讯卡一块，可独立使用或安装于琴式机柜及立式机柜中。
129	#1.7米立式机柜	ZH1206	台	众海	2970.30	GB50116-2013	尺寸：540*1690*500（mm）宽*高*深（不含脚）24U。
130	#琴式控制台	ZH1204	台	众海	2620.80	GB50116-2013	尺寸：588*1325*880（mm）宽*高*深可与消防控制室图形显示装置配套使用。（豪华版）
131	#琴式控制台	ZH1207	台	众海	5793.30	GB50116-2013	尺寸：1141*1325*880（mm）宽*高*深双机箱：24U、豪华型活动台面。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
132	家用可燃气体探测器(总线式纯报警型)	JT-ZH7506	只	众海	272.40	GB50116-2013	无极性二线制，无需DC24V电源，占用一个地址号；进口传感器，探测天然气；需配接ZH6500底座使用。
133	家用可燃气体探测器(总线式有源脉冲关阀型)	JT-ZH7506	只	众海	304.40	GB50116-2013	-
134	家用可燃气体探测器(总线式无源常闭关阀型)	JT-ZH7506	只	众海	300.20	GB50116-2013	-
135	家用可燃气体探测器(独立式有源脉冲关阀型)	JT-ZH7506	只	众海	308.20	GB50116-2013	-
136	家用可燃气体探测器(独立式无源常闭关阀型)	JT-ZH7506	只	众海	304.40	GB50116-2013	-
137	探测器安装底座	ZH6500	只	众海	6.10	GB50116-2013	需配接ZH6706点型可燃气体探测器使用。
138	*总线驱动器	ZH6781	台	众海	1027.90	GB50116-2013	-

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
139	可燃气体报警控制器	ZH6280/150点	台	众海	6400.40	GB 16808-2008	壁挂式，大屏幕彩色TFT液晶汉字显示，可实时显示气体浓度；无极性二总线，每回路最多可带150个点型可燃气体探测器，最多扩展至2个回路；控制点数分别为150、300点，含打印机、主机电源及备用电池；采用二线制大电流供电技术，能实现远距离大负载运行，能满足点型可燃气体探测器的两总线运行；外形尺寸：520mmx325mmx80mm（高×宽×深）。
140	可燃气体报警控制器	ZH6280/300点	台	众海	7200.40	GB 16808-2008	-
141	防火门监控器	ZH6270/252	台	众海	5503.70	GB50116-2013	大屏幕彩色TFT液晶汉字显示，无极性二总线，每回路最多可带252个总线接口，最多可带4个回路；可配置为数252、504、756、1008防火门监控设备主机。本报价含打印机、主机电源及备用电池，
142	防火门监控器	ZH6270/504	台	众海	6149.80	GB50116-2013	-

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
143	防火门监控器	ZH6270/756	台	众海	6795.90	GB50116-2013	-
144	防火门监控器	ZH6270/1008	台	众海	7441.60	GB50116-2013	-
145	区域分机	ZH6272	台	众海	2338.30	GB50116-2013	单回路总线输出，最多可带252个总线接口，本报价含电源及备用电池，与ZH6270联机使用。
146	*防火门监控器通讯板	ZH6270T111	块	众海	0.00	GB50116-2013	-
147	编码器	ZH6791	只	众海	290.90	GB50116-2013	-
148	一体式门磁开关（单）	ZH6774D	套	众海	80.40	GB50116-2013	编码型，无极性二总线，适用于单门常闭门。
149	一体式门磁开关（双）	ZH6774S	套	众海	97.30	GB50116-2013	编码型，无极性二总线，适用于双门常闭门。
150	一体式电动闭门器	ZH6779/65KG	套	众海	380.20	GB50116-2013	-

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
151	电气火灾监控设备	ZH6620/64	台	众海	4845.50	GB 14287.1-2014	壁挂式7寸彩色液晶显示，与电气火灾探测器ZH6655，ZH6663等组成二总线式报警系统，具有可实时显示电气火灾探测器的多项参数及超阈值报警功能，包含联网功能。（含热敏打印机和备电）。控制点数分别为32、64、99、120、240、360、480点。（如不配打印机，面价降低1000元）
152	电气火灾监控设备	ZH6620/120	台	众海	5006.80	GB 14287.1-2014	壁挂式7寸彩色液晶显示，与电气火灾探测器ZH6655，ZH6663等组成二总线式报警系统，具有可实时显示电气火灾探测器的多项参数及超阈值报警功能，包含联网功能。（含热敏打印机和备电）。控制点数分别为32、64、99、120、240、360、480点。（如不配打印机，面价降低1000元）

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
153	电气火灾监控设备	ZH6620/240	台	众海	5491.60	GB 14287.1-2014	壁挂式7寸彩色液晶显示，与电气火灾探测器ZH6655，ZH6663等组成二总线式报警系统，具有可实时显示电气火灾探测器的多项参数及超阈值报警功能，包含联网功能。（含热敏打印机和备电）。控制点数分别为32、64、99、120、240、360、480点。（如不配打印机，面价降低1000元）
154	电气火灾监控设备	ZH6620/360	台	众海	5976.00	GB 14287.1-2014	壁挂式7寸彩色液晶显示，与电气火灾探测器ZH6655，ZH6663等组成二总线式报警系统，具有可实时显示电气火灾探测器的多项参数及超阈值报警功能，包含联网功能。（含热敏打印机和备电）。控制点数分别为32、64、99、120、240、360、480点。（如不配打印机，面价降低1000元）

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
155	电气火灾监控设备	ZH6620/480	台	众海	6460.20	GB 14287.1-2014	壁挂式7寸彩色液晶显示，与电气火灾探测器ZH6655，ZH6663等组成二总线式报警系统，具有可实时显示电气火灾探测器的多项参数及超阈值报警功能，包含联网功能。（含热敏打印机和备电）。控制点数分别为32、64、99、120、240、360、480点。（如不配打印机，面价降低1000元）
156	手持式编码器	ZH6791	只	众海	290.90	GB50116-2013	用于对ZH6600系列中可电子编码的各类探测器及模块进行编码
157	组合式电气火灾监控探测器	ZH6655	只	众海	113.30	GB 14287.2-2014	总线型，外接1只剩余电流互感器，1只温度互感器，占用1个总线地址。
158	剩余电流式电气火灾监控探测器	ZH6663	只	众海	583.70	GB 14287.2-2014	总线型，外接1-8只剩余电流互感器，占用1个总线地址。
159	组合式电气火灾监控探测器	ZH6659	只	众海	258.90	GB 14287.2-2014	总线型，外接1只剩余电流互感器，4只温度传感器，占用1个总线地址。
160	*剩余电流互感器	CTZ6-045	只	众海	85.20	GB50116-2013	孔径 45，过线电流0-100A
161	*剩余电流互感器	CTZ6-065	只	众海	119.10	GB50116-2013	孔径 65，过线电流0-250A

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
162	*剩余电流互感器	CTZ6-080	只	众海	157.20	GB50116-2013	孔径 80 , 过线电流400A
163	*剩余电流互感器	CTZ6-105	只	众海	233.60	GB50116-2013	孔径 105 , 过线电流0-630A
164	*剩余电流互感器	CTZ6-125	只	众海	310.10	GB50116-2013	孔径 125 , 过线电流0-800A
165	*剩余电流互感器	CTZ6-150	只	众海	416.00	GB50116-2013	孔径 150 , 过线电流0-1000A
166	*剩余电流互感器	CTZH61F-1232	只	众海	203.90	GB50116-2013	方孔128mm*32mm , 过线电流0-100A
167	*剩余电流互感器	CTZH61F-1538	只	众海	280.00	GB50116-2013	方孔150mm*38mm , 过线电流0-250A
168	*剩余电流互感器	CTZH61F-2145	只	众海	500.80	GB50116-2013	方孔210mm*45mm , 过线电流0-400A
169	*剩余电流互感器	CTZH61F-2550	只	众海	585.60	GB50116-2013	方孔250mm*50mm , 过线电流0-630A
170	*剩余电流互感器	CTZH61F-3260	只	众海	954.90	GB50116-2013	方孔325mm*60mm , 过线电流0-1000A
171	*温度传感器	MS2-401G104H-1000	只	众海	39.40	GB50116-2013	用于电气火灾监控探测器温度测量 , 测量范围-20 ~ 150
172	消防设备电源状态监控器	ZH6680/120	台	众海	5080.00	GB 28184-2011	大屏幕彩色TFT液晶汉字显示 , 无极性二总线 , 每回路最多可带120个前端 , 最多可带4个回路 ; 可配置为数120、240、360、480消防设备电源监控器 。本报价含打印机、主机电源及备用电池 ,

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
173	消防设备电源状态监控器	ZH6680/240	台	众海	5513.30	GB 28184-2011	大屏幕彩色TFT液晶汉字显示，无极性二总线，每回路最多可带120个前端，最多可带4个回路；可配置为数120、240、360、480消防设备电源监控器。本报价含打印机、主机电源及备用电池，
174	消防设备电源状态监控器	ZH6680/360	台	众海	6146.90	GB 28184-2011	大屏幕彩色TFT液晶汉字显示，无极性二总线，每回路最多可带120个前端，最多可带4个回路；可配置为数120、240、360、480消防设备电源监控器。本报价含打印机、主机电源及备用电池，
175	消防设备电源状态监控器	ZH6680/480	台	众海	6580.20	GB 28184-2011	大屏幕彩色TFT液晶汉字显示，无极性二总线，每回路最多可带120个前端，最多可带4个回路；可配置为数120、240、360、480消防设备电源监控器。本报价含打印机、主机电源及备用电池，

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
176	编码器	ZH6791	只	众海	290.90	GB50116-2013	用于对ZH6600系列中可电子编码的各类探测器及模块进行编码
177	电压/电流传感器	ZH6681	只	众海	260.20	GB50116-2013	采集被监控消防设备电源的电压和电流值，判断被监控电源的电压和电流状态，如过压、欠压、过流、缺相等故障信息，并通过总线上传到监控器。监控器实时显示故障信息，并发出声光报警信号。本监控模块能够检测单路单相交流电压/电流值及工作状态
178	电压/电流传感器	ZH6683	只	众海	347.20	GB50116-2013	采集被监控消防设备电源的电压和电流值，判断被监控电源的电压和电流状态，如过压、欠压、过流、缺相等故障信息，并通过总线上传到监控器。监控器实时显示故障信息，并发出声光报警信号。本监控模块能够检测单路三相四线制交流电压/电流值及工作状态

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
179	电压/电流传感器	ZH6684	只	众海	347.20	GB50116-2013	采集被监控消防设备电源的电压，判断被监控电源的电压，如过压、欠压、缺相等故障信息，并通过总线上传到监控器。监控器实时显示故障信息，并发出声光报警信号。本监控模块能够检测双路三相四线制交流电压及工作状态
180	*单相电流互感器	BH301-100A/5A	只	众海	92.80	GB50116-2013	测量100A之内的单相电流。与ZH6681单相电压电流信号传感器配套使用
181	*单相电流互感器	BH301-200A/5A	只	众海	101.20	GB50116-2013	测200A之内的单相电流。与ZH6681单相电压电流信号传感器配套使用
182	*单相电流互感器	BH301-300A/5A	只	众海	118.10	GB50116-2013	测量300A之内的单相电流。与ZH6681单相电压电流信号传感器配套使用
183	*单相电流互感器	BH301-400A/5A	只	众海	126.80	GB50116-2013	测量400A之内的单相电流。与ZH6681单相电压电流信号传感器配套使用
184	*单相电流互感器	BH301-500A/5A	只	众海	141.50	GB50116-2013	测量500A之内的单相电流。与ZH6681单相电压电流信号传感器配套使用

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
185	*三相电流互感器	SCT2851B-100A/5A	只	众海	280.00	GB50116-2013	测量100A之内的三相电流。与ZH6683三相电压电流信号传感器配套使用。
186	*三相电流互感器	SCT2851B-250A/5A	只	众海	297.30	GB50116-2013	测量250A之内的三相电流。与ZH6683三相电压电流信号传感器配套使用。
187	*三相电流互感器	SCT2851C-400A/5A	只	众海	339.60	GB50116-2013	测量400A之内的三相电流。与ZH6683三相电压电流信号传感器配套使用。
188	*三相电流互感器	SCT2851C-500A/5A	只	众海	348.20	GB50116-2013	测量500A之内的三相电流。与ZH6683三相电压电流信号传感器配套使用。
189	集中控制型消防应急标志灯具 (不带导光板)	AT-BLJC-2LR0E 0.25W	只	阿顿	37.10	GB17945-2010	1、灯型：双面出口、双向、单向、多信息复合灯具 2、尺寸：L352×W138×H8mm 3、材质：201无指纹不锈钢 4、安装方式：天花吊挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：0.25W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪，联动不可调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
190	集中控制型消防应急标志 灯具 (不带导光板)	AT-BLJC-1LR0E 0.25W	只	阿顿	28.70	GB17945-2010	1、灯型：单面疏散出口、安全出口、双向、左向、右向、多信息复合、楼层灯具 2、尺寸：L352×W138×H8mm 3、材质：201无指纹不锈钢 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：0.25W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪，联动不可调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
191	集中控制型消防应急标志 灯具 (不带导光板)	AT-BLJC-1LR0E 0.25W	只	阿顿	37.10	GB17945-2010	<p>1、灯型：单面疏散出口、安全出口、双向、左向、右向、多信息复合、楼层灯具</p> <p>2、尺寸：L352×W138×H8mm</p> <p>3、材质：201无指纹不锈钢</p> <p>4、安装方式：壁挂安装</p> <p>5、工作电压及方式：集中供电24-36V</p> <p>6、额定功率：0.25W</p> <p>7、防护等级：IP30</p> <p>8、功能：可编程控制、应急频闪，联动不可调向</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
192	集中控制型消防应急标志 灯具 (不带导光板)	AT-BLJC-1LR0E 0.25W	只	阿顿	63.20	GB17945-2010	1、灯型：单面疏散出口、安全出口、双向、左向、右向、多信息复合、楼层灯具 2、尺寸：L352×W138×H8mm 3、材质：201无指纹不锈钢 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：0.25W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪，联动不可调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
193	集中控制型消防应急标志 灯具 (带导光板)	AT-BLJC-2LROE 1W- SSCE (A)	只	阿顿	54.80	GB17945-2010	1、灯型：双面出口、双向、单向、多信息复合灯具 2、尺寸：L352×W138×H6mm 3、材质：201无指纹不锈钢 4、安装方式：天花吊挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
194	集中控制型消防应急标志灯 (带导光板)	AT-BLJC-1LROE 1W-SSWH (A)	只	阿顿	42.20	GB17945-2010	1、灯型：单面疏散出口、安全出口、双向、左向、右向、多信息复合、楼层灯具 2、尺寸：L352×W138×H6mm 3、材质：201无指纹不锈钢 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
195	集中控制型消防应急标志 灯具 (带导光板)	AT-BLJC-2LROE 1W- SSCE (C)	只	阿顿	96.90	GB17945-2010	1、灯型：双面出口、双向、单向、多信息复合灯具 2、尺寸：L390 × W150 × H6mm 3、材质：304拉丝不锈钢 4、安装方式：天花吊挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
196	集中控制型消防应急标志 灯具 (带导光板)	AT-BLJC-1LROE 1W- SSWH (C)	只	阿顿	77.90	GB17945-2010	1、灯型：单面疏散出口、安全出口、双向、左向、右向、多信息复合、楼层灯具 2、尺寸：L390 × W150 × H6mm 3、材质：304拉丝不锈钢 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向
197	集中控制型消防应急标志 灯具	AT-BLJC-1LR0E 1W-GLWH	只	阿顿	83.40	GB17945-2010	1、灯型：出口、双向、左向、右向、楼层 2、尺寸：L345mm × W148mm × H15mm 3、材质：ABS阻燃塑料+钢化玻璃 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP65 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
198	集中控制型消防应急标志 灯具 (大型)	AT-BLJC-2LROE 3W-SSWH	只	阿顿	202.20	GB17945-2010	1、灯型：双面出口、双向、单向、多信息复合灯具 2、尺寸：L600mm × W200mm × H7.5mm 3、材质：拉丝不锈钢 4、安装方式：天花吊挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：3W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向
199	集中控制型消防应急标志 灯具 (大型)	AT-BLJC-2LROE 3W-SSWH	只	阿顿	168.50	GB17945-2010	1、灯型：单面出口、双向、单向、多信息复合灯具 2、尺寸：L600mm × W200mm × H7.5mm 3、材质：拉丝不锈钢 4、安装方式：吊挂、壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：3W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
200	集中控制型消防应急标志 灯具 (大型防爆型)	AT-BLJC-2LROE 1.5W-EXCT	只	阿顿	673.70	GB17945-2010	1、灯型：安全出口、双向、左向、右向、楼层 2、防爆等级：ExebibmbIICT6Gb;ExtbIICT80'CDb 3、尺寸：L600mm × W235mm × H23mm 4、材质：压铸铝+不锈钢 5、安装方式：壁挂安装 6、工作电压及方式：集中供电24-36V 7、额定功率：1.5W 8、防护等级：IP67 9、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
201	集中控制型消防应急标志 灯具 (防爆型)	AT-BLJC-1LROE 1W-EX	只	阿顿	379.00	GB17945-2010	1、灯型：单面出口、双向、左向、右向、楼层 2、防爆等级：EXdIIB T6Gb 3、尺寸：L345mm × W166mm × H75mm 4、材质：压铸铝 5、安装方式：壁挂安装 6、工作电压及方式：集中供电24-36V 7、额定功率：1W8、 防护等级：IP65 9、功能：可编程控制、 应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
202	集中控制型消防应急标志 灯具 (防水型)	AT-BLJC-1LROE 1W-FS	只	阿顿	273.70	GB17945-2010	1、灯型：单面出口、双向、左向、右向、米标 2、尺寸：365mm*160mm*25mm 3、材质：ABS塑料+铁板+钢化玻璃 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP65 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向
203	集中控制型消防应急标志 灯具	AT-BIJC-ILEI1W-DMY-B1 (双向) AT-BIJC-ILEI1W-DMY-B2 (单向)	只	阿顿	96.90	GB17945-2010	1、灯型：单、双向地埋 2、尺寸：160×23mm 开孔尺寸：150×45mm 3、材质：拉丝不锈钢+钢化玻璃 4、安装方式：埋地安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP67 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
204	集中控制型消防应急标志灯具	AT-BIJC-ILEI1W-DMY-D1 (双向) AT-BIJC-ILEI1W-DMY-D2 (单向)	只	阿顿	117.90	GB17945-2010	1、灯型：单、双向地埋 2、尺寸： 160×23 mm开孔尺寸： 150×45mm 3、材质：拉丝不锈钢 4、安装方式：埋地安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP67 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向
205	集中控制型消防应急标志灯具	AT-BIJC-ILEI1W-DMY-B1 (双向) AT-BIJC-ILEI1W-DMY-B2 (单向)	只	阿顿	168.50	GB17945-2010	1、灯型：单、双向地埋 2、尺寸： 245×23 mm开孔尺寸： 235×45mm 3、材质：拉丝不锈钢+钢化玻璃 4、安装方式：埋地安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP67 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
206	集中控制型消防应急标志灯具	AT-BIJC-ILEI1W-DMY-D1 (双向) AT-BIJC-ILEI1W-DMY-D2 (单向)	只	阿顿	252.70	GB17945-2010	1、灯型：单、双向地埋 2、尺寸： 245×23 mm开孔尺寸： 235 × 45mm 3、材质：拉丝不锈钢 4、安装方式：埋地安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：1W 7、防护等级：IP67 8、功能：可编程控制、应急频闪、联动调向
207	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E2W-W1	只	阿顿	42.20	GB17945-2010	1、灯型：应急双头灯 2、尺寸：L250mm*40 mm*H247mm 3、材质：喷塑灯箱 4、安装方式：挂壁安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：2W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
208	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E2W-W1	只	阿顿	37.10	GB17945-2010	1、灯型：应急双头灯 2、尺寸：L250mm*40mm*H247mm 3、材质：彩涂板灯箱 4、安装方式：挂壁安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：2W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮
209	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E2W-W2	只	阿顿	83.40	GB17945-2010	1、灯型：应急双头灯 2、尺寸：L260mm*42mm*H250mm 3、材质：喷塑灯箱 4、安装方式：挂壁安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：2W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
210	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E2W-W3	只	阿顿	125.50	GB17945-2010	1、灯型：防水应急双头灯 2、尺寸：L260mm*45mm*H240mm 3、材质：ABS阻燃灯箱 4、安装方式：挂壁安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：2W 7、防护等级：IP65 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮
211	集中控制型消防应急照明灯具 (防爆型)	AT-ZFJC-E5W-EX	只	阿顿	400.00	GB17945-2010	1、灯型：防爆双头灯 2、防爆等级：EXdIIB T6Gb 3、产品尺寸：L247mm*W243mm*H60mm 4、材质：压铸铝 5、安装方式：挂壁安装 6、工作电压及方式：集中供电24-36V 7、额定功率：5W 8、防护等级：IP65

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
212	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E2W-EXCT	只	阿顿	581.10	GB17945-2010	1、灯型：防爆应急双头灯 2、防爆等级：ExdIbe mbIICT6Gb;ExtbIICT80 CDb 3、尺寸：L246mm*65 mm*H230mm 4、材质：压铸铝外壳 5、安装方式：挂壁安装 6、工作电压及方式：集中供电24-36V 7、额定功率：2W8、 防护等级：IP67 8、功能：可编程控制、 可定时点亮、联动 控制点亮
213	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E3W-211	只	阿顿	37.90	GB17945-2010	1、灯型：应急照明壁灯--单头 2、尺寸：L118mm*118mm*H65mm 3、材质：PC材料 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：3W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、 可定时点亮、联动 控制点亮、可加雷达 控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
214	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZF]C-E5W-212	只	阿顿	50.60	GB17945-2010	1、灯型：应急照明壁灯--双头 2、尺寸：L236mm*118mm*H65mm 3、材质：PC材料 4、安装方式：吸顶/壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：5W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮
215	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZF]C-E6W-213	只	阿顿	42.20	GB17945-2010	1、灯型：应急照明壁灯 2、尺寸：L245mm*35mm*H235mm 3、材质：PC材料 4、安装方式：吸顶/壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：6W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
216	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E3W-CL	只	阿顿	33.30	GB17945-2010	1、灯型：应急照明吸顶灯 2、尺寸： 126mm、H32mm 3、材质：PP塑料 4、安装方式：吸顶安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：3W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮
217	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E5W-CL	只	阿顿	41.70	GB17945-2010	1、灯型：应急照明吸顶灯 2、尺寸： 160mm、H52mm 3、材质：PP阻燃塑料 4、安装方式：吸顶安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：5W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
218	集中控制型消防应急照明 灯具 (高亮度)	AT-ZFJC-E15W-CL201 AT-ZFJC-E9W-CL201	只	阿顿	54.80	GB17945-2010	1、灯型：应急照明吸顶灯 2、尺寸： 126mm、H32mm 3、材质：金属外壳+PC灯罩 4、安装方式：吸顶安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：15W/9W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
219	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E5W-CL202 AT-ZFJC-E6W-CL202	只	阿顿	50.60	GB17945-2010	1、灯型：应急照明吸顶灯 2、尺寸： 126mm、H32mm 3、材质：金属外壳+PC灯罩 4、安装方式：吸顶安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：5W/6W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
220	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E5W-WH203 AT-ZFJC-E6W-WH203	只	阿顿	52.70	GB17945-2010	1、灯型：应急壁挂照明灯具 2、尺寸： 126mm、H62mm 3、材质：金属外壳+PC灯罩 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：5W/6W 7、防护等级：IP30 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
221	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E5W-EH204 AT-ZFJC-E6W-EH204	只	阿顿	42.20	GB17945-2010	1、灯型：应急筒灯 2、规格：2.5寸3寸4寸 3、面径尺寸： 90mm 106mm 140mm 4、开孔尺寸： 75mm 85mm 120mm 5、材质：金属外壳 6、安装方式：嵌顶安装 7、工作电压及方式：集中供电24-36V 8、额定功率：5W/6W 9、防护等级：IP30 10、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
222	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E16W-205	只	阿顿	63.20	GB17945-2010	1、灯型：应急灯管 2、尺寸：T8L1200mm 3、材质：PC阻燃塑料 4、安装方式：吸顶、吊挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、防护等级：IP65 7、额定功率：16W 8、应急光通量：大于80lm/w 9、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮、可加雷达控制点亮。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
223	集中控制型消防应急照明 灯具 (防水型)	AT-ZFJC-E8W-206	只	阿顿	101.10	GB17945-2010	1. 灯型：应急防水吸顶灯 2. 产品尺寸： 240mm * H50mm 3. 外壳材质：ABS阻燃塑料 4. 应急供电方式：集中电源型，便于维护 5. 应急光通量：大于80lm/W 6. 输入电压：集中供电24-36V 7. 额定功率：8W 8. 防护等级：IP65 9. 功能：可编程控制，联动控制点亮，可定时点亮、

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
224	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E8W-206	只	阿顿	67.40	GB17945-2010	1. 灯型：应急吸顶灯 2. 产品尺寸： 260m m*H82mm 3. 外壳材质：喷塑铁 底盘+PC灯罩 4. 应急供电方式：集 中电源型，便于维护 5. 应急光通量：大于8 0lm/W 6. 输入电压：集中供 电24-36V 7. 额定功率：8W 8. 防护等级：IP30 9. 功能：可编程控制 ，联动控制点亮，可 定时点亮、

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
225	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E8W-207	只	阿顿	50.60	GB17945-2010	1、灯型：应急壁灯（防水） 2.产品尺寸：215*95*55mm 3.外壳材质：ABS阻燃塑料 4.应急供电方式：集中电源型，便于维护 5.应急光通量：大于80lm/W 6.输入电压：集中供电24-36V 7.额定功率：8W 8.防护等级：IP65 9.功能：可编程控制，联动控制点亮，可定时点亮、
226	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E10W-209	只	阿顿	231.60	GB17945-2010	1、灯型：投光灯（防水） 2、产品尺寸：L178mm*W138mm*H90mm 3、材质：压铸铝 4、安装方式：挂壁安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：10W 7、防护等级：IP65 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
227	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E12W-210	只	阿顿	88.50	GB17945-2010	1、灯型：三防支架 2、产品尺寸：L1200*52*45mm 3、材质：PC阻燃塑料 4、安装方式：吸顶安装或壁挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：12W 7、防护等级：IP65 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮
228	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E10W-X	只	阿顿	273.70	GB17945-2010	1、灯型：防爆吸顶灯 2、产品尺寸尺寸：146mm*H130mm 3、材质：压铸铝 4、安装方式：吸顶安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：10W 7、防护等级：IP65 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
229	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFJC-E30W-215	只	阿顿	315.80	GB17945-2010	1、灯型：大功率工矿应急照明灯 2、产品尺寸尺寸：225mm*H25mm 3、材质：压铸铝+PC 4、安装方式：悬挂安装 5、工作电压及方式：集中供电24-36V 6、额定功率：30W 7、防护等级：IP65 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮
230	集中控制型消防应急照明灯具(B型)	AT-ZFJC-E36W-B503	只	阿顿	357.90	GB17945-2010	1、灯型：B型应急照明灯 2、产品尺寸尺寸：215mm*H220mm 3、材质：钢板喷塑 4、安装方式：吸顶或吊挂安装 5、工作电压及方式：集中供电216V 6、额定功率：36W 7、防护等级：IP34 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
231	集中控制型消防应急照明 灯具(B型)	AT-ZFJC-E18W-B504	只	阿顿	273.70	GB17945-2010	1、灯型：B型应急照明灯 2、产品尺寸尺寸：130mm*H150mm 3、材质：钢板喷塑 4、安装方式：吸顶或吊挂安装 5、工作电压及方式：集中供电216V 6、额定功率：18W 7、防护等级：IP34 8、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
232	自带电源集中控制型消防应急标志灯具	AT-BLZC-2LROEI1W	只	阿顿	71.60	GB17945-2010	1、灯型：双面出口、双向、单向、多信息复合灯具 2、尺寸：L350 × W136 × H15mm 3、材质：喷塑金属外壳 4、安装方式：天花吊挂安装 5、工作电压：DC24-36V 6、应急供电方式：自带电源型，3.7v180mah 7、额定功率：1W 8、防护等级：IP30 9、功能：可编程控制、应急频闪，联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
233	自带电源集中控制型消防应急标志灯具	AT-BLZC-1LROEI1W	只	阿顿	63.20	GB17945-2010	1、灯型：单面疏散出口、安全出口、双向、左向、右向、多信息复合、楼层灯具2、尺寸：L350 × W136 × H15mm 3、材质：喷塑金属外壳 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压：DC24-36V 6、应急供电方式：自带电源型，3.7v180mah 7、额定功率：1W 8、防护等级：IP30 9、功能：可编程控制、应急频闪，联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
234	自带电源集中控制型消防应急标志灯具	AT-BLZC-2LROE 1W-352	只	阿顿	61.10	GB17945-2010	1、灯型：双面出口、双向、单向、多信息复合灯具 2、尺寸：L352×W138×H6mm 3、材质：201无指纹不锈钢 4、安装方式：天花吊挂安装 5、工作电压：DC24-36V 6、应急供电方式：自带电源型，3.7v180mah 7、额定功率：1W 8、防护等级：IP30 9、功能：可编程控制、应急频闪，联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
235	自带电源集中控制型消防应急标志灯具	AT-BLZC-1LROE 1W-352	只	阿顿	52.70	GB17945-2010	1、灯型：单面疏散出口、安全出口、双向、左向、右向、多信息复合、楼层灯具 2、尺寸：L352×W138×H6mm 3、材质：201无指纹不锈钢 4、安装方式：壁挂安装 5、工作电压：DC24-36V 6、应急供电方式：自带电源型，3.7v180mah 7、额定功率：1W 8、防护等级：IP30 9、功能：可编程控制、应急频闪，联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
236	自带电源集中控制型消防应急标志灯具	AT-BLZC-2LROEI2W	只	阿顿	117.90	GB17945-2010	1、灯型：疏散出口、双向、单向 2、尺寸：L346 × W195mm 3、材质：铝外壳+钢化玻璃 4、安装方式：吊挂安装/嵌入式安装 5、工作电压：DC24-36V 6、应急供电方式：自带电源型，3.7v180mah 7、额定功率：2W 8、防护等级：IP30 9、功能：可编程控制、应急频闪，联动调向

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
237	自带电源集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFZC-E3W-400	只	阿顿	56.90	GB17945-2010	1、灯型：应急双头灯 2、尺寸：L250mm*40mm*H247mm 3、材质：喷塑灯箱 4、安装方式：挂壁安装 5、输入电压：DC24V-36V 6、应急供电方式：自带电源型，3.7v800mah 7、额定功率：3W 8、防护等级：IP30 9、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
238	自带电源集中控制型消防应急照明灯具（防水型）	AT-ZFZC-E3W-401	只	阿顿	134.80	GB17945-2010	1、灯型：防水应急双头灯 2、尺寸：L260mm*45mm*H240mm 3、材质：喷塑灯箱 4、安装方式：挂壁安装 5、输入电压：DC24V-36V 6、应急供电方式：自带电源型，3.7v800mah 7、额定功率：3W 8、防护等级：IP65 9、功能：可编程控制、可定时点亮、联动控制点亮

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
239	自带电源集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFZC-E10W-402	只	阿顿	134.80	GB17945-2010	1、灯型：三防支架吸顶安装或壁挂安装 2、产品尺寸：L1200*52*45mm 3、外壳材质：PC阻燃塑料 4、应急供电方式：自带电源型3.7v1500m ^{ah} 5、应急光通量：大于80lm/W 6、输入电压：DC24V-36V 7、额定功率：10W 8、防护等级：IP65 9、功能：可编程控制，联动控制点亮，可定时点亮、可加雷达感应控制点亮。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
240	自带电源集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFZC-E6W-403	只	阿顿	113.70	GB17945-2010	1.灯型：应急吸顶灯 吸顶安装 2.产品尺寸： 260m m*H82mm 3.外壳材质：喷塑圆 盘+PC阻燃塑料 4.应急供电方式：自 带电源型，电池3.7v1 500mah 5.应急光通量：大于8 0lm/W 6.输入电压：DC24V- 36V 7.额定功率：6W8.防 护等级：IP30 9.功能：可编程控制 ，联动控制点亮，可 定时点亮，可加雷 达开关

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
241	自带电源集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFZC-E6W-404	只	阿顿	96.90	GB17945-2010	1.灯型：应急筒灯嵌入式安装 2.产品尺寸： 140*76 mm , 开孔120mm 3.外壳材质：金属喷塑+PC阻燃塑料 4.应急供电方式：自带电源型，电池3.7v1500mah 5.应急光通量：大于80lm/W 6.输入电压：DC24V-36V 7.额定功率：6W 8.防护等级：IP30 9.功能：可编程控制，联动控制点亮，可定时点亮、可加感应控制点亮。

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
242	集中控制型消防应急照明灯具	AT-ZFZC-E8W-405	只	阿顿	92.70	GB17945-2010	1. 灯型：应急防水壁灯 2. 产品尺寸：215*95*55mm 3. 外壳材质：ABS阻燃塑料 4. 应急供电方式：自带电源型，电池3.7v1500mah 5. 应急光通量：大于80lm/W 6. 输入电压：DC24-36V 7. 额定功率：8W 8. 防护等级：IP65 9. 功能：可编程控制，联动控制点亮，可定时点亮、

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
243	集中控制型消防应急照明控制器	AT-C-100W (工业电脑)	套	阿顿	17684.30	GB17945-2010	<p>1、控制器落地安装 2、外型尺寸：L600mm*W600mm*H1800mm 3、供电电源：AC220Vac(-15%~+10%)50Hz 4、通讯接口：支持三种模式:RS232、485、光纤 5、负载通讯方式：独立于电源的无极性二线总线 6、组网能力：支持2个CAN回路，每路可挂载110个路由器 7、组网距离：总线设计距离达1200米，可带3200个点 8、防护等级：IP309 、显示设备：19寸液晶显示屏 10、备用时间： 180min 11、运行环境：温度：-20 ~55 相对湿度： RH95%(无凝露) 12、功能：数据中心、实时监控及检测，动态导向，消防联动（干接点/协议联动）</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
244	集中控制型消防应急照明控制器	AT-C-60W (工业电脑)	套	阿顿	9684.30	GB17945-2010	<p>1、控制器壁挂安装 2、外型尺寸：L550×W180×H455mm 3、供电电源：AC220Vac(-15%~-+10%)50HZ 4、通讯接口：支持三种模式:RS232、485、光纤 5、负载通讯方式：独立于电源的无极性二线总线 6、组网能力：支持2个CAN回路，每路可挂载110个路由器 7、防护等级：IP30 8、组网距离：总线设计距离达1200米，可带3200个点 9、显示设备：11寸液晶显示屏 10、备用时间： 180 min 11、运行环境：温度：-20 ~55 相对湿度： RH95%(无凝露) 12、功能：数据中心、实时监控及检测，动态导向，消防联动（干接点/协议联动）</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
245	集中控制型消防应急照明控制器 (区域型)	AT-C-60W (单片机)	套	阿顿	3200.00	GB17945-2010	<p>1、控制器壁挂安装 2、外型尺寸：L550×W180×H455mm 3、供电电源：AC220Vac(-15%~+10%)50Hz 4、通讯接口：支持三种模式:RS232、485、422 5、负载通讯方式：独立于电源的无极性二线总线 6、组网能力：支持1个CAN回路，每路可挂载110个路由器 7、防护等级：IP30 8、显示设备：7寸液晶触摸屏 9、组网距离：总线设计距离可达1200米 10、备用时间：180min 11、运行环境：温度：-20 ~55 相对湿度：RH95%(无凝露) 12、功能：数据中心、实时监控及检测，动态导向消防联动(干接点)</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
246	集中控制型消防应急照明控制器 (区域型)	AT-C-15W (单片机)	套	阿顿	1259.00	GB17945-2010	1. 控制器壁挂安装 2. 产品尺寸：265*95*365mm 3. 液晶显示器：4.3寸触摸屏 4. 通讯接口：以太网，10/100Mbit/s网络端口1个 5. 串行端口：CAN总线 6. 备用电源：应急时间 90分钟，主备电切换时间 0.1S 7. 电池类型：锂离子电池9.6V/1500mAh 8. 应急时间： 180min 9. 主电功耗：15W 10. 防护等级：IP33 11. 数据存储容量： 100000条 12. 通讯回路：一路CAN总线，单路可挂载110个路由器 13. 数据容量：配接灯具点数大于1000 14. 功能：一键组网、免现场调试；实时监控、实时检测、动态导向、远程维护、可接入物联网系统

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
247	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	AT-D-1.0KVA-3601	套	阿顿	4631.60	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源(一体机)挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L600mm × W300mm × H800mm</p> <p>L500mm × W225mm × H750mmL450mm × W175mm × H580mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V1.0/0.6/0.3KVA</p> <p>5、需另配电池：铅酸电池12V80*3节/组(价另计)</p> <p>6、输出回路：4回路/8回路</p> <p>7、应急时间：90min</p> <p>8、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑、功率范围内可维持200-400个点正常通讯</p> <p>9、防护等级：IP33</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度：RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期 : 2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
248	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	12V80AH	只	阿顿	1515.80	GB17945-2010	铅酸电池12V80/38/18AH*3节/组

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
249	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	AT-D- 0.6KVA-3601	套	阿顿	3263.20	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源(一体机)挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L600mm × W300mm × H800mm</p> <p>L500mm × W225mm × H750mmL450mm × W175mm × H580mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V1.0/0.6/0.3KVA</p> <p>5、需另配电池：铅酸电池12V38AH*3节/组(价另计)</p> <p>6、输出回路：4回路/8回路</p> <p>7、应急时间：90min</p> <p>8、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑、功率范围内可维持200-400个点正常通讯</p> <p>9、防护等级：IP33</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度：RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
250	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	12V38AH	只	阿顿	800.00	GB17945-2010	-

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
251	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	AT-D- 0.3KVA-3601	套	阿顿	2526.40	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源(一体机)挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L600mm × W300mm × H800mm</p> <p>L500mm × W225mm × H750mmL450mm × W175mm × H580mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V1.0/0.6/0.3KVA</p> <p>5、需另配电池：铅酸电池18AH*3节/组(价另计)</p> <p>6、输出回路：4回路/8回路</p> <p>7、应急时间： 90min</p> <p>8、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑、功率范围内可维持200-400个点正常通讯</p> <p>9、防护等级：IP33</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度： RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
252	集中控制型消防应急照明电源 (A型)-电池	12V18AH	只	阿顿	379.00	GB17945-2010	-

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
253	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	AT-D- 0.5KVA-3602	套	阿顿	2273.70	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源(一体机)挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L550mm × W220mm × H505mm</p> <p>L450mm × W175mm × H370mmL400mm × W175mm × H350mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V0.5/0.3/0.2KVA</p> <p>5、需另配电池：铅酸电池12V33*3节/组(价另计)</p> <p>6、输出回路：4回路/8回路</p> <p>7、应急时间：90min</p> <p>8、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑</p> <p>、功率范围内可维持100-200个点正常通讯</p> <p>9、防护等级：IP65</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度：RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
254	集中控制型消防应急照明电源 (A型)-电池	12V33AH	只	阿顿	757.90	GB17945-2010	-

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
255	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	AT-D- 0.3KVA-3602	套	阿顿	1894.80	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源(一体机)挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L550mm × W220mm × H505mm</p> <p>L450mm × W175mm × H370mmL400mm × W175mm × H350mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V0.5/0.3/0.2KVA</p> <p>5、需另配电池：铅酸电池12V17AH*3节/组(价另计)</p> <p>6、输出回路：4回路/8回路</p> <p>7、应急时间： 90min</p> <p>8、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑</p> <p>、功率范围内可维持100-200个点正常通讯</p> <p>9、防护等级：IP65</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度： RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
256	集中控制型消防应急照明电源（A型）	12V17AH	只	阿顿	33.70	GB17945-2010	-

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
257	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	AT-D- 0.2KVA-3602	套	阿顿	1684.30	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源(一体机)挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L550mm × W220mm × H505mm</p> <p>L450mm × W175mm × H370mmL400mm × W175mm × H350mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V0.5/0.3/0.2KVA</p> <p>5、需另配电池：铅酸电池12V17AH*3节/组(价另计)</p> <p>6、输出回路：4回路/8回路</p> <p>7、应急时间：90min</p> <p>8、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑</p> <p>、功率范围内可维持100-200个点正常通讯</p> <p>9、防护等级：IP65</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度：RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
258	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	12V12AH	只	阿顿	273.70	GB17945-2010	-
259	集中控制型消防应急照明电源 (A型)	AT-D- 0.5KVA-3603	套	阿顿	9894.80	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源壁挂安装</p> <p>2、外型尺寸：L600mm*W250mm*H500mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V0.5KVA</p> <p>5、输出回路：8回路</p> <p>6、应急时间： 90min</p> <p>7、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑</p> <p>8、功率范围内可维持100个点正常通讯</p> <p>9、电池类型：铅酸电池12V33AH*3节/组</p> <p>10、防护等级：IP65</p> <p>11、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度： RH95%(无凝露)</p> <p>12、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
260	集中控制型消防应急照明电源（B型）	AT-D-3KVA	套	阿顿	32000.00	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源落地安装</p> <p>2、外型尺寸：L1300mm**W600mm*H450mm</p> <p>L1300mm**W600mm*H450mmL1000mm**W600mm*H400mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC216V±3%3/2/1KV A</p> <p>5、输出回路：1回路</p> <p>6、应急时间： 90min</p> <p>7、通信模式：RS485控制总线</p> <p>8、电池类型：阀控密闭式铅酸蓄电池12V*4</p> <p>9、防护等级：IP30</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度： RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
261	集中控制型消防应急照明电源 (B型)	AT-D-2KVA	套	阿顿	22315.80	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源落地安装</p> <p>2、外型尺寸：L1300mm**W600mm*H450mm</p> <p>L1300mm**W600mm*H450mmL1000mm**W600mm*H400mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC216V±3%3/2/1KV A</p> <p>5、输出回路：1回路</p> <p>6、应急时间： 90min</p> <p>7、通信模式：RS485控制总线</p> <p>8、电池类型：阀控密闭式铅酸蓄电池12V*4</p> <p>9、防护等级：IP30</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度： RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
262	集中控制型消防应急照明电源（B型）	AT-D-1KVA	套	阿顿	15157.90	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源落地安装</p> <p>2、外型尺寸：L1300mm**W600mm*H450mm</p> <p>L1300mm**W600mm*H450mmL1000mm**W600mm*H400mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC216V±3%3/2/1KV A</p> <p>5、输出回路：1回路</p> <p>6、应急时间： 90min</p> <p>7、通信模式：RS485控制总线</p> <p>8、电池类型：阀控密闭式铅酸蓄电池12V*4</p> <p>9、防护等级：IP30</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度： RH95%(无凝露)</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
263	集中控制型消防应急照明分配电装置	AT-FP-C (600W)	套	阿顿	2947.40	GB17945-2010	<p>1、应急照明分配电装置挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L500mm × W160mm × H600mm</p> <p>L400mm × W160mm × H500mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC24V0.6/0.3KVA</p> <p>5、输出回路：8/4回路</p> <p>6、连接线缆：RVS2.5mm²</p> <p>7、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑</p> <p>、功率范围内可维持100-400个点正常通讯</p> <p>8、防护等级：IP30</p> <p>9、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度：RH95%(无凝露)</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
264	集中控制型消防应急照明分配电装置	AT-FP-C (300W)	套	阿顿	2105.30	GB17945-2010	<p>1、应急照明分配电装置挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L500mm × W160mm × H600mm</p> <p>L400mm × W160mm × H500mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC24V0.6/0.3KVA</p> <p>5、输出回路：8/4回路</p> <p>6、连接线缆：RVS2.5mm²</p> <p>7、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑</p> <p>、功率范围内可维持100-400个点正常通讯</p> <p>8、防护等级：IP30</p> <p>9、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度：RH95%(无凝露)</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
265	自带电池型消防应急照明配电箱	AT-PD- 0.6KVA-36 (1000W)	套	阿顿	3789.50	GB17945-2010	1.、应急照明配电箱 挂壁安装 2、产品尺寸：L400m m × W170mm × 500m m 3、输入电压：AC220 /50Hz 4、输出电压：DC36 V 5、输出功率：1/0.6/0. 3KVA 6、输出回路：8回路 7、防护等级：IP33 8、工作温度：0 -55 9、连接线缆： RVS 2*2.5mm ² 10、通讯方式：上位 机通讯方式为CAN总 线，下位机通讯为二

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
266	自带电池型消防应急照明配电箱	AT-PD- 0.6KVA-36 (600W)	套	阿顿	2526.40	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源（一体机）挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L600mm × W300mm × H800mm</p> <p>L500mm × W225mm × H750mmL450mm × W175mm × H580mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V1.0/0.6/0.3KVA</p> <p>5、需另配电池：铅酸电池12V80/38/18AH*3节/组（价另计）</p> <p>6、输出回路：4回路/8回路</p> <p>7、应急时间：90min</p> <p>8、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑、功率范围内可维持200-400个点正常通讯</p> <p>9、防护等级：IP33</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度：RH95%（无凝露）</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
267	自带电池型消防应急照明配电箱	AT-PD- 0.6KVA-36 (300W)	套	阿顿	1894.80	GB17945-2010	<p>1、应急照明集中电源（一体机）挂壁安装</p> <p>2、外型尺寸：L600mm × W300mm × H800mm</p> <p>L500mm × W225mm × H750mmL450mm × W175mm × H580mm</p> <p>3、供电电源：AC220V(-15%~+10%)50HZ</p> <p>4、输出电压及功率：DC36V1.0/0.6/0.3KVA</p> <p>5、需另配电池：铅酸电池12V80/38/18AH*3节/组（价另计）</p> <p>6、输出回路：4回路/8回路</p> <p>7、应急时间：90min</p> <p>8、通信模式：CAN总线通讯、自由拓扑、功率范围内可维持200-400个点正常通讯</p> <p>9、防护等级：IP33</p> <p>10、运行环境：温度：0 ~55 相对湿度：RH95%（无凝露）</p> <p>11、特点：LCD液晶显示屏，输出回路可控、带可恢复保险，电池过充过放保护设</p>

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
268	干触点联动模块(无源)	AT-GJD	个	阿顿	1263.20	GB17945-2010	干触点联动模块联动回路：8N1、工作电压：12V 2、尺寸：L85mm × W70mm × H60mm
269	吊牌嵌入式卡件	PJ001	个	阿顿	29.50	GB17945-2010	1、材质：钢板喷塑 2、尺寸：L410mm × W80mm × H55mm
270	嵌入式面盖	PJ002	个	阿顿	8.50	GB17945-2010	1、材质：ABS塑料 2、尺寸：L390mm × W180mm
271	壁灯底座	PJ003	个	阿顿	8.50	GB17945-2010	1、材质：ABS塑料 2、尺寸：¢ 148mm × H145mm
272	普通室内栓	SN65	个	大地/辰消	56.70	GB 3445-2018	国标大体带身份证不锈钢螺母不锈钢杆不锈钢圈
273	减压稳压栓	SNW65-I	个	大地/辰消	67.80	GB 3445-2018	国标大体带身份证不锈钢螺母不锈钢杆不锈钢圈
274	旋转栓	SNZ65	个	大地/辰消	83.40	GB 3445-2018	国标带身份证不锈钢螺母不锈钢杆不锈钢圈
275	旋转减压稳压栓	SNZW65-I	个	大地/辰消	93.40	GB 3445-2018	国标带身份证不锈钢螺母不锈钢杆不锈钢圈
276	卷盘普通栓	SN65-Y	个	大地/辰消	71.20	GB 3445-2018	国标带身份证不锈钢螺母不锈钢杆不锈钢圈
277	卷盘减压稳压栓	SNW65-Y	个	大地/辰消	83.40	GB 3445-2018	国标带身份证不锈钢螺母不锈钢杆不锈钢圈

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
278	卷盘旋转栓	SNZ65-Y	个	大地/辰消	95.60	GB 3445-2018	国标带身份证不锈钢螺母不锈钢杆不锈钢圈
279	卷盘旋转减压稳压栓	SNZW65-I-Y	个	大地/辰消	107.80	GB 3445-2018	国标带身份证不锈钢螺母不锈钢杆不锈钢圈
280	消防水带	8-65-20	条	邮宁/辰消	88.90	GB 6246-2011	福建产国标带身份证检验报告爆破压力16 KG
281	消防水带	8-65-25	条	邮宁/辰消	111.20	GB 6246-2011	福建产国标带身份证检验报告爆破压力16 KG
282	消防水带	8-65-30	条	邮宁/辰消	133.40	GB 6246-2011	福建产国标带身份证检验报告爆破压力16 KG
283	消防水带	8-65-20	条	邮宁/辰消	117.80	GB 6246-2011	带身份证检验报告，国标可送检
284	消防水带	8-65-25	条	邮宁/坚安	147.30	GB 6246-2011	带身份证检验报告，国标可送检
285	消防水带	13-65-20	条	邮宁/坚安	211.20	GB 6246-2011	带身份证检验报告，国标可送检
286	消防水带	16-65-20	条	邮宁/坚安	244.50	GB 6246-2011	带身份证检验报告，国标可送检
287	直流水枪	1.3斤	个	闽一	20.00	GB8181-2005	带身份证检验报告
288	内扣式接扣	1.3斤	个	闽一	21.20	GB12514.2-2006	带身份证检验报告
289	直流水枪	1.7斤	个	大地/海锦	24.50	GB8181-2005	国标带身份证检验报告
290	内扣式接扣	1.7斤	个	大地/海锦	27.80	GB12514.2-2006	国标带身份证检验报告

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
291	直流水枪	1.8斤	个	大地/辰消	25.60	GB8181-2005	国标带身份证检验报告
292	内扣式接扣	1.8斤	个	大地/辰消	27.80	GB12514.2-2006	国标带身份证检验报告
293	上喷	DN15 68度	个	大地/海锦	5.40	GB 5135.1-2019	不锈钢精铸框架国标带检验报告
294	下喷	DN15 68度	个	大地/海锦	5.40	GB 5135.1-2019	不锈钢精铸框架国标带检验报告
295	上喷	DN15 68度	个	大地/辰消	6.40	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
296	下喷	DN15 68度	个	大地/辰消	6.40	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
297	快速响应下喷	DN15 68度	个	大地/辰消	9.40	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
298	快速响应上喷	DN15 68度	个	大地/辰消	9.40	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
299	侧喷	DN15 68度	个	大地/辰消	7.20	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
300	上喷	DN15 93度	个	大地/辰消	7.40	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
301	下喷	DN15 93度	个	大地/辰消	7.40	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
302	侧喷	DN15 93度	个	大地/辰消	8.00	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
303	上喷	DN20 68度	个	大地/辰消	12.30	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
304	下喷	DN20 68度	个	大地/辰消	12.30	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
305	侧喷	DN20 68度	个	大地/辰消	12.70	GB 5135.1-2019	铜框架国标带检验报告
306	隐蔽式喷头	68度 铁盖	个	大地/海锦	14.30	GB 5135.1-2019	铁盖，铜框架

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
307	消防软管卷盘	20米	个	大地/辰消	133.40	GB15090-2005	国标20米+1米少1米赔 100米盘面400#能承受 16公斤压力带挂架
308	消防软管卷盘	25米	个	大地/辰消	151.20	GB15090-2005	国标20米+1米少1米赔 100米盘面400#能承受 16公斤压力带挂架
309	消防软管卷盘	30米	个	大地/辰消	166.70	GB15090-2005	国标20米+1米少1米赔 100米盘面400#能承受 16公斤压力带挂架
310	多用式水泵接合器	SQD100-1.6	台	大地/辰消	333.40	GB3446-2013	四铜带身份证
311	多用式水泵接合器	SQD150-1.6	台	大地/辰消	466.70	GB3446-2013	四铜带身份证
312	老式水泵接合器(地上)	SQS100-1.6	台	大地/海锦	831.20	GB3446-2013	带身份证(不含闸阀)
313	老式水泵接合器(地上)	SQS150-1.6	台	大地/海锦	1466.70	GB3446-2013	带身份证(不含闸阀)
314	老式水泵接合器(地下)	SQA100-1.6	台	大地/海锦	806.70	GB3446-2013	带身份证(不含闸阀)
315	老式水泵接合器(地下)	SQA150-1.6	台	大地/海锦	1466.70	GB3446-2013	带身份证(不含闸阀)
316	室外地上栓	SS100/65-1.6	台	大地/鑫盛安	577.80	GB4452-2011	0.9米带身份证
317	室外地上栓	SS100/65-1.6	台	大地/鑫盛安	666.70	GB4452-2011	1.05米带身份证
318	室外地上栓	SS100/65-1.6	台	大地/海锦	777.80	GB4452-2011	1.1米子弹头带身份证
319	室外地上栓	SS100/65-1.6	台	大地/辰消	777.80	GB4452-2011	1.1米国标带身份证
320	室外地上栓	SS100/65-1.6	台	大地/海锦	1262.30	GB4452-2011	1.1米国标带身份证可 送检加厚法兰

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
321	防撞室外地上栓	SSF100/65-1.6	台	大地/辰消	1155.60	GB4452-2011	五铜国标高1.1米带身份证件
322	防撞室外地上栓	SSF150/80-1.6	台	大地/辰消	1844.50	GB4452-2011	五铜国标高1.1米带身份证件
323	室外地上栓	SS150/80-1.6	台	大地/海锦	1311.20	GB4452-2011	1.2米带身份证件
324	室外地上栓	SS150/65-1.6	台	大地/海锦	1311.20	GB4452-2011	1.2米带身份证件
325	水流指示器	ZSJZ 50	个	大地/辰消	46.70	GB 5135.7-2018	国标带身份证件带检验报告
326	水流指示器	ZSJZ 65	个	大地/辰消	46.70	GB 5135.7-2018	-
327	水流指示器	ZSJZ 80	个	大地/辰消	46.70	GB 5135.7-2018	-
328	水流指示器	ZSJZ 100	个	大地/辰消	48.90	GB 5135.7-2018	-
329	水流指示器	ZSJZ 125	个	大地/辰消	57.80	GB 5135.7-2018	-
330	水流指示器	ZSJZ 150	个	大地/辰消	57.80	GB 5135.7-2018	-
331	水流指示器	ZSJZ 200	个	大地/辰消	93.40	GB 5135.7-2018	-
332	沟槽报警阀	ZSFZ100(G)	台	大地/辰消	711.20	GB 5135.5-2018	国标带身份证件
333	沟槽报警阀	ZSFZ150(G)	台	大地/辰消	800.00	GB 5135.7-2018	-
334	法兰报警阀	ZSFZ100	台	大地/辰消	800.00	GB 5135.7-2018	-
335	法兰报警阀	ZSFZ150	台	大地/辰消	866.70	GB 5135.7-2018	-
336	法兰报警阀	ZSFZ200	台	大地/辰消	1688.90	GB 5135.7-2018	-

报价日期 : 2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
337	雨淋报警阀	ZSFM-100	台	大地/海锦	1600.00	GB 5135.7-2018	国标带身份证
338	雨淋报警阀	ZSFM-150	台	大地/海锦	1955.60	GB 5135.7-2018	-
339	预作用报警阀装置	ZSFY-100	台	大地/海锦	2444.50	GB5135.14-2011	国标带身份证
340	预作用报警阀装置	ZSFY-150	台	大地/海锦	3000.00	GB5135.14-2011	-
341	控制箱	-	个	大地/海锦	511.20	-	-
342	维护气压装置	-	个	大地/海锦	555.60	-	-
343	高压管	600长	根	大地/滇星	40.00	-	-
344	警铃	-	个	大地/滇星	77.80	-	-
345	压力开关	-	个	大地/滇星	55.60	GB5135.10-2006	-
346	延时器	-	个	大地/滇星	55.60	-	-
347	铸铁手轮	-	个	大地/滇星	11.20	-	-
348	隐蔽装饰盖	-	个	大地/滇星	6.50	-	-
349	异径接扣	80*65	个	大地/滇星	40.00	GB12514.2-2006	-
350	异径接扣	65*50	个	大地/滇星	31.20	GB12514.2-2006	-
351	牙扣	65	个	大地/辰消	10.00	GB12514.2-2006	-
352	闷盖	65	个	大地/辰消	31.20	GB12514.2-2006	-

报价日期 : 2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
353	内扣式接扣	80	个	大地/辰消	35.60	GB12514.2-2006	-
354	内扣式接扣	100	个	大地/辰消	40.00	GB12514.2-2006	-
355	直流水枪	80	个	大地/辰消	48.90	GB8181-2005	-
356	内扣式接扣	50	个	大地/辰消	18.90	GB12514.2-2006	-
357	消火栓箱	SG24A65-J	个	滇星/大地/邮 宁	266.70	GB14561-2019	沟槽管件
358	消火栓箱	SG24B65Z-J	个	滇星/大地/邮 宁	333.40	GB14561-2019	沟槽管件
359	消火栓箱	SG24D65Z-J	个	滇星/大地/邮 宁	577.80	GB14561-2019	沟槽管件
360	消火栓箱	SG24E65Z-J	个	滇星/大地/邮 宁	644.50	GB14561-2019	沟槽管件
361	灭火器箱	XMDGG22	个	滇星/大地	66.70	XF 139-2009	沟槽管件
362	卡箍	60	个	欧迈德/胜骏	14.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
363	卡箍	76	个	欧迈德/胜骏	14.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
364	卡箍	89	个	欧迈德/胜骏	16.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
365	卡箍	114	个	欧迈德/胜骏	15.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
366	卡箍	140	个	欧迈德/胜骏	31.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
367	卡箍	165	个	欧迈德/胜骏	32.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
368	卡箍	219	个	欧迈德/胜骏	68.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期 : 2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
369	卡箍	273	个	欧迈德/胜骏	128.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
370	卡箍	325	个	欧迈德/胜骏	227.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
371	转换法兰	60	个	欧迈德/胜骏	32.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
372	转换法兰	76	个	欧迈德/胜骏	32.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
373	转换法兰	89	个	欧迈德/胜骏	37.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
374	转换法兰	114	个	欧迈德/胜骏	39.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
375	转换法兰	140	个	欧迈德/胜骏	48.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
376	转换法兰	165	个	欧迈德/胜骏	61.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
377	转换法兰	219	个	欧迈德/胜骏	101.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
378	转换法兰	273	个	欧迈德/胜骏	177.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
379	转换法兰	325	个	欧迈德/胜骏	228.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
380	沟槽三通	60	个	欧迈德/胜骏	24.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
381	沟槽三通	76	个	欧迈德/胜骏	25.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
382	沟槽三通	89	个	欧迈德/胜骏	32.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
383	沟槽三通	114	个	欧迈德/胜骏	44.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
384	沟槽三通	140	个	欧迈德/胜骏	72.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
385	沟槽三通	165	个	欧迈德/胜骏	87.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
386	沟槽三通	219	个	欧迈德/胜骏	195.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
387	沟槽三通	273	个	欧迈德/胜骏	515.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
388	沟槽三通	325	个	欧迈德/胜骏	857.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
389	沟槽四通	76	个	欧迈德/胜骏	42.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
390	沟槽四通	89	个	欧迈德/胜骏	45.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
391	沟槽四通	114	个	欧迈德/胜骏	71.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
392	沟槽四通	140	个	欧迈德/胜骏	93.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
393	沟槽四通	165	个	欧迈德/胜骏	127.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
394	沟槽四通	219	个	欧迈德/胜骏	277.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
395	沟槽盲片	60	个	欧迈德/胜骏	11.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
396	沟槽盲片	76	个	欧迈德/胜骏	11.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
397	沟槽盲片	89	个	欧迈德/胜骏	11.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
398	沟槽盲片	114	个	欧迈德/胜骏	18.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
399	沟槽盲片	140	个	欧迈德/胜骏	26.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
400	沟槽盲片	165	个	欧迈德/胜骏	31.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期 : 2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
401	沟槽盲片	219	个	欧迈德/胜骏	64.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
402	沟槽盲片	273	个	欧迈德/胜骏	105.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
403	沟槽盲片	325	个	欧迈德/胜骏	150.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
404	沟槽90度弯头	60	个	欧迈德/胜骏	18.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
405	沟槽90度弯头	76	个	欧迈德/胜骏	19.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
406	沟槽90度弯头	89	个	欧迈德/胜骏	23.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
407	沟槽90度弯头	114	个	欧迈德/胜骏	31.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
408	沟槽90度弯头	140	个	欧迈德/胜骏	52.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
409	沟槽90度弯头	165	个	欧迈德/胜骏	65.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
410	沟槽90度弯头	219	个	欧迈德/胜骏	138.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
411	沟槽90度弯头	273	个	欧迈德/胜骏	376.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
412	沟槽90度弯头	325	个	欧迈德/胜骏	646.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
413	沟槽45度弯头	60	个	欧迈德/胜骏	15.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
414	沟槽45度弯头	76	个	欧迈德/胜骏	16.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
415	沟槽45度弯头	89	个	欧迈德/胜骏	19.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
416	沟槽45度弯头	114	个	欧迈德/胜骏	27.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
417	沟槽45度弯头	140	个	欧迈德/胜骏	39.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
418	沟槽45度弯头	165	个	欧迈德/胜骏	53.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
419	沟槽45度弯头	219	个	欧迈德/胜骏	111.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
420	沟槽45度弯头	273	个	欧迈德/胜骏	338.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
421	沟槽45度弯头	325	个	欧迈德/胜骏	562.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
422	沟槽22.5度弯头	60	个	欧迈德/胜骏	16.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
423	沟槽22.5度弯头	76	个	欧迈德/胜骏	16.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
424	沟槽22.5度弯头	89	个	欧迈德/胜骏	20.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
425	沟槽22.5度弯头	114	个	欧迈德/胜骏	30.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
426	沟槽22.5度弯头	140	个	欧迈德/胜骏	39.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
427	沟槽22.5度弯头	165	个	欧迈德/胜骏	55.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
428	沟槽22.5度弯头	219	个	欧迈德/胜骏	116.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
429	沟槽22.5度弯头	273	个	欧迈德/胜骏	338.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
430	沟槽22.5度弯头	325	个	欧迈德/胜骏	562.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
431	沟槽11.5度弯头	60	个	欧迈德/胜骏	16.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
432	沟槽11.5度弯头	76	个	欧迈德/胜骏	16.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
433	沟槽11.5度弯头	89	个	欧迈德/胜骏	20.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
434	沟槽11.5度弯头	114	个	欧迈德/胜骏	30.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
435	沟槽11.5度弯头	140	个	欧迈德/胜骏	39.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
436	沟槽11.5度弯头	165	个	欧迈德/胜骏	55.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
437	沟槽11.5度弯头	219	个	欧迈德/胜骏	116.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
438	沟槽11.5度弯头	273	个	欧迈德/胜骏	338.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
439	沟槽11.5度弯头	325	个	欧迈德/胜骏	562.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
440	丝接大小头	76*33	个	欧迈德/胜骏	13.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
441	丝接大小头	76*42	个	欧迈德/胜骏	13.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
442	丝接大小头	76*48	个	欧迈德/胜骏	13.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
443	丝接大小头	76*60	个	欧迈德/胜骏	14.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
444	丝接大小头	89*33	个	欧迈德/胜骏	14.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
445	丝接大小头	89*42	个	欧迈德/胜骏	15.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
446	丝接大小头	89*48	个	欧迈德/胜骏	15.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
447	丝接大小头	89*60	个	欧迈德/胜骏	16.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
448	丝接大小头	89*76	个	欧迈德/胜骏	16.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
449	丝接大小头	114*33	个	欧迈德/胜骏	20.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
450	丝接大小头	114*42	个	欧迈德/胜骏	20.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
451	丝接大小头	114*48	个	欧迈德/胜骏	20.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
452	丝接大小头	114*60	个	欧迈德/胜骏	20.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
453	丝接大小头	114*76	个	欧迈德/胜骏	21.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
454	丝接大小头	114*89	个	欧迈德/胜骏	21.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
455	丝接大小头	140*33	个	欧迈德/胜骏	27.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
456	丝接大小头	140*42	个	欧迈德/胜骏	27.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
457	丝接大小头	140*48	个	欧迈德/胜骏	27.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
458	丝接大小头	140*60	个	欧迈德/胜骏	28.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
459	丝接大小头	140*76	个	欧迈德/胜骏	28.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
460	丝接大小头	140*89	个	欧迈德/胜骏	29.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
461	丝接大小头	165*33	个	欧迈德/胜骏	33.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
462	丝接大小头	165*42	个	欧迈德/胜骏	33.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
463	丝接大小头	165*48	个	欧迈德/胜骏	33.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
464	丝接大小头	165*60	个	欧迈德/胜骏	34.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
465	丝接大小头	165*76	个	欧迈德/胜骏	34.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
466	丝接大小头	165*89	个	欧迈德/胜骏	45.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
467	沟槽大小头	89*76	个	欧迈德/胜骏	16.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
468	沟槽大小头	114*76	个	欧迈德/胜骏	19.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
469	沟槽大小头	114*89	个	欧迈德/胜骏	21.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
470	沟槽大小头	140*76	个	欧迈德/胜骏	28.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
471	沟槽大小头	140*89	个	欧迈德/胜骏	29.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
472	沟槽大小头	140*114	个	欧迈德/胜骏	30.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
473	沟槽大小头	165*76	个	欧迈德/胜骏	34.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
474	沟槽大小头	165*89	个	欧迈德/胜骏	35.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
475	沟槽大小头	165*114	个	欧迈德/胜骏	39.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
476	沟槽大小头	165*140	个	欧迈德/胜骏	40.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
477	沟槽大小头	219*33-89	个	欧迈德/胜骏	62.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
478	沟槽大小头	219*114	个	欧迈德/胜骏	69.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
479	沟槽大小头	219*140	个	欧迈德/胜骏	71.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
480	沟槽大小头	219*165	个	欧迈德/胜骏	76.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
481	丝接机械三通	76*33	个	欧迈德/胜骏	20.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
482	丝接机械三通	76*42	个	欧迈德/胜骏	21.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
483	丝接机械三通	76*48	个	欧迈德/胜骏	21.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
484	丝接机械三通	89*33	个	欧迈德/胜骏	22.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
485	丝接机械三通	89*42	个	欧迈德/胜骏	22.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
486	丝接机械三通	89*48	个	欧迈德/胜骏	25.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
487	丝接机械三通	89*60	个	欧迈德/胜骏	25.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
488	丝接机械三通	114*33	个	欧迈德/胜骏	25.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
489	丝接机械三通	114*42	个	欧迈德/胜骏	25.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
490	丝接机械三通	114*48	个	欧迈德/胜骏	25.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
491	丝接机械三通	114*60	个	欧迈德/胜骏	28.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
492	丝接机械三通	114*76	个	欧迈德/胜骏	34.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
493	丝接机械三通	114*89	个	欧迈德/胜骏	35.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
494	丝接机械三通	140*33	个	欧迈德/胜骏	32.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
495	丝接机械三通	140*42	个	欧迈德/胜骏	32.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
496	丝接机械三通	140*48	个	欧迈德/胜骏	32.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
497	丝接机械三通	140*60	个	欧迈德/胜骏	33.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
498	丝接机械三通	140*76	个	欧迈德/胜骏	40.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
499	丝接机械三通	140*89	个	欧迈德/胜骏	40.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
500	丝接机械三通	165*33	个	欧迈德/胜骏	32.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
501	丝接机械三通	165*42	个	欧迈德/胜骏	32.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
502	丝接机械三通	165*48	个	欧迈德/胜骏	34.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
503	丝接机械三通	165*60	个	欧迈德/胜骏	36.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
504	丝接机械三通	165*76	个	欧迈德/胜骏	39.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
505	丝接机械三通	165*89	个	欧迈德/胜骏	46.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
506	丝接机械三通	219*33-89	个	欧迈德/胜骏	85.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
507	沟槽机械三通	114*76	个	欧迈德/胜骏	38.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
508	沟槽机械三通	114*89	个	欧迈德/胜骏	38.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
509	沟槽机械三通	140*76	个	欧迈德/胜骏	43.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
510	沟槽机械三通	140*89	个	欧迈德/胜骏	43.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
511	沟槽机械三通	165*76	个	欧迈德/胜骏	44.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
512	沟槽机械三通	165*89	个	欧迈德/胜骏	50.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
513	沟槽机械三通	165*114	个	欧迈德/胜骏	59.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
514	沟槽机械三通	219*33-89	个	欧迈德/胜骏	74.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
515	沟槽机械三通	219*114	个	欧迈德/胜骏	79.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
516	沟槽机械三通	219*165	个	欧迈德/胜骏	114.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
517	丝接机械四通	76*33	个	欧迈德/胜骏	30.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
518	丝接机械四通	76*42	个	欧迈德/胜骏	30.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
519	丝接机械四通	76*48	个	欧迈德/胜骏	30.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
520	丝接机械四通	89*33	个	欧迈德/胜骏	32.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
521	丝接机械四通	89*42	个	欧迈德/胜骏	32.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
522	丝接机械四通	89*48	个	欧迈德/胜骏	34.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
523	丝接机械四通	89*60	个	欧迈德/胜骏	35.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
524	丝接机械四通	114*33	个	欧迈德/胜骏	36.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
525	丝接机械四通	114*42	个	欧迈德/胜骏	36.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
526	丝接机械四通	114*48	个	欧迈德/胜骏	37.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
527	丝接机械四通	114*60	个	欧迈德/胜骏	41.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
528	丝接机械四通	114*76	个	欧迈德/胜骏	46.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
529	丝接机械四通	140*33	个	欧迈德/胜骏	43.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
530	丝接机械四通	140*42	个	欧迈德/胜骏	43.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
531	丝接机械四通	140*48	个	欧迈德/胜骏	45.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
532	丝接机械四通	140*60	个	欧迈德/胜骏	48.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
533	丝接机械四通	140*76	个	欧迈德/胜骏	56.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
534	丝接机械四通	140*89	个	欧迈德/胜骏	71.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
535	丝接机械四通	165*33	个	欧迈德/胜骏	42.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
536	丝接机械四通	165*42	个	欧迈德/胜骏	42.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
537	丝接机械四通	165*48	个	欧迈德/胜骏	46.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
538	丝接机械四通	165*60	个	欧迈德/胜骏	50.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
539	丝接机械四通	165*76	个	欧迈德/胜骏	58.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
540	丝接机械四通	165*89	个	欧迈德/胜骏	76.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
541	丝接机械四通	219*33-89	个	欧迈德/胜骏	125.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
542	沟槽机械四通	76*33	个	欧迈德/胜骏	30.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
543	沟槽机械四通	76*42	个	欧迈德/胜骏	30.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
544	沟槽机械四通	76*48	个	欧迈德/胜骏	30.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
545	沟槽机械四通	89*33	个	欧迈德/胜骏	32.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
546	沟槽机械四通	89*42	个	欧迈德/胜骏	32.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
547	沟槽机械四通	89*48	个	欧迈德/胜骏	34.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
548	沟槽机械四通	89*60	个	欧迈德/胜骏	35.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
549	沟槽机械四通	114*33	个	欧迈德/胜骏	36.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
550	沟槽机械四通	114*42	个	欧迈德/胜骏	36.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
551	沟槽机械四通	114*48	个	欧迈德/胜骏	37.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
552	沟槽机械四通	114*60	个	欧迈德/胜骏	41.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
553	沟槽机械四通	114*76	个	欧迈德/胜骏	46.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
554	沟槽机械四通	140*33	个	欧迈德/胜骏	43.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
555	沟槽机械四通	140*42	个	欧迈德/胜骏	43.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
556	沟槽机械四通	140*48	个	欧迈德/胜骏	45.40	GB_5135.11-2006	沟槽管件
557	沟槽机械四通	140*60	个	欧迈德/胜骏	48.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
558	沟槽机械四通	140*76	个	欧迈德/胜骏	56.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
559	沟槽机械四通	140*89	个	欧迈德/胜骏	71.00	GB_5135.11-2006	沟槽管件
560	沟槽机械四通	165*33	个	欧迈德/胜骏	42.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
561	沟槽机械四通	165*42	个	欧迈德/胜骏	42.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
562	沟槽机械四通	165*48	个	欧迈德/胜骏	46.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
563	沟槽机械四通	165*60	个	欧迈德/胜骏	50.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
564	沟槽机械四通	165*76	个	欧迈德/胜骏	58.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
565	沟槽机械四通	165*89	个	欧迈德/胜骏	76.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
566	沟槽机械四通	219*33-89	个	欧迈德/胜骏	125.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件
567	丝接异径三通	114*76	个	欧迈德/胜骏	50.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
568	丝接异径三通	114*89	个	欧迈德/胜骏	50.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
569	丝接异径三通	140*76	个	欧迈德/胜骏	70.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
570	丝接异径三通	140*89	个	欧迈德/胜骏	70.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
571	丝接异径三通	165*76	个	欧迈德/胜骏	107.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
572	丝接异径三通	165*89	个	欧迈德/胜骏	103.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
573	沟槽异径三通	89*76	个	欧迈德/胜骏	39.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
574	沟槽异径三通	114*76	个	欧迈德/胜骏	46.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
575	沟槽异径三通	114*89	个	欧迈德/胜骏	47.70	GB_5135.11-2006	沟槽管件
576	沟槽异径三通	140*76	个	欧迈德/胜骏	70.80	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
577	沟槽异径三通	140*89	个	欧迈德/胜骏	71.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
578	沟槽异径三通	140*114	个	欧迈德/胜骏	72.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
579	沟槽异径三通	165*76	个	欧迈德/胜骏	95.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
580	沟槽异径三通	165*89	个	欧迈德/胜骏	97.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
581	沟槽异径三通	165*114	个	欧迈德/胜骏	95.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
582	沟槽异径三通	165*140	个	欧迈德/胜骏	92.90	GB_5135.11-2006	沟槽管件
583	沟槽异径三通	219*33-89	个	欧迈德/胜骏	190.60	GB_5135.11-2006	沟槽管件
584	沟槽异径三通	219*114	个	欧迈德/胜骏	175.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
585	沟槽异径三通	219*140	个	欧迈德/胜骏	181.50	GB_5135.11-2006	沟槽管件
586	沟槽异径三通	219*165	个	欧迈德/胜骏	188.30	GB_5135.11-2006	沟槽管件
587	沟槽异径四通	114*76	个	欧迈德/胜骏	50.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
588	沟槽异径四通	114*89	个	欧迈德/胜骏	50.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件
589	沟槽异径四通	140*76	个	欧迈德/胜骏	70.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
590	沟槽异径四通	140*89	个	欧迈德/胜骏	70.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
591	沟槽异径四通	165*76	个	欧迈德/胜骏	107.20	GB_5135.11-2006	沟槽管件
592	沟槽异径四通	165*89	个	欧迈德/胜骏	103.10	GB_5135.11-2006	沟槽管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
593	镀锌弯头	15	个	宏亮	1.70	GB/T3091-200	镀锌管件
594	镀锌弯头	20	个	宏亮	2.70	GB/T3091-200	镀锌管件
595	镀锌弯头	25	个	宏亮	3.60	GB/T3091-200	镀锌管件
596	镀锌弯头	32	个	宏亮	5.70	GB/T3091-200	镀锌管件
597	镀锌弯头	40	个	宏亮	7.50	GB/T3091-200	镀锌管件
598	镀锌弯头	50	个	宏亮	11.30	GB/T3091-200	镀锌管件
599	镀锌弯头	65	个	宏亮	16.70	GB/T3091-200	镀锌管件
600	镀锌弯头	80	个	宏亮	25.90	GB/T3091-200	镀锌管件
601	镀锌弯头	100	个	宏亮	47.00	GB/T3091-200	镀锌管件
602	镀锌三通	15	个	宏亮	2.50	GB/T3091-200	镀锌管件
603	镀锌三通	20	个	宏亮	3.80	GB/T3091-200	镀锌管件
604	镀锌三通	25	个	宏亮	5.40	GB/T3091-200	镀锌管件
605	镀锌三通	32	个	宏亮	7.80	GB/T3091-200	镀锌管件
606	镀锌三通	40	个	宏亮	9.80	GB/T3091-200	镀锌管件
607	镀锌三通	50	个	宏亮	16.20	GB/T3091-200	镀锌管件
608	镀锌三通	65	个	宏亮	25.50	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
609	镀锌三通	80	个	宏亮	38.30	GB/T3091-200	镀锌管件
610	镀锌三通	100	个	宏亮	60.00	GB/T3091-200	镀锌管件
611	镀锌直接	15	个	宏亮	1.40	GB/T3091-200	镀锌管件
612	镀锌直接	20	个	宏亮	2.10	GB/T3091-200	镀锌管件
613	镀锌直接	25	个	宏亮	3.00	GB/T3091-200	镀锌管件
614	镀锌直接	32	个	宏亮	4.60	GB/T3091-200	镀锌管件
615	镀锌直接	40	个	宏亮	6.50	GB/T3091-200	镀锌管件
616	镀锌直接	50	个	宏亮	8.90	GB/T3091-200	镀锌管件
617	镀锌直接	65	个	宏亮	13.70	GB/T3091-200	镀锌管件
618	镀锌直接	80	个	宏亮	17.70	GB/T3091-200	镀锌管件
619	镀锌直接	100	个	宏亮	31.30	GB/T3091-200	镀锌管件
620	镀锌四通	15	个	宏亮	3.90	GB/T3091-200	镀锌管件
621	镀锌四通	20	个	宏亮	5.70	GB/T3091-200	镀锌管件
622	镀锌四通	25	个	宏亮	8.60	GB/T3091-200	镀锌管件
623	镀锌四通	32	个	宏亮	12.60	GB/T3091-200	镀锌管件
624	镀锌四通	40	个	宏亮	19.30	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
625	镀锌四通	50	个	宏亮	20.50	GB/T3091-200	镀锌管件
626	镀锌四通	65	个	宏亮	33.90	GB/T3091-200	镀锌管件
627	镀锌45度弯头	15	个	宏亮	1.70	GB/T3091-200	镀锌管件
628	镀锌46度弯头	20	个	宏亮	2.70	GB/T3091-200	镀锌管件
629	镀锌47度弯头	25	个	宏亮	3.60	GB/T3091-200	镀锌管件
630	镀锌48度弯头	32	个	宏亮	5.70	GB/T3091-200	镀锌管件
631	镀锌49度弯头	40	个	宏亮	7.50	GB/T3091-200	镀锌管件
632	镀锌50度弯头	50	个	宏亮	11.30	GB/T3091-200	镀锌管件
633	镀锌51度弯头	65	个	宏亮	16.70	GB/T3091-200	镀锌管件
634	镀锌52度弯头	80	个	宏亮	25.90	GB/T3091-200	镀锌管件
635	镀锌53度弯头	100	个	宏亮	44.40	GB/T3091-200	镀锌管件
636	镀锌外丝	15	个	宏亮	1.40	GB/T3091-200	镀锌管件
637	镀锌外丝	20	个	宏亮	1.90	GB/T3091-200	镀锌管件
638	镀锌外丝	25	个	宏亮	2.60	GB/T3091-200	镀锌管件
639	镀锌外丝	32	个	宏亮	4.30	GB/T3091-200	镀锌管件
640	镀锌外丝	40	个	宏亮	5.50	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
641	镀锌外丝	50	个	宏亮	7.80	GB/T3091-200	镀锌管件
642	镀锌外丝	65	个	宏亮	12.80	GB/T3091-200	镀锌管件
643	镀锌外丝	80	个	宏亮	17.30	GB/T3091-200	镀锌管件
644	镀锌外丝	100	个	宏亮	30.20	GB/T3091-200	镀锌管件
645	镀锌活接	15	个	宏亮	5.20	GB/T3091-200	镀锌管件
646	镀锌活接	20	个	宏亮	6.70	GB/T3091-200	镀锌管件
647	镀锌活接	25	个	宏亮	9.50	GB/T3091-200	镀锌管件
648	镀锌活接	32	个	宏亮	16.00	GB/T3091-200	镀锌管件
649	镀锌活接	40	个	宏亮	17.20	GB/T3091-200	镀锌管件
650	镀锌活接	50	个	宏亮	23.30	GB/T3091-200	镀锌管件
651	镀锌活接	65	个	宏亮	42.00	GB/T3091-200	镀锌管件
652	镀锌活接	80	个	宏亮	69.80	GB/T3091-200	镀锌管件
653	镀锌活接	100	个	宏亮	110.10	GB/T3091-200	镀锌管件
654	镀锌管帽	15	个	宏亮	1.40	GB/T3091-200	镀锌管件
655	镀锌管帽	20	个	宏亮	1.60	GB/T3091-200	镀锌管件
656	镀锌管帽	25	个	宏亮	2.30	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
657	镀锌管帽	32	个	宏亮	4.00	GB/T3091-200	镀锌管件
658	镀锌管帽	40	个	宏亮	5.00	GB/T3091-200	镀锌管件
659	镀锌管帽	50	个	宏亮	7.60	GB/T3091-200	镀锌管件
660	镀锌管帽	65	个	宏亮	15.10	GB/T3091-200	镀锌管件
661	镀锌管帽	80	个	宏亮	21.80	GB/T3091-200	镀锌管件
662	镀锌管帽	100	个	宏亮	37.60	GB/T3091-200	镀锌管件
663	镀锌堵头	15	个	宏亮	0.60	GB/T3091-200	镀锌管件
664	镀锌堵头	20	个	宏亮	1.10	GB/T3091-200	镀锌管件
665	镀锌堵头	25	个	宏亮	1.70	GB/T3091-200	镀锌管件
666	镀锌堵头	32	个	宏亮	3.40	GB/T3091-200	镀锌管件
667	镀锌堵头	40	个	宏亮	4.20	GB/T3091-200	镀锌管件
668	镀锌堵头	50	个	宏亮	6.00	GB/T3091-200	镀锌管件
669	镀锌堵头	65	个	宏亮	11.30	GB/T3091-200	镀锌管件
670	镀锌堵头	80	个	宏亮	14.50	GB/T3091-200	镀锌管件
671	镀锌堵头	100	个	宏亮	28.80	GB/T3091-200	镀锌管件
672	镀锌补芯	20*15	个	宏亮	2.10	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
673	镀锌补芯	25*15	个	宏亮	2.60	GB/T3091-200	镀锌管件
674	镀锌补芯	25*20	个	宏亮	2.80	GB/T3091-200	镀锌管件
675	镀锌补芯	32*15	个	宏亮	5.10	GB/T3091-200	镀锌管件
676	镀锌补芯	32*20	个	宏亮	4.70	GB/T3091-200	镀锌管件
677	镀锌补芯	32*25	个	宏亮	4.50	GB/T3091-200	镀锌管件
678	镀锌补芯	40*15	个	宏亮	6.30	GB/T3091-200	镀锌管件
679	镀锌补芯	40*20	个	宏亮	5.80	GB/T3091-200	镀锌管件
680	镀锌补芯	40*25	个	宏亮	5.40	GB/T3091-200	镀锌管件
681	镀锌补芯	40*32	个	宏亮	5.20	GB/T3091-200	镀锌管件
682	镀锌补芯	50*15	个	宏亮	10.60	GB/T3091-200	镀锌管件
683	镀锌补芯	50*20	个	宏亮	10.50	GB/T3091-200	镀锌管件
684	镀锌补芯	50*25	个	宏亮	9.90	GB/T3091-200	镀锌管件
685	镀锌补芯	50*32	个	宏亮	9.60	GB/T3091-200	镀锌管件
686	镀锌补芯	50*40	个	宏亮	8.30	GB/T3091-200	镀锌管件
687	镀锌补芯	65*50	个	宏亮	18.90	GB/T3091-200	镀锌管件
688	镀锌补芯	80*65	个	宏亮	27.80	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
689	镀锌弯头	20*15	个	宏亮	2.20	GB/T3091-200	镀锌管件
690	镀锌弯头	25*15	个	宏亮	3.00	GB/T3091-200	镀锌管件
691	镀锌弯头	25*20	个	宏亮	3.20	GB/T3091-200	镀锌管件
692	镀锌弯头	32*15	个	宏亮	4.20	GB/T3091-200	镀锌管件
693	镀锌弯头	32*20	个	宏亮	4.70	GB/T3091-200	镀锌管件
694	镀锌弯头	32*25	个	宏亮	5.10	GB/T3091-200	镀锌管件
695	镀锌弯头	40*15	个	宏亮	4.90	GB/T3091-200	镀锌管件
696	镀锌弯头	40*20	个	宏亮	5.40	GB/T3091-200	镀锌管件
697	镀锌弯头	40*25	个	宏亮	6.60	GB/T3091-200	镀锌管件
698	镀锌弯头	40*32	个	宏亮	7.30	GB/T3091-200	镀锌管件
699	镀锌弯头	50*15	个	宏亮	6.50	GB/T3091-200	镀锌管件
700	镀锌弯头	50*20	个	宏亮	7.70	GB/T3091-200	镀锌管件
701	镀锌弯头	50*25	个	宏亮	9.60	GB/T3091-200	镀锌管件
702	镀锌弯头	50*32	个	宏亮	11.20	GB/T3091-200	镀锌管件
703	镀锌弯头	50*40	个	宏亮	12.10	GB/T3091-200	镀锌管件
704	镀锌弯头	65*25	个	宏亮	12.30	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
705	镀锌弯头	65*32	个	宏亮	13.80	GB/T3091-200	镀锌管件
706	镀锌弯头	65*40	个	宏亮	15.20	GB/T3091-200	镀锌管件
707	镀锌弯头	65*50	个	宏亮	15.80	GB/T3091-200	镀锌管件
708	镀锌弯头	80*25	个	宏亮	16.60	GB/T3091-200	镀锌管件
709	镀锌弯头	80*32	个	宏亮	17.90	GB/T3091-200	镀锌管件
710	镀锌弯头	80*40	个	宏亮	18.70	GB/T3091-200	镀锌管件
711	镀锌弯头	80*50	个	宏亮	20.50	GB/T3091-200	镀锌管件
712	镀锌弯头	80*65	个	宏亮	23.90	GB/T3091-200	镀锌管件
713	镀锌大小头	20*15	个	宏亮	2.10	GB/T3091-200	镀锌管件
714	镀锌大小头	25*15	个	宏亮	2.40	GB/T3091-200	镀锌管件
715	镀锌大小头	25*20	个	宏亮	2.90	GB/T3091-200	镀锌管件
716	镀锌大小头	32*15	个	宏亮	3.70	GB/T3091-200	镀锌管件
717	镀锌大小头	32*20	个	宏亮	3.90	GB/T3091-200	镀锌管件
718	镀锌大小头	32*25	个	宏亮	4.10	GB/T3091-200	镀锌管件
719	镀锌大小头	40*15	个	宏亮	5.50	GB/T3091-200	镀锌管件
720	镀锌大小头	40*20	个	宏亮	5.20	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
721	镀锌大小头	40*25	个	宏亮	5.30	GB/T3091-200	镀锌管件
722	镀锌大小头	40*32	个	宏亮	5.60	GB/T3091-200	镀锌管件
723	镀锌大小头	50*15	个	宏亮	7.40	GB/T3091-200	镀锌管件
724	镀锌大小头	50*20	个	宏亮	7.40	GB/T3091-200	镀锌管件
725	镀锌大小头	50*25	个	宏亮	7.40	GB/T3091-200	镀锌管件
726	镀锌大小头	50*32	个	宏亮	7.80	GB/T3091-200	镀锌管件
727	镀锌大小头	50*40	个	宏亮	8.00	GB/T3091-200	镀锌管件
728	镀锌大小头	65*25	个	宏亮	11.20	GB/T3091-200	镀锌管件
729	镀锌大小头	65*32	个	宏亮	11.20	GB/T3091-200	镀锌管件
730	镀锌大小头	65*40	个	宏亮	11.20	GB/T3091-200	镀锌管件
731	镀锌大小头	65*50	个	宏亮	11.70	GB/T3091-200	镀锌管件
732	镀锌大小头	80*25	个	宏亮	19.20	GB/T3091-200	镀锌管件
733	镀锌大小头	80*32	个	宏亮	19.20	GB/T3091-200	镀锌管件
734	镀锌大小头	80*40	个	宏亮	19.20	GB/T3091-200	镀锌管件
735	镀锌大小头	80*50	个	宏亮	16.00	GB/T3091-200	镀锌管件
736	镀锌大小头	80*65	个	宏亮	17.30	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
737	镀锌大小头	100*25	个	宏亮	25.70	GB/T3091-200	镀锌管件
738	镀锌大小头	100*32	个	宏亮	26.10	GB/T3091-200	镀锌管件
739	镀锌大小头	100*40	个	宏亮	27.10	GB/T3091-200	镀锌管件
740	镀锌大小头	100*50	个	宏亮	28.10	GB/T3091-200	镀锌管件
741	镀锌大小头	100*65	个	宏亮	28.70	GB/T3091-200	镀锌管件
742	镀锌大小头	100*80	个	宏亮	29.20	GB/T3091-200	镀锌管件
743	镀锌三通	20*15	个	宏亮	3.60	GB/T3091-200	镀锌管件
744	镀锌三通	25*15	个	宏亮	4.20	GB/T3091-200	镀锌管件
745	镀锌三通	25*20	个	宏亮	4.70	GB/T3091-200	镀锌管件
746	镀锌三通	32*15	个	宏亮	6.30	GB/T3091-200	镀锌管件
747	镀锌三通	32*20	个	宏亮	7.20	GB/T3091-200	镀锌管件
748	镀锌三通	32*25	个	宏亮	7.20	GB/T3091-200	镀锌管件
749	镀锌三通	40*15	个	宏亮	7.50	GB/T3091-200	镀锌管件
750	镀锌三通	40*20	个	宏亮	8.40	GB/T3091-200	镀锌管件
751	镀锌三通	40*25	个	宏亮	8.90	GB/T3091-200	镀锌管件
752	镀锌三通	40*32	个	宏亮	10.30	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
753	镀锌三通	50*15	个	宏亮	10.20	GB/T3091-200	镀锌管件
754	镀锌三通	50*20	个	宏亮	12.30	GB/T3091-200	镀锌管件
755	镀锌三通	50*25	个	宏亮	13.10	GB/T3091-200	镀锌管件
756	镀锌三通	50*32	个	宏亮	14.30	GB/T3091-200	镀锌管件
757	镀锌三通	50*40	个	宏亮	15.50	GB/T3091-200	镀锌管件
758	镀锌三通	65*15	个	宏亮	15.80	GB/T3091-200	镀锌管件
759	镀锌三通	65*20	个	宏亮	16.20	GB/T3091-200	镀锌管件
760	镀锌三通	65*25	个	宏亮	17.50	GB/T3091-200	镀锌管件
761	镀锌三通	65*32	个	宏亮	19.50	GB/T3091-200	镀锌管件
762	镀锌三通	65*40	个	宏亮	19.80	GB/T3091-200	镀锌管件
763	镀锌三通	65*50	个	宏亮	21.80	GB/T3091-200	镀锌管件
764	镀锌三通	80*15	个	宏亮	20.80	GB/T3091-200	镀锌管件
765	镀锌三通	80*20	个	宏亮	22.90	GB/T3091-200	镀锌管件
766	镀锌三通	80*25	个	宏亮	22.90	GB/T3091-200	镀锌管件
767	镀锌三通	80*32	个	宏亮	26.00	GB/T3091-200	镀锌管件
768	镀锌三通	80*40	个	宏亮	28.00	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
769	镀锌三通	80*50	个	宏亮	30.20	GB/T3091-200	镀锌管件
770	镀锌三通	80*65	个	宏亮	35.30	GB/T3091-200	镀锌管件
771	镀锌三通	100*25	个	宏亮	45.70	GB/T3091-200	镀锌管件
772	镀锌三通	100*32	个	宏亮	47.40	GB/T3091-200	镀锌管件
773	镀锌三通	100*40	个	宏亮	48.00	GB/T3091-200	镀锌管件
774	镀锌三通	100*50	个	宏亮	56.90	GB/T3091-200	镀锌管件
775	镀锌中大三通	20*15	个	宏亮	8.60	GB/T3091-200	镀锌管件
776	镀锌中大三通	25*15	个	宏亮	9.20	GB/T3091-200	镀锌管件
777	镀锌中大三通	32*25	个	宏亮	11.90	GB/T3091-200	镀锌管件
778	镀锌中大三通	40*15	个	宏亮	14.00	GB/T3091-200	镀锌管件
779	镀锌中大三通	50*25	个	宏亮	18.70	GB/T3091-200	镀锌管件
780	镀锌中大三通	65*32	个	宏亮	24.60	GB/T3091-200	镀锌管件
781	镀锌中大三通	65*40	个	宏亮	31.60	GB/T3091-200	镀锌管件
782	镀锌侧大三通	32*25*25	个	宏亮	7.10	GB/T3091-200	镀锌管件
783	镀锌侧大三通	40*25*25	个	宏亮	7.70	GB/T3091-200	镀锌管件
784	镀锌侧大三通	40*32*25	个	宏亮	9.30	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
785	镀锌侧大三通	40*32*32	个	宏亮	9.40	GB/T3091-200	镀锌管件
786	镀锌侧大三通	50*32*25	个	宏亮	11.00	GB/T3091-200	镀锌管件
787	镀锌侧大三通	50*32*32	个	宏亮	11.70	GB/T3091-200	镀锌管件
788	镀锌侧大三通	50*40*25	个	宏亮	11.70	GB/T3091-200	镀锌管件
789	镀锌侧大三通	50*40*32	个	宏亮	12.50	GB/T3091-200	镀锌管件
790	镀锌侧大三通	50*40*40	个	宏亮	14.20	GB/T3091-200	镀锌管件
791	镀锌侧大三通	65*50*25	个	宏亮	14.20	GB/T3091-200	镀锌管件
792	镀锌侧大三通	65*50*32	个	宏亮	15.60	GB/T3091-200	镀锌管件
793	镀锌侧大三通	65*50*40	个	宏亮	17.10	GB/T3091-200	镀锌管件
794	镀锌侧大三通	65*50*50	个	宏亮	18.50	GB/T3091-200	镀锌管件
795	镀锌侧大三通	80*65*25	个	宏亮	32.90	GB/T3091-200	镀锌管件
796	镀锌侧大三通	80*65*32	个	宏亮	32.90	GB/T3091-200	镀锌管件
797	镀锌侧大三通	80*65*40	个	宏亮	32.90	GB/T3091-200	镀锌管件
798	镀锌侧大三通	80*65*50	个	宏亮	32.90	GB/T3091-200	镀锌管件
799	镀锌侧大三通	80*65*65	个	宏亮	32.90	GB/T3091-200	镀锌管件
800	镀锌侧小三通	32*32*25	个	宏亮	8.10	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
801	镀锌侧小三通	32*25*15	个	宏亮	6.20	GB/T3091-200	镀锌管件
802	镀锌侧小三通	40*32*15	个	宏亮	8.10	GB/T3091-200	镀锌管件
803	镀锌侧小三通	50*40*15	个	宏亮	12.00	GB/T3091-200	镀锌管件
804	镀锌内外丝三通	65*25	个	宏亮	24.50	GB/T3091-200	镀锌管件
805	镀锌四通	32*25	个	宏亮	9.00	GB/T3091-200	镀锌管件
806	镀锌四通	40*25	个	宏亮	10.40	GB/T3091-200	镀锌管件
807	镀锌四通	40*32	个	宏亮	12.00	GB/T3091-200	镀锌管件
808	镀锌四通	50*25	个	宏亮	14.40	GB/T3091-200	镀锌管件
809	镀锌四通	50*32	个	宏亮	17.90	GB/T3091-200	镀锌管件
810	镀锌四通	50*40	个	宏亮	18.50	GB/T3091-200	镀锌管件
811	镀锌四通	65*25	个	宏亮	21.40	GB/T3091-200	镀锌管件
812	镀锌四通	65*32	个	宏亮	22.50	GB/T3091-200	镀锌管件
813	镀锌四通	65*40	个	宏亮	23.50	GB/T3091-200	镀锌管件
814	镀锌四通	65*50	个	宏亮	26.60	GB/T3091-200	镀锌管件
815	镀锌四通	80*25	个	宏亮	26.80	GB/T3091-200	镀锌管件
816	镀锌四通	80*32	个	宏亮	29.70	GB/T3091-200	镀锌管件

报价日期：2025年11月28日

序号	产品名称	规格型号	单位	品牌	参考报价	生产执行标准	备注
817	镀锌四通	80*40	个	宏亮	30.80	GB/T3091-200	镀锌管件
818	镀锌四通	80*50	个	宏亮	34.70	GB/T3091-200	镀锌管件
819	镀锌四通	80*65	个	宏亮	42.40	GB/T3091-200	镀锌管件
820	镀锌侧大四通	32*25*25*25	个	宏亮	9.20	GB/T3091-200	镀锌管件
821	镀锌侧大四通	40*32*25*25	个	宏亮	10.40	GB/T3091-200	镀锌管件
822	镀锌侧大四通	40*32*32*32	个	宏亮	12.50	GB/T3091-200	镀锌管件
823	镀锌侧大四通	50*32*25*25	个	宏亮	13.10	GB/T3091-200	镀锌管件
824	镀锌侧大四通	50*40*32*32	个	宏亮	15.40	GB/T3091-200	镀锌管件
825	镀锌侧大四通	50*40*25*25	个	宏亮	13.10	GB/T3091-200	镀锌管件
826	镀锌侧大四通	65*50*25*25	个	宏亮	17.10	GB/T3091-200	镀锌管件
827	镀锌侧大四通	65*50*32*32	个	宏亮	21.70	GB/T3091-200	镀锌管件
828	镀锌侧大四通	65*50*40*40	个	宏亮	25.90	GB/T3091-200	镀锌管件