

厨房设备合同

项目名称：东阳市江北综合医院（东阳市红会医院迁建工程）厨房设备采购项目

项目编号：XSZFCGDZ2024-302

合同号：RS20242223106

甲方（买方）：东阳市红会医院

乙方（卖方）：杭州瑞森酒店用品有限公司

鉴证方（招标方）：

甲、乙双方根据 2024 年 12 月 11 日东阳市鑫盛工程咨询有限公司关于项目公开招标的结果，签署本合同。

一、货物内容

- 货物名称：厨房设备
- 型号规格：按招标清单
- 技术参数：按招标清单
- 数量（单位）：批

二、合同金额

本合同金额为（大写）：捌拾玖万陆仟贰佰捌拾肆元（¥ 896280.48 元）人民币。

三、技术资料

- 乙方应按招标文件规定的时间向甲方提供使用货物的有关技术资料。
- 没有甲方事先书面同意，乙方不得将由甲方提供的有关合同或任何合同条文、规格、计划、图纸、样品或资料提供给与履行本合同无关的任何其他人。即使向履行本合同有关的人员提供，也应注意保密并限于履行合同的必需范围。

四、知识产权

乙方应保证所提供的货物或其任何一部分均不会侵犯任何第三方的知识产权。

五、履约保证金：人民币捌仟玖佰陆拾肆元，896280.48元。

五、产权担保

乙方保证所交付的货物的所有权完全属于乙方且无任何抵押、查封等产权瑕疵。

七、转包

- 本合同范围的货物，应由乙方直接供应，不得转包他人供应；
- 乙方如有转包行为，甲方有权解除合同，并追究乙方的违约责任。

八、质保期

质保期4年。（自交货验收合格之日起计）

九、交货期、交货地点

1. 交货期：2025年2月28日（具体根据甲方工程进度要求）
2. 交货地点：东阳市红会医院

十、付款方式：

合同生效以及具备实施条件后7个工作日内支付合同价款的40%（中标人需提交预付款保函）；全部货物安装调试完毕并最终验收合格后，在收到相应的付款凭证后（凭验收单、发票原件）7个工作日内，支付至合同价款的100%。中标人需按款项支付进度提供正式税务发票和验收资料。

十一、税费

本合同执行中相关的一切税费均由乙方负担。

十二、质量保证及售后服务

1. 乙方应按招标文件规定的货物性能、技术要求、质量标准向甲方提供未经使用的全新产品。
2. 乙方提供的货物在质保期内因货物本身的质量问题发生故障，乙方应负责免费更换。对达不到技术要求者，根据实际情况，经双方协商，可按以下办法处理：
 - (1)更换：由乙方承担所发生的全部费用。
 - (2)贬值处理：由甲乙双方协议定价。
 - (3)退货处理：乙方应退还甲方支付的合同款，同时应承担该货物的直接费用（运输、保险、检验、货款利息及银行手续费等）。
3. 如在使用过程中发生质量问题，乙方在接到甲方通知后在12小时内到达甲方现场。
4. 在质保期内，乙方应对货物出现的质量及安全问题负责处理解决并承担一切费用。
5. 上述的货物免费保修期为4年，因人为因素出现的故障不在免费保修范围内。超过保修期的机器货物，终生维修，维修时只收部件成本费。

十三、调试和验收

1. 甲方对乙方提交的货物依据招标文件上的技术规格要求和国家有关质量标准进行现场初步验收，外观、说明书符合招标文件技术要求的，给予签收，初步验收不合格的不予签收。货到后，甲方需在五个工作日内初步验收。
2. 乙方交货前应对产品作出全面检查和对验收文件进行整理，并列清单，作为甲方收货验收和使用的技术条件依据，检验的结果应随货物交甲方。

3. 甲方对乙方提供的货物在使用前进行调试时，乙方需负责安装并培训甲方的使用操作人员，并协助甲方一起调试，直到符合技术要求，甲方才做最终验收。
4. 对技术复杂的货物，甲方应请国家认可的专业检测机构参与初步验收及最终验收，并由其出具质量检测报告。
5. 验收时乙方必须在现场，验收完毕后作出验收结果报告；验收费用由乙方负责。

十四、货物包装、发运及运输

1. 乙方应在货物发运前对其进行满足运输距离、防潮、防震、防锈和防破损装卸等要求包装，以保证货物安全运达甲方指定地点。
2. 使用说明书、质量检验证明书、随配附件和工具以及清单一并附于货物内。
3. 乙方在货物发运手续办理完毕后 24 小时内或货到甲方 48 小时前通知甲方，以准备接货。
4. 货物在交付甲方前发生的风险均由乙方负责。
5. 货物在规定的交付期限内由乙方送达甲方指定的地点视为交付，乙方同时需通知甲方货物已送达。

十五、违约责任

1. 甲方无正当理由拒收货物的，甲方向乙方偿付拒收货款总值的百分之五违约金。
2. 甲方无故逾期验收和办理货款支付手续的，甲方应按逾期付款总额每日万分之五向乙方支付违约金。
3. 乙方逾期交付货物的，乙方应按逾期交货总额每日千分之六向甲方支付违约金，由甲方从待付货款中扣除。逾期超过约定日期 10 个工作日不能交货的，甲方有权解除本合同。乙方因逾期交货或因其他违约行为导致甲方解除合同的，乙方应向甲方支付合同总值 5% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。
4. 乙方所交的货物品种、型号、规格、技术参数、质量不符合合同规定及招标文件规定标准的，甲方有权拒收该货物，乙方愿意更换货物但逾期交货的，按乙方逾期交货处理。乙方拒绝更换货物的，甲方有权单方面解除合同，乙方应向甲方支付合同总值 5% 的违约金，如造成甲方损失超过违约金的，超出部分由乙方继续承担赔偿责任。

十六、不可抗力事件处理

1. 在合同有效期内，任何一方因不可抗力事件导致不能履行合同，则合同履行期可延长，其延长期与不可抗力影响期相同。

2. 不可抗力事件发生后，应立即通知对方，并寄送有关权威机构出具的证明。
3. 不可抗力事件延续 120 天以上，双方应通过友好协商，确定是否继续履行合同。

十七、诉讼

双方在执行合同中所发生的一切争议，应通过协商解决。如协商不成，可向甲方所在地法院起诉。

十八、合同生效及其它

1. 合同经三方法定代表人或委托代理人签字并加盖单位公章后，报东阳市财政局采监科备案后生效。
2. 合同执行中涉及采购资金和采购内容修改或补充的，须经财政部门审批，并签书面补充协议报政府采购监督管理部门备案，方可作为主合同不可分割的一部分。
3. 本合同未尽事宜，遵照《中华人民共和国民法典》有关条文执行。
4. 本合同一式六份，东阳市财政局采监科、招标代理机构各执一份，甲、乙双方各执二份，其都具有同等法律效力。
5. 声明：本合同样本仅供参考，甲乙双方可就招标文件的非实质性条款进行修改，但不能修改项目的服务期限、中标价格、付款方式、质保期等实质性条款，甲乙双方对合同的真实性负责，鉴证方只负责见证项目招标的真实性。
6. 后附政府采购廉洁承诺书。

甲方（盖公章）：

法定代表人或受委托人

（签字） 

地址：

邮编：

电话：

传真：

开户银行：

帐号：

鉴证方：

法定代表人或受委托人（签字）：

签约地点：

乙方（盖公章）：

法定代表人或受委托人

（签字） 

地址： 杭州市上城区大世界五金城
32幢 201室-1

邮编： 310017

电话： 0571-85048686

传真： 0572-86717558

开户银行： 杭州农行东站支行

帐号： 190179 0104000 3600

签约时间： 2025.1.2

注：签订合同时，可以使用项目相关国家标准合同文本。

政府采购廉洁承诺书
(中标人须将此表附在合同后)

项目名称：东阳市江北综合医院（东阳市红会医院迁建工程）厨房设备采购项目

项目编号：XSZFCGDZ2024-302 中标人：杭州瑞森酒店用品有限公司

为加强政府采购活动中的廉政建设，防止发生商业贿赂等违法违纪行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据《中华人民共和国政府采购法》和党风廉政建设及反腐败工作有关规定，我方自愿签订本承诺书，并严格执行。

第一条参与政府采购活动时，除具备采购文件规定的资格、资质要求外，我方还将严格遵守有关法律、法规、政策以及国家、地方关于廉政建设的各项规定。

第二条遵循公开、公平、公正、诚实信用原则，不发生损害上述原则及各方当事人合法权益得不正当竞争行为。

第三条与政府采购各方当事人保持正常的业务交往，不向采购人、采购代理机构、监督机构、评审专家、工作人员及其他参与采购活动的人员提供不正当利益。主要有：

(一) 向上述人员赠送礼金、有价证券、贵重物品及回扣、好处费、感谢费等。

(二) 为上述人员或单位报销应由对方支付的费用。

(三) 暗示为上述人员装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

(四) 为上述人员或单位提供可能影响采购活动开展宴请、健身、娱乐等活动。


第四条严格执行采购合同，自觉按合同办事；在合同执行过程中，不发生本承诺书第三条中所列不良行为。

第五条 发现采购活动各方当事人有违规、违纪、违法行为的，及时提醒对方，情节严重的，主动向其主管部门或纪检监察、司法等机关举报。

第六条 自觉接受政府采购管理部门的监管。在采购活动中出现违反本承诺书规定行为的，自觉接受政府采购管理部门的处罚，因违法违规行为给其他当事人造成经济损失的，按规定予以赔偿。

第七条 本承诺书自签署之日起生效。

投标人（盖章）

法定代表人：  林林

年 月 日

| 序号 | 货物名称 | 规格型号 | 品牌 | 说明 | 数量 | 单位 | 单价 | 投标报价小计 |
|----------|---------------------------------------|------------------------------|------------------|--|----|----|-------------|-------------|
| 粗加工/切配 | | | | | | | | |
| A01 | 残食台 700*750* 850+10 0 | 700* 750* 850+ 100 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 台面整体折弯使台面无卫生死角, 材料厚度: 1.2mm(实厚 \geq 1.1mm) 3. 立柱采用不锈钢管 38*38mm*1.2mm(实厚 \geq 1.1mm), 横档采用不锈钢 38*25*1.2mm(实厚 \geq 1.1mm) 4. 餐食口为整体拉伸成型 5. 加强筋与台面采用焊接方式连接 6. 脚为 38*38mm 不锈钢全钢可调节脚 | 2 | 台 | 1450. 00 | 2900. 00 |
| A02 | 四层平板 货架 1200*500 *1700 | 1200 *500* 1700 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 层板采用不锈钢板制作, 材料厚度 1.0mm(实厚 \geq 0.9mm) 3. 立柱为 Φ 38mm* δ =1.0mm(实厚 \geq 0.9mm) 4. 脚为 38*38mm 不锈钢全钢可调节脚 | 6 | 台 | 980.0 0 | 5880. 00 |
| A03 | 大单星盆 台 1200*750 *850+1 50 | 1200 *750* 850+ 150 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水板高度 150mm, 材料厚度: 1.2mm(实厚 \geq 1.1mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚 \geq 1.1mm) 4. 立柱采用不锈钢圆管 Φ 38mm*1.2mm(实厚 \geq 1.1mm) 5. 横档采用不锈钢圆管 Φ 25*1.2mm(实厚 \geq 1.1mm) 6. 脚为 Φ 38mm 不锈钢全钢可调节脚 7. 单个水池斗规格: 1050*600*300mm, 配提笼式落水口。 | 3 | 台 | 1800. 00 | 5400. 00 |
| A03 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | 1 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外观光洁与美观度。 2 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。 3 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏心设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。 4 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。 5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 | 3 | 个 | 365.0 0 | 1095. 00 |

| | | | | | | | | |
|----------|-----------------------------|------------------|------------|---|---|---|---------|---------|
| | | | | GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求,并提供认证证书复印件。 6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则ECC-1057EL-A/0的要求属环境标志产品,并提供相应证书复印件。 | | | | |
| A04 | 大单星盆台 900*750*850+150 | 900*750*850+150 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水板高度 150mm, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 4. 立柱采用不锈钢圆管Φ38mm*1.2mm(实厚≥1.1mm) 5. 横档采用不锈钢圆管Φ25*1.2mm(实厚≥1.1mm) 6. 脚为Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚 7. 单个水池斗规格: 750*600*300mm, 配提笼式落水口。 | 3 | 台 | 1400.00 | 4200.00 |
| A04 a | 双温龙头连上下水连接 203*230 | 203*230 | 龙旗嘉业 | 1. 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外观光洁与美观度。 2. 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。 3. 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。 4. 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。 5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。 6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。 | 3 | 个 | 365.00 | 1095.00 |
| A05 | 左星剖鱼台 (提供样品) 1400*750 | 1400*750*850+100 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水板高度 100mm, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 3. 台面剖鱼处配置食品级砧板, 冲洗装置, 鱼 | 1 | 个 | 2200.00 | 2200.00 |

| | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|------------------------------|------------|---|---|---|-------------|-------------|
| | *850+1 00 | | | 鳞收集盒 4. 横档采用不锈钢方管 30*30*1.2mm(实厚 $\geq 1.1\text{mm}$) 5. 水池斗规格: 450*385*250mm, 配提笼式落 水口 6. 脚为 38*38mm 不锈钢全钢可调节脚。 | | | | |
| A06 | 双层平板 工作台 1800*700 *800 | 1800 *700* 800 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚 度: 1.2mm(实厚 \geq 1.1mm) 2. 层板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚 度: 1.0mm(实厚 \geq 0.9mm) 3. 立柱采用不锈钢管 $\Phi 38\text{mm} * 1.2\text{mm}$ (实厚 $\geq 1.1\text{mm}$) 4. 加强筋与台面采用焊接方式连接 5. 脚为 $\Phi 38\text{mm}$ 不锈钢全钢可调节脚 | 2 | 台 | 1550. 00 | 3100. 00 |
| A07 | 切配工作 台 1500*900 *800 | 1500 *900* 800 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚 度: 1.5mm(实厚 \geq 1.35mm) 2. 下可置菜筐车 3. 立柱采用不锈钢管 $\Phi 38\text{mm} * 1.2\text{mm}$ (实厚 $\geq 1.1\text{mm}$) 4. 加强筋与台面采用焊接方式连接 5. 脚为 $\Phi 38\text{mm}$ 不锈钢全钢可调节脚 | 2 | 台 | 1450. 00 | 2900. 00 |
| A08 | 双星水池 1350*800 *800+1 50 | 1350 *800* 800+ 150 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水 板高度 150mm, 材 料厚度: 1.2mm(实厚 $\geq 1.1\text{mm}$) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚 度: 1.2mm(实厚 $\geq 1.1\text{mm}$) 4. 立柱采用不锈钢圆管 $\Phi 38\text{mm} * 1.2\text{mm}$ (实厚 $\geq 1.1\text{mm}$) 5. 横档采用不锈钢圆管 $\Phi 25 * 1.2\text{mm}$ (实厚 $\geq 1.1\text{mm}$) 6. 脚为 $\Phi 38\text{mm}$ 不锈钢全钢可调节脚 7. 单个水池斗规格: 650*600*300mm, 配提笼 式落水口。 | 1 | 台 | 2200. 00 | 2200. 00 |

| | | | | | | | | |
|----------|--|------------------------------|------------------|--|---|---|-------------|-------------|
| A08 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1. 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外觀光洁与美观度。</p> <p>2. 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3. 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4. 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | 2 | 个 | 365.0 0 | 730.0 0 |
| A09 | 厨房用具 组合消 毒柜 1200*600 *1800 | 1200 *600* 1800 | 美 时 | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚\geq0.9mm), 顶板厚为 1.0mm(实厚\geq0.9mm), 后背板厚为 0.8mm(实厚\geq0.7mm)</p> <p>3. 门板板厚为 1.0mm(实厚\geq0.9mm), 门拉手与门板为整体折弯成型, 移门板左右面都需门拉手, 方便推拉</p> <p>4. 内可放 100/150mm 墩头各 5 块、菜刀 10 把、毛巾 20 条及以上</p> <p>5. 高温消毒、紫外线除菌功能, 配豪华型可调节重力脚。</p> <p>6. 产品具有食品接触产品卫生认证证书, 并提供相应证书复印件。</p> <p>7. 产品具有 GB 19788-2008(食具消毒柜安全与卫生要求), 并提供相应证书复印件。</p> | 1 | 台 | 4800. 00 | 4800. 00 |
| 烹饪间 | | | | | | | | 0.00 |
| B01 | 双星盆台 1500*750 *800+1 50 | 1500 *750* 800+ 150 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水板高度 150mm, 材料厚度: 1.2mm(实厚\geq1.1mm)</p> <p>3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚\geq1.1mm)</p> | 1 | 台 | 2200. 00 | 2200. 00 |

| | | | | | | | | |
|----------|--|-------------------------|------------------|--|---|---|-------------|-------------|
| | | | | <p>4. 立柱采用不锈钢圆管 $\Phi 38\text{mm} \times 1.2\text{mm}$ (实厚 $\geq 1.1\text{mm}$)</p> <p>5. 横档采用不锈钢圆管 $\Phi 25 \times 1.2\text{mm}$ (实厚 $\geq 1.1\text{mm}$)</p> <p>6. 脚为 $\Phi 38\text{mm}$ 不锈钢全钢可调节脚</p> <p>7. 单个水池斗规格: $650 \times 600 \times 300\text{mm}$, 配提笼式落水口。</p> | | | | |
| B01 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1. 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外观光洁与美观度。</p> <p>2. 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3. 开孔尺寸 $25\text{mm} \times 2$, 左右开孔间距 203mm (偏心设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4. 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | 2 | 个 | 365.0 0 | 730.0 0 |
| B02 | 四层平板 货架 1200×500 $*1700$ | 1200 $*500*$ 1700 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 层板采用不锈钢板制作, 材料厚度 1.0mm (实厚 $\geq 0.9\text{mm}$)</p> <p>3. 立柱为 $\Phi 38\text{mm} * \delta = 1.0\text{mm}$ (实厚 $\geq 0.9\text{mm}$)</p> <p>4. 脚为 $38 \times 38\text{mm}$ 不锈钢全钢可调节脚</p> | 1 | 台 | 980.0 0 | 980.0 0 |
| B03 | 冷藏平面 工作台 1800×800 $*800$ | 1800 $*800*$ 800 | 爱 雪 | <p>容积: 530 升, 功率 220v/152W, 箱内温度 -5 度--10 度。内外加厚 201 不锈钢, 加高箱体 690MM (含台面), 自主研发控制系统, 触摸控制, 装饰钢化玻璃设计, 门铰链加强弹簧回归; 暗拉手设计, 门体加厚, 门内胆拉伸, 保温隔热效果更好</p> <p>1. 产品符合 CQC 食品接触安全认证并获得认证证书。(证书带有国家认监委查询址)</p> <p>2. 具有国家强制性产品认证试验报告并依据 GB4706.1-2005/GB</p> | 3 | 台 | 2600. 00 | 7800. 00 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|
| | | | <p>4706.13-2014/GB 4343.1-2018/GB 17625.1-2012 试验结论全部合格。具有国家强制性产品认证证书 GB 17625.1-2012;GB 4343.1-2018;GB 4706.1-2005 ;GB 4706.13-2014</p> <p>3. 具有国家电器安全检测报告并依据 GB 17625.1-2012</p> <p>4. 内胆检测报告符合 GB/T 2423.17-2008《电工电子产品基本环境试验规程 试验 Ka: 盐雾试验方法》</p> <p>5. 发泡料阻燃等级依据标准: GB/T 20219-2015、GB 8624-2012、GB/T 6343-2009、GB/T 8813-2020、GB/T 10294-2008、GB/T8810-2005GB/T8811-2008 表观芯密度、初始导热系数(平均温度 25C)、压缩强度或 10%形变的压缩应力、吸水率(体积比)、尺寸稳定性(70C, 相对湿度(97 ± 3)%, 48h)项目合格 ;燃烧性能等级符合 GB 8624-2012 标准 B1(C)级要求。</p> <p>6. 不锈钢板材 444(冰箱内壁)材质分析。GB/T 20878-2007《不锈钢和耐热钢 牌号及化学成分》GB/T 11170-2008《不锈钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法(常规法)》、GB/T 20124-2006《钢铁 氮含量的测定 惰性气体熔融热导法(常规方法)》;</p> <p>7. 控制板防水等级和软件功能, IP65 级 GB/T4208-2017《外壳防护等级(IP 代码)》软件功能: 状态显示、中文图标故障提醒功能、杀菌功能、离子保鲜功能、节能功能、物联功能、定时功能、留样柜取样自锁功能、密码锁功能、物联称重功能</p> <p>8. 门封条有害物质检测报告, GB 4806.11-2016 食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品; 罩极异步电机防水等级, IP68 级, 检验标准依据:GB/T4208-2017</p> | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|-----|---------------------------------------|-----------------------|--------|--|---|---|-------------|-------------|
| | | | | 《外壳防护等级 (IP 代码)》 | | | | |
| B04 | 冷冻冷藏 双温冰 柜 1210*760 *1955 | 1210 *760* 1955 | 爱 雪 | <p>容量: 980L 功率: 220V/428W 箱内温度: R-2~10/F-5~-21℃ 采用内外 201, 门空箱冷冻温度-21℃, 板材加厚, 自主研发控制 制系统, 触摸控制, 装饰板钢化玻璃设计, 门铰链加强弹簧回 归; 暗拉手设计, 门体加厚, 门内胆拉伸, 保温隔热效果更好; 冷冻室十字带加热丝, 防结冰; 陈列柜钢化玻璃</p> <p>1. 产品符合 CQC 食品接触安全认证并获得认证证书。(证书带有国家认监委查询网址)</p> <p>2. 具有国家强制性产品认证试验报告并依据 GB4706.1-2005/GB 4706.13-2014/GB 4343.1-2018/GB 17625.1-2012 试验结论全部合格。具有国家强制性产品认证证书 GB 17625.1-2012; GB 4343.1-2018; GB 4706.1-2005 ; GB 4706.13-2014</p> <p>3. 具有国家电器安全检测报告并依据 GB 17625.1-2012</p> <p>4. 内胆检测报告符合 GB/T 2423.17-2008《电工电子产品基本环境试验规程 试验 Ka: 盐雾试验方法》</p> <p>5. 发泡料阻燃等级依据标准: GB/T 20219-2015、GB 8624-2012、GB/T 6343-2009、GB/T 8813-2020、GB/T110294-2008. GB/T8810-2005GB/T8811-2008 表观芯密度、初始导热系数(平均温度 25C)、压缩强度或 10%形变的压缩应力、吸水率(体积比)、尺寸稳定性(70C, 相对湿度(97± 3)%, 48h)项目合格 ;燃烧性能等级符合 GB 8624-2012 标准 B1(C)级要求。</p> <p>6. 不锈钢板材 444(冰箱内壁)材质分析。GB/T 20878-2007《不锈钢和耐热钢 牌号及化学成分》GB/T 11170-2008《不锈钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法</p> | 2 | 台 | 3800. 00 | 7600. 00 |

| | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|------------------|------------|--|---|---|---------|---------|
| | | | | <p>(常规法)》、GB/T 20124-2006《钢铁 氮含量的测定 惰性气体熔融热导法(常规方法)》；</p> <p>7. 控制板防水等级和软件功能，IP65 级 GB/T4208-2017《外壳防护等级 (IP 代码)》</p> <p>软件功能: 状态显示、中文图标故障提醒功能、杀菌功能、离子保鲜功能、节能功能、物联功能、定时功能、留样柜取样自锁功能、密码锁功能、物联称重功能</p> <p>8. 门封条有害物质检测报告，GB 4806.11-2016 食品安全国家标准 食品接触用橡胶材料及制品，罩极异步电机防水等级，IP68 级，检验标准依据:GB/T 4208-2017《外壳防护等级 (IP 代码)》</p> | | | | |
| B05 | 下平板工作台连后背 1800*800*800 | 1800*800*800 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>3. 层板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.0mm(实厚≥0.9mm)</p> <p>4. 立柱采用不锈钢管 Φ38mm*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>5. 加强筋与台面板采用焊接方式连接</p> <p>6. 脚为 Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> | 2 | 台 | 1550.00 | 3100.00 |
| B06 | 双星盆台柜 1500*800*800+150 | 1500*800*800+150 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水板高度 150mm, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>4. 三面封板, 前开门</p> <p>5. 横档采用不锈钢圆管 Φ25*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>6. 脚为 Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> <p>7. 单个水池斗规格: 650*600*300mm, 配提笼式落水口。</p> | 1 | 台 | 3100.00 | 3100.00 |

| | | | | | | | | |
|----------|---|---------------------------------|------------------|--|---|---|-------------|--------------|
| B06 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1. 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外观光洁与美观度。</p> <p>2. 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3. 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏心设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4. 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | 2 | 个 | 365.0 0 | 730.0 0 |
| B07 | 调料平台 700*1100 *800+4 00 | 700* 1100 *800 +400 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板, 前封板材料采用 SUS304 拉丝 1.0mm(实厚\geq0.9mm), 加强筋、后背板采用 SUS201 拉丝</p> <p>3. 柱Φ38mm * δ=1.2 不锈钢管(配有可调子弹脚)</p> | 2 | 台 | 1100. 00 | 2200. 00 |
| B08 | 调料平台 830*830* 800+40 0 | 830* 830* 800+ 400 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板, 前封板材料采用 SUS304 拉丝 1.0mm(实厚\geq0.9mm), 加强筋、后背板采用 SUS201 拉丝</p> <p>3. 柱Φ38mm * δ=1.2 不锈钢管(配有可调子弹脚)</p> | 1 | 台 | 1100. 00 | 1100. 00 |
| B09 | 调料平台 500*1100 *800+4 00 | 500* 1100 *800 +400 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板, 前封板材料采用 SUS304 拉丝 1.0mm(实厚\geq0.9mm), 加强筋、后背板采用 SUS201 拉丝</p> <p>3. 柱Φ38mm * δ=1.2 不锈钢管(配有可调子弹脚)</p> | 1 | 台 | 1100. 00 | 1100. 00 |
| B10 | 燃气双头 大锅灶 (800mm 锅、带 屏 显) 2000*110 | 2000 *110 *80 *40 0 | 金 浩 德 | <p>说明: 采用 304 不锈钢板制作, 面板/前封板厚 1.2 mm, 侧板/靠背板厚 1.0; 产品框架采用优质 38*25 不锈钢方管厚 1.0 制作焊接工艺; 炉膛球墨制造, 内混式结构专利燃烧器; 产品通过 GB35848-2018 标准, 额定热负荷 \geq</p> | 3 | 台 | 6500. 00 | 19500 .00 |

负荷 \geq

\leq

$\geq 65\%$, 熄

磁控档位开

码显示

出具的检测

面板/前封

优质 38*25

1

台

6500.
00

6500.
00

| | | | | |
|-----------------|---|---|-------------|-------------|
| 负荷 \geq | | | | |
| \leq | 1 | 台 | 6500. 00 | 6500. 00 |
| $\geq 65\%$, 熄 | | | | |
| 磁控档位开 | | | | |
| 码显示 | | | | |
| 出具的检测 | | | | |
| 面板/前封 | | | | |
| 优质 38*25 | | | | |

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------------------------------|-------------|--|---|---|-------------|-------------|
| | | | | 需提供具有检测资质的检测机构出具的检测报告（能效一级）复印件。 | | | | |
| B13 | 调料平台 600*1000 *800+400 | 600* 1000 *800 +400 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面板，前封板材料采用 SUS304 拉丝 1.0mm(实厚≥0.9mm)， 加强筋、后背板采用 SUS201 拉丝 3. 柱Φ38mm * δ=1.2 不锈钢管(配有可调子弹脚) | 3 | 台 | 900.0 0 | 2700. 00 |
| B14 | 天然气六 眼煲仔 炉 1200*100 0*800+ 400 | 1200 *100 0*80 0+40 0 | 金 浩 德 | 说明：采用 304 不锈钢板制作，面板/前封板厚 1.2 mm，侧板/靠背板厚 1.0；产品框架采用优质 38*25 不锈钢方管厚 1.0 制作焊接工艺；炉膛球墨制造，内混式结构专利燃烧器；产品通过 GB35848-2018 标准，额定热负荷 ≥ 35KW，热负荷准确 度 ≤ ±5%以内，干烟气中 CO ≤ 0.005%，特殊工况下 CO ≤ 0.05%，能源合理利用 ≥ 65%，熄火保护装置自动 燃烧器控制系统具有再启动功能。 需提供具有检测资质的检测机构出具的检测报告（能效一级）复印件。 | 1 | 台 | 3200. 00 | 3200. 00 |

| | | | | | | | |
|-----|--|----------------------|---|---|---|--------------|--------------|
| B15 | 智电双门 热米饭 机 （提供样 品） 850*800* 1650 | 850* 800* 1650 | 海 森 科 臣 1. 设备启动后水箱自动入水、自动预热，微 压蒸汽技术快速产 生高温蒸汽；蒸腔可设置 50~130℃的温度调 节；烹饪完成后自 动转为 80℃保温；可根据需要设定烹饪时间 (0~99 分钟)或常开 状态。蒸腔内胆模具一体成型， 内胆圆角结 构设计，无卫生死 角；每个蒸层独立供蒸汽，蒸汽流动合理上下 加热均匀，每层 满载使用也能保证出品一致；蒸腔内置 LED 照明，能清楚看清 所蒸食物状态；每个腔体可设置 10 个控制菜 单程序；根据不同 食材设置烹饪温度、时间；根据启动和保温状 态自动调节功率 大小，更加节能环保。设置有防冷凝水功能， 可避免柜胆顶冷 凝水滴落到食物上，功率:20kw/380V 容量:15-600*400*48 饭盆 2. 蒸柜水箱、内胆、门、面板及蒸汽相关接触 管路等均选用食 品级不锈钢 304 材质制作（需提供具有检测 资质的检测机构出 具的检测报告复印件。） 3. 选用高端优质密封圈，依据 GB4806.11-2016《食品安全国家 标准 食品接触用橡胶材料及制品》，感官、 总迁移量、高锰酸钾消耗量、重金属均符合要 求（需提供具有检测资质的检测机 构出具的检测报告复印件。） 4. 选用高端优质食品级材料电加热管，依据 GB4806.9-2016《食 品安全国家标准 食品接触用金属材料及制 品》检测，砷、镉、 铬、镍、铅含量均符合技术要求（需提供具有 检测资质的检测 机构出具的检测报告复印件。） 5. 设备关机后自动排空水箱内的硬水，减缓水 垢产生，延长水 箱使用寿命。（提供国家行政管理部门或机构 出具的证明材料 佐证） 6. 具有快速高温蒸功能，蒸汽温度可达到 120 | 1 | 台 | 26500 .00 | 26500 .00 |
|-----|--|----------------------|---|---|---|--------------|--------------|

| | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|------------|---|---|---|---------|----------|
| | | | | <p>度左右, 使米饭形态饱满均匀, 口感香甜软糯。</p> <p>7. 双层 5mm 高温钢化玻璃门结构设计, 钢化玻璃依据 GB15763.2-2005《建筑用安全玻璃 第 2 部分: 钢化玻璃》检测, 产品符合 3C 中国国家强制性产品认证标准规定 (提供中国国家强制性产品认证证书以及国家强制性产品认证试验报告)</p> <p>8. 内置缺水保护系统, 防干烧系统避免水箱缺水导致设备故障; 超温保护系统避免元器件因超温损坏故障; 蒸汽压力保护系统避免人员烫伤和蒸腔压力失衡。设计入水指示灯, 加热指示灯, 直观确认设备的运行状态; 蒸箱水胆设计有除垢剂添加口, 方便定期添加除垢剂, 防止水胆结垢; 带隐藏脚轮不锈钢炉脚, 安全可靠, 节省人员搬运工作。</p> | | | | |
| B16 | <p>双眼天然气矮汤炉</p> <p>1300*750*550+650</p> | <p>1300*750*550+650</p> | 金浩德 | <p>1. 采用优质 SUS304-2B 不锈钢板制造, 面板 1.2mm, 其余 0.8mm,</p> <p>2. $\Phi 38\text{mm} \times 1.0\text{mm}$ 不锈钢脚, 采用节能炉头, 比普通炉头节能 55%</p> | 1 | 台 | 3700.00 | 3700.00 |
| B17 | <p>双向打荷台</p> <p>2000*1000*800</p> | <p>2000*1000*800</p> | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板, 层底板, 侧板, 门板材料采用 SUS304 拉丝, 加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝</p> <p>3. 整体柜体板厚为 1.0mm (实厚 $\geq 0.9\text{mm}$), 台面板厚为 1.2mm (实厚 $\geq 1.1\text{mm}$), 后背板厚为 0.8mm (实厚 $\geq 0.7\text{mm}$)</p> <p>4. 门板厚 0.8mm (实厚 $\geq 0.70\text{mm}$), 门拉手与门板为整体折弯成型, 移门板左右面都需门拉手, 方便推拉</p> <p>5. 重力脚 $\Phi 60 \times 150\text{mm}$ 不锈钢重力脚</p> | 4 | 台 | 4200.00 | 16800.00 |
| B18 | <p>双向打荷台</p> <p>2000*900*800</p> | <p>2000*900*800</p> | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板, 层底板, 侧板, 门板材料采用 SUS304 拉丝, 加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝</p> | 2 | 台 | 4200.00 | 8400.00 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|-------------------|------------|---|-------|----------------|---------|----------|
| | | | | <p>3. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚\geq0.9mm), 台面板厚为 1.2mm(实厚\geq1.1mm), 后背板厚为 0.8mm(实厚\geq0.7mm)</p> <p>4. 门板厚 0.8mm(实厚\geq0.70mm), 门拉手与门板为整体折弯成型, 移门板左右面都需门拉手, 方便推拉</p> <p>5. 重力脚Φ60*150mm 不锈钢重力脚</p> | | | | |
| B19 | 排油烟罩 (带柱子) 10900*1300*500 | 10900*1300*500 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 烟罩体材料板厚 1.0mm(实厚\geq0.9mm)</p> <p>3. 烟罩分段式制作, 分多个部件组装焊接而成, 烟罩设有活动式油污收集盒</p> <p>4. 烟罩照明采用 LED 防爆灯, 滤网采用互扣式结构, 滤网框架板厚 0.8mm(实厚\geq0.7mm), 滤网条为整体模具一体成型厚度 0.6mm. (实厚\geq0.5mm)</p> | 14.17 | m ² | 1100.00 | 15587.00 |
| B20 | 排油烟罩 (带柱子) 10900*1200*500 | 10900*1200*500 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 烟罩体材料板厚 1.0mm(实厚\geq0.9mm)</p> <p>3. 烟罩分段式制作, 分多个部件组装焊接而成, 烟罩设有活动式油污收集盒</p> <p>4. 烟罩照明采用 LED 防爆灯, 滤网采用互扣式结构, 滤网框架板厚 0.8mm(实厚\geq0.7mm), 滤网条为整体模具一体成型厚度 0.6mm. (实厚\geq0.5mm)</p> | 13 | m ² | 1100.00 | 14388.00 |
| B21 | 开水器连挂底座 560*520*860 | 560*520*860 | 裕豪 | <p>说明: 额定电压: 380v; 额定功率: 6kw; 接线方式: 三相四线;</p> <p>连续出水量: 100L/H</p> <p>材质: 内胆采用食品安全级不锈钢 (SUS304 不锈钢) 制造。</p> <p>30mm 高密度聚氨酯保温技术, 表面接近常温, 环保节能。</p> | 1 | 套 | 2900.00 | 2900.00 |
| 洗消间 | | | | | | | | 0.00 |
| C01 | L 型双孔残食柜连浸泡池 2020*2850*880+150 | 2020*2850*880+150 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水板高度 150mm, 材料厚度: 1.2mm(实厚\geq1.1mm)</p> <p>3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚\geq1.1mm)</p> <p>4. 立柱采用不锈钢圆管Φ38mm*1.2mm(实厚</p> | 1 | 台 | 2900.00 | 2900.00 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------------------------|----------------------|------------------|--|---|---|--------------|--------------|
| | | | | <p>≥1.1mm)</p> <p>5. 横档采用不锈钢圆管Φ25*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>6. 脚为Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> <p>7. 单个水池斗规格: 1100*650*350mm, 配提笼式落水口。</p> | | | | |
| C01 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外觀光洁与美观度。</p> <p>2 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | 1 | 个 | 365.0 0 | 365.0 0 |
| C01 b | 高压花洒 280*980 | 280* 980 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1 座台式单孔双温高压花洒、黄铜铸造表面抛光镀铬处理</p> <p>2 直管采用快速安装设计, 安装简单高效</p> <p>3 150mm±5%长的墙上托架;</p> <p>4. 工作高度: 980mm±5%;</p> <p>5. 接水口径为 G1/2 内螺纹;</p> <p>6. 产品相应技术规范符合管理系统认证证书要求, 并提供证书扫描复印件。</p> <p>7. 属节水产品, 产品技术要求符合 GB25501-2019《水嘴用水效率限定值及用水效率等级》标准指标要求并提供证书扫描复印件。</p> | 1 | 台 | 1320. 00 | 1320. 00 |
| C02 | 揭盖式洗 碗机连 药水分配 器 650*780* | 650* 780* 1500 | 欧 格 | <p>型号: 60 筐/h</p> <p>功率: 380V/18.5KW</p> <p>规格: 650*780*1600</p> | 1 | 套 | 10800 .00 | 10800 .00 |

| | | | | | | | | |
|--------|---------------------------------|------------------|------------|--|---|----------------|---------|---------|
| | 1500 | | | | | | | |
| C03 | 洁碟台连下双排碟筐架 1800*780*880+150 | 1800*780*880+150 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型，后档水板高度 150mm， 材料厚度：1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>3. 立柱采用不锈钢圆管 Φ38mm*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>4. 横档采用不锈钢圆管 Φ25*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>5. 脚为 Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> <p>6. 下两排 10 格碟筐架</p> | 1 | 台 | 2100.00 | 2100.00 |
| C04 | 四层平板货架 1200*500*1700 | 1200*500*1700 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 层板采用不锈钢板制作，材料厚度 1.0mm(实厚≥0.9mm)</p> <p>3. 立柱为 Φ38mm* δ=1.0mm(实厚≥0.9mm)</p> <p>4. 脚为 38*38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> | 1 | 台 | 980.00 | 980.00 |
| C05 | 四门保洁柜(双移门、双翻门) 1200*500*1800 | 1200*500*1800 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，顶板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm)</p> <p>3. 门板板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm)，门封板厚 0.6mm(实厚≥0.52mm)，门拉手与门板为整体折弯成型，移门板左右面都需门拉手，方便推拉</p> <p>4. 配 Φ60*150mm 不锈钢重力脚</p> | 2 | 台 | 3200.00 | 6400.00 |
| C06 | 热风循环消毒柜 1310*650*1950 | 1310*650*1950 | 美时 | <p>1. 整机采用优质 201 不锈钢，采用聚氨酯发泡+硅酸铝保温隔热</p> <p>2. 四套光波加热装置+四套耐高温风机</p> <p>3. 功率：4.4 千瓦</p> <p>4. 配置 2/4 个碗筐+2/4 个快餐盘深筐</p> <p>5. 时间调节≤90 分钟</p> <p>6. 加重不锈钢调节柜脚</p> <p>7. 柜内最高温度≤125℃</p> <p>8. 油膜钢板</p> <p>9. 凹面控制器面板。</p> | 1 | 台 | 4200.00 | 4200.00 |
| C07 | 吸排油烟机罩 1000*1000*500 | 1000*1000*500 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 烟罩体材料板厚 1.0mm(实厚≥0.9mm)</p> | 1 | m ² | 1085.60 | 1085.60 |
| 家属餐厅明档 | | | | | | | | 0.00 |

D01

盆台柜

600*600*

800+10

0

600*

600*

800+

10

0

H
S

| | | | | | | | | |
|-----|---|-------------------------|--------------------|--|---|---|---------|---------|
| | | | | <p>≥0.7mm)</p> <p>4. 门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm), 门拉手与门板为整体折弯成型, 移门板左右面都需门拉手, 方便推拉</p> <p>5. 重力脚Φ60*150mm 不锈钢重力脚</p> | | | | |
| D03 | <p>单向打荷台</p> <p>1400*700*800+100</p> | <p>1400*700*800+100</p> | <p>HZH SCJ</p> | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板, 层底板, 侧板, 门板材料采用 SUS304 拉丝, 加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝</p> <p>3. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm), 台面板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm), 后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm)</p> <p>4. 门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm), 门拉手与门板为整体折弯成型, 移门板左右面都需门拉手, 方便推拉</p> <p>5. 重力脚Φ60*150mm 不锈钢重力脚</p> | 1 | 台 | 3500.00 | 3500.00 |
| D04 | <p>冷藏平面工作台</p> <p>1800*700*800+100</p> | <p>1800*700*800+100</p> | <p>爱雪</p> | <p>功率 220v/152W, 箱内温度-5 度--10 度。内外加厚 201 不锈钢, 加高箱体 690MM(含台面), 自主研发控制系统, 触摸控制, 门铰链加强弹簧回归; 暗拉手设计, 门体加厚, 门内胆拉伸, 保温隔热效果更好。</p> | 1 | 台 | 2600.00 | 2600.00 |
| D05 | <p>电磁 10 眼煮面炉连柜座</p> <p>1100*800*800 (核心产品)</p> | <p>1100*800*800</p> | <p>佰洁</p> | <p>1. 全不锈钢联众板材精工细制, 台面一体成型, 防虫, 防漏电, 防辐射三防结构, IPX6 标准防水设计, 炉身面板国标厚 1.2MM, 其余国标厚 1.0MM (1、提供符合 GB4706.1-2005/GB4706.52.2008 的检测报告)。</p> <p>2. 10 档数码显示调节, 精准掌控火力, 宽电压范围, 恒功率输出。开关组件在 30℃环境中 0 到 10 档, 实验 20 万次能正常使用</p> <p>3. 开关实验次数判分, 提供开关 20 万次摇摆测试检验报告, 提供档位开关 (IP68 测试) 检验报告, 开关防尘等级达到 IP6X, 开关防水等级达到 IPX8 (等级判分)</p> <p>功率: 380V 15kw</p> | 1 | 台 | 8300.00 | 8300.00 |
| D06 | <p>四眼电磁炉连柜</p> | <p>800*800*</p> | <p>佰洁</p> | <p>1. 多眼工作配置, 可根据客户需求定制, 配独立开关, 可分开</p> | 1 | 台 | 6500.00 | 6500.00 |

| | | | | | | | |
|---------------------------|--------|--|---|--|--|--|--|
| 座（含双汤炉） 800*800*800+50 | 800+50 | | <p>或同时工作。</p> <p>2. 底部双开门柜式设计，增加储物位置，节约厨房空间。</p> <p>3. 优质黑色微晶面板，骤冷骤热不裂，长时高温不裂，硬度高，防刮耐磨，承重力强。</p> <p>4. 火力输出热值高，加热均匀、加热面积大。</p> <p>5. 散热快捷，充分保障了 IGBT 及机芯各元器件的正常工作，具有故障自检并能显示故障代码。</p> <p>6. 全不锈钢联众板材精工细制，台面一体成型，防虫，防漏电，防辐射三防结构，IPX6 标准防水设计，炉身面板国标厚 1.2MM，其余国标厚 1.0MM</p> <p>★7. 提供由省级或以上机构根据 GB4706.1-2005/GB4706.52-2008 检测的工作温度下的泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、输入功率和电流、接地措施检测报告。</p> <p>8. ★支撑正常工作期间载流超过 0.2A 的连接件的绝缘材料部件，以及距这些连接处 3MM 范围内的绝缘材料，其灼热丝的燃烧指数(GB/T15169.12(idt IEC60695-2-12)至少为 850℃符合(提供线盘支架机械强度及耐热耐燃检测报告 GB 4706.1—2005GB 4706.34—2008)</p> <p>★9. 器具应具有足够的机械强度并其结构应经受住在正常使用中可能会出现粗鲁对待和处置，用弹簧冲击器依据 IEC 60068-2-75 的 Ehb 对器具进行冲击实验，器具被刚性支撑，在器具外壳每一个可能的薄弱点上用 0.5J 的冲击能量冲击 3 次，试验后符合微晶玻璃具有足够的机械强度，其结构能受住在正常使用中可能会出现粗鲁对待和处置，(并提供相应检测报告 GB 4706.1—2005GB 4706.34—2008)</p> | | | | |
|---------------------------|--------|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|-----|----------------------------------|-----------------|------------|--|------|----------------|---------|----------|
| D07 | 拼台柜 1065*800*800+50 | 1065*800*800+50 | 佰洁 | 1 全不锈钢联众板材精工细制, 台面一体成型, 国标厚 1.2MM, 三面封板, 前开门, 防虫结构, 其余国标厚 1.0MM | 1 | 台 | 1900.00 | 1900.00 |
| D08 | 保温米饭柜 700*800*800+50 | 700*800*800+50 | HZH SCJ | 1、产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板, 带缺水保护系统, 三面封板, 前双复板移门 2、台面板, 层底板, 侧板, 门板材料采用 SUS304 拉丝, 加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝 3、整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm), 台面板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm), 后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm) 4、门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm), 门拉手与门板为整体折弯成型, 移门板左右面都需门拉手, 方便推拉 6、功率: 380V3kw 7、重力脚Φ60*150mm 不锈钢重力脚 | 1 | 台 | 3900.00 | 3900.00 |
| D09 | 五大斗保温台连前置菜保温 1700*950*800 | 1700*950*800 | HZH SCJ | 1、产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板, 带缺水保护系统, 三面封板, 前双复板移门 2、台面板, 层底板, 侧板, 门板材料采用 SUS304 拉丝, 加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝 3、整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm), 台面板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm), 后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm) 4、门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm), 门拉手与门板为整体折弯成型, 移门板左右面都需门拉手, 方便推拉 5、含 1/1 深 150mm 份数盘连盖 5 套 6、功率: 380V6kw 7、重力脚Φ60*150mm 不锈钢重力脚 | 4 | 台 | 4400.00 | 17600.00 |
| D10 | 明档排烟罩 2500*1100*500 (核心产品) | 2500*1100*500 | HZH SCJ | 1、采用 304 板材制作, 板材厚度 1.2mm, 四角用不锈钢做圆弧焊制, 配双层过滤性机制折板篦子, 配 LED 防爆灯 100CM 一道, 三面 8mm 钢化玻璃, 安装防爆灯及防水开关, 符合国家环保技术要求。 | 2.75 | m ² | 1800.00 | 4950.00 |

| | | | | | | | | |
|-------|---|----------------------------------|------------|--|---|---|-------------|-------------|
| D11 | 膝推式水 阀洗手 池（挂 墙式） 400*350* 350 | 400* 350* 350 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质：采用 304 不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型，材料厚度：1.0mm(实厚≥0.9mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板，材料厚度：1.0mm(实厚≥0.9mm) 4. 挂墙安装。 | 1 | 个 | 870.0 0 | 870.0 0 |
| D12 | 酒精雾化 喷淋手 消毒器 230*280* 465 | 230* 280* 465 | 莫 顿 | 1. 消毒液容积 2.5L 2. 功率：220V/1.4KW 3. 免接触感应喷雾，免接触避免交叉污染 4. 喷量/感应距离可调节，自定义可调节 2. 5. 优选 ABS 材质优选 ABS 原生料，防腐耐用不易变色 | 1 | 台 | 430.0 0 | 430.0 0 |
| D13 | 挂衣钩 7 钩 | / | | 304 不锈钢 | 1 | 台 | 50.00 | 50.00 |
| 收货/验货 | | | | | | | | 0.00 |
| E01 | 平板 车 900*500* 900 | 900* 500* 900 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 采用 SUS304-2B 不锈钢板制造，推手采用 $\Phi 32\text{mm} * \delta = 1.2\text{mm}$ 一次性成型 3. 面板 $\delta = 1.2\text{mm}$ ，实际厚度 $\geq 1.1\text{mm}$ 4. 加重型优质 4 寸加重万向脚轮，其中两个带刹车掣。 | 2 | 台 | 780.0 0 | 1560. 00 |
| E02 | 单星盆台 工作柜 （双面后 背） 1500*600 *800+1 00 | 1500 *600* 800+ 1 00 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型，材料厚度：1.2mm(实厚≥1.1mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板，材料厚度：1.2mm(实厚≥1.1mm) 4. 左右侧板采用 SUS304 不锈钢板，材料厚度：1.0mm(实厚≥0.9mm) 5. 横档采用不锈钢方管 38*25*1.2mm(实厚≥1.1mm) 6. 开门板为双复式结构，门板厚度 1.0mm(实厚≥0.9mm)，门封厚度 0.8mm(实厚≥0.72mm)，门拉手与门板为整体折弯成型 7. 脚为 150mm 全钢重力可调节脚 8. 单个水池斗规格：450*420*250mm，配提笼式落水口。 | 1 | 台 | 2100. 00 | 2100. 00 |

| | | | | | | | | |
|----------|---|--|------------------|--|---|---|-------------|-------------|
| E02 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1. 座台式双孔双温低铅铜铸造本体，表面抛光镀铬处理，增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外觀光洁与美观度。</p> <p>2. 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3. 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4. 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | 1 | 个 | 365.0 0 | 365.0 0 |
| 洁具间 | | | | | | | 0.00 | |
| F01 | 拖把水池 柜 1200*600 *500/8 00+100 | 1200 *600* 500/ 8 00+1 00 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>4. 左右侧板采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.0mm(实厚≥0.9mm)</p> <p>5. 横档采用不锈钢方管 38*25*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>6. 开门板为双复式结构, 门板厚度 1.0mm(实厚≥0.9mm), 门封厚度 0.8mm(实厚≥0.72mm), 门拉手与门板为整体折弯成型</p> <p>7. 脚为 150mm 全钢重力可调节脚</p> <p>8. 单个水池斗规格: 450*420*250mm, 配提笼式落水口。</p> | 1 | 台 | 2300. 00 | 2300. 00 |
| F01 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1. 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外觀光洁与美观度。</p> <p>2. 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3. 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏</p> | 2 | 个 | 365.0 0 | 730.0 0 |

| | | | | | | | | |
|---------|-------------------------|---------------|------------|---|---|---|---------|---------|
| | | | | <p>芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4. 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | | | | |
| F02 | 拖把挂架 1200*400*1900 | 1200*400*1900 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质, 采用 304 板材制作</p> <p>2. 面板及水斗板厚均 $\delta = 1.2\text{mm}$</p> <p>3. 立柱采用 $\Phi 38\text{mm} \times 1.2$ 不锈钢管材, 拉档采用 $\Phi 25 \times 0.8$ 不锈钢管, 配全钢可调子弹脚, 配优质不锈钢大号带孔接污斗落水器、钢丝塑胶软管、金属软管</p> | 1 | 台 | 1200.00 | 1200.00 |
| 仓库 | | | | | | | | 0.00 |
| G01 | 四层平板货架 1200*500*1700 | 1200*500*1700 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 层板采用不锈钢板制作, 材料厚度 1.0mm (实厚 $\geq 0.9\text{mm}$)</p> <p>3. 立柱为 $\Phi 38\text{mm} \times \delta = 1.0\text{mm}$ (实厚 $\geq 0.9\text{mm}$)</p> <p>4. 脚为 38*38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> | 5 | 台 | 980.00 | 4900.00 |
| G02 | 米面架 1200*500*300 | 1200*500*300 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 锈钢制作, 厚度 1.0mm; 横柱用 38*25*0.8mm 厚不锈钢; 立柱采用 38*38*1.0mm 厚不锈钢;</p> <p>配置塑胶脚垫</p> | 6 | 台 | 490.00 | 2940.00 |
| 面点间/蒸煮间 | | | | | | | | 0.00 |
| H01 | 电脑版柜式电饼档 600*800*800 | 600*800*800 | 康纳金 | <p>锅材质: 铝锅, 锅深度: 3cm, 用料: 全部采用优质不锈钢板,</p> <p>锅体采用一次拉伸, 特殊不粘锅, 涂层不易脱落, 采用机械温控, 直径 50cm 可旋转调节的不锈钢拉丝腿。</p> <p>外包装采用泡沫纸箱包装。额定电压 380v, 额定频率 50Hz, 温度范围 0°C-250°C</p> | 1 | 台 | 2741.60 | 2741.60 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------|------------------|------------|--|---|---|---------|---------|
| H02 | 单向打荷台 1350*800*800+100 | 1350*800*800+100 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板，层底板，侧板，门板材料采用 SUS304 拉丝，加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝</p> <p>3. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，台面板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm)，后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm)</p> <p>4. 门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm)，门拉手与门板为整体折弯成型，移门板左右面都需门拉手，方便推拉</p> <p>5. 重力脚Φ60*150mm 不锈钢重力脚</p> | 1 | 台 | 3500.00 | 3500.00 |
| H03 | 坐地式电力双缸炸炉 800*800*850+60 | 800*800*850+60 | 佰洁 | <p>1、全不锈钢联众板材精工细制，台面一体成型，防虫，防漏电，防辐射三防结构，IPX6 标准防水设计，炉身面板国标厚 1.2MM，其余国标厚 1.0MM（1、提供符合 GB4706.1-2005/GB4706.52.2008 的检测报告）。</p> <p>2、10 档数码显示调节，精准掌控火力，宽电压范围，恒功率输出。开关组件在 30℃环境中 0 到 10 档，实验 20 万次能正常使用。一、开关实验次数判分，提供开关 20 万次摇摆测试报告。二、提供档位开关(IP68 测试)检验报告，开关防尘等级达到 IP6X，开关防水等级达到 IPX8（等级判分）</p> <p>3、提供由省级或以上机构根据 GB4706.1-2005/GB4706.52-2008 检测的工作温度下的泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、输入功率和电流、接地措施检测报告。</p> <p>4、显示器外壳具有耐热耐燃能力，并提供 GB 4706.1—2005，GB 4706.34—2008 检测报告</p> <p>5、产品线盘支架有足够的机械强度，其结构能受住在正常使用中可能会出现的情况对待和处置，并能提供机械强度及耐热耐燃检测报告 GB 4706.1—2005GB 4706.34—2008</p> | 1 | 台 | 9800.00 | 9800.00 |

| | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------|-----------------|------------|--|---|----------------|---------|---------|
| | | | | 功率: 380V/20kw | | | | |
| H04 | 两层四盘电烤箱 连下醒发箱 1220*855*1720 | 1220*855*1720 | 佰洁 | <ul style="list-style-type: none"> 一电压 380V/15.5KW 一每层内堂尺寸 675*870*220 一两层四盘, 每层两盘 一标准盘尺寸 400mm*600mm 一采用微电脑数字控制系统, 温度精准±1度, 进口电子元件, 控制精准耐用, 一双层钢化玻璃隔热, 节约能耗 一磨砂拉手, 不传热, 避免烫伤 一电脑控制器内部设有 16 组温度调节程序 | 1 | 台 | 9800.00 | 9800.00 |
| H05 | 笼屉单门 8 盘发醇箱 760*770*1960 | 760*770*1960 | 佰洁 | <ul style="list-style-type: none"> 一电压 220V/2.6KW, 一层数 8 层 一标准盘尺寸 580mm 一数字显示使温度、湿度精准, 有时间控制、报警模式, 一大玻璃门可试度清晰随时观察醒发情况, | 1 | 台 | 3500.00 | 3500.00 |
| H06 | 吸排油烟罩 5000*1200*500 | 5000*1200*500 | HZH SCJ | <ul style="list-style-type: none"> 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 烟罩体材料板厚 1.0mm(实厚≥0.9mm) 3. 烟罩分段式制作, 分多个部件组装焊接而成, 烟罩设有活动式油污收集盒 4. 烟罩照明采用 LED 防爆灯, 滤网采用互扣式结构, 滤网框架板厚 0.8mm(实厚≥0.7mm), 滤网条为整体模具一体成型厚度 0.6mm. (实厚≥0.5mm) | 6 | m ² | 1085.60 | 6513.60 |
| H07 | 单星盆台 600*700*800+150 | 600*700*800+150 | HZH SCJ | <ul style="list-style-type: none"> 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水板高度 150mm, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 4. 立柱采用不锈钢圆管 Φ38mm*1.2mm(实厚 | 1 | 台 | 1100.00 | 1100.00 |

| | | | | | | | | |
|----------|----------------------------------|----------------------------------|------------------|--|---|---|-------------|-------------|
| | | | | <p>≥1.1mm)</p> <p>5. 横档采用不锈钢圆管Φ25*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>6. 脚为Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> <p>7. 单个水池斗规格: 450*600*300mm, 配提笼式落水口。</p> | | | | |
| H07 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外觀光洁与美观度。</p> <p>2 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | 1 | 个 | 365.0 0 | 365.0 0 |
| H08 | 双星盆台 1800*800 *800+1 50 | 1800 *800* 800+ 1 50 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水板高度 150mm, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>4. 立柱采用不锈钢圆管Φ38mm*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>5. 横档采用不锈钢圆管Φ25*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>6. 脚为Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> <p>7. 单个水池斗规格: 650*600*250mm, 配提笼式落水口。</p> | 1 | 台 | 2400. 00 | 2400. 00 |
| H08 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1. 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外觀光洁与美观度。</p> <p>2. 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3. 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏</p> | 2 | 个 | 365.0 0 | 730.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|--------------------------------|--------------------|---|---|---|-------------|-------------|
| | | | | <p>芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4. 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | | | | |
| H09 | <p>不锈钢木 面工作 台(木板 内嵌) 1800*800 *800</p> | <p>1800 *800* 800</p> | <p>HZH SCJ</p> | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥ 1.1mm) 3. 台面 50mm 边框, 内嵌 40mm 厚沙比利木板, 下可置面粉车 4. 立柱采用不锈钢管 Φ38mm*1.2mm(实厚≥1.1mm) 5. 加强筋与台面采用焊接方式连接 6. 脚为 Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> | 1 | 台 | 2100. 00 | 2100. 00 |
| H10 | <p>冷藏平面 工作台 1800*800 *800</p> | <p>1800 *800* 800</p> | <p>爱 雪</p> | <p>容积: 530 升, 功率 220v/152W, 箱内温度-5度--10 度。 内外加厚 201 不锈钢, 加高箱体 690MM(含台面), 自主研发控制系统, 触摸控制, 装饰板钢化玻璃设计, 门铰链加强弹簧回归; 暗拉手设计, 门体加厚, 门内胆拉伸, 保温隔热效果更好</p> | 1 | 台 | 2600. 00 | 2600. 00 |
| H11 | <p>冷冻冷藏 双温冰 柜 1210*760 *1955</p> | <p>1210 *760* 1955</p> | <p>爱 雪</p> | <p>容量: 980L 功率: 220V/428W 箱内温度: R-2~10/F-5~-21℃ 采用内外 201, 门空箱冷冻温度-21℃, 板材加厚, 自主研发控制系统, 触摸控制, 装饰板钢化玻璃设计, 门铰链加强弹簧回归; 暗拉手设计, 门体加厚, 门内胆拉伸, 保温隔热效果更好; 冷冻室十字带加热丝, 防结冰; 陈列柜钢化玻璃</p> <p>1. 产品符合 CQC 食品接触安全认证并获得认证证书。(证书带有国家认监委查询网址)</p> | 1 | 台 | 3800. 00 | 3800. 00 |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|
| | | <p>2、具有国家强制性产品认证试验报告并依据 GB 4706.1-2005/GB 4706.13-2014/GB 4343.1-2018/GB 17625.1-2012 试验结论全部合格。具有国家强制性产品认证证书 GB 17625.1-2012;GB 4343.1-2018;GB 4706.1-2005 ;GB 4706.13-2014</p> <p>3. 具有国家电器安全检测报告并依据 GB 17625.1-2012</p> <p>4. 内胆检测报告符合 GB/T 2423.17-2008《电工电子产品基本环境试验规程 试验 Ka: 盐雾试验方法》</p> <p>5. 发泡料阻燃等级依据标准: GB/T 20219-2015、GB 8624-2012、GB/T 6343-2009、GB/T 8813-2020、GB/T 10294-2008、GB/T8810-2005GB/T8811-2008 表观芯密度、初始导热系数(平均温度 25C)、压缩强度或 10%形变的压缩应力、吸水率(体积比)、尺寸稳定性(70C, 相对湿度(97 ± 3)%, 48h)项目合格 ;燃烧性能等级符合 GB 8624-2012 标准 B1(C)级要求。</p> <p>6. 不锈钢板材 444(冰箱内壁)材质分析。GB/T 20878-2007《不锈钢和耐热钢 牌号及化学成分》GB/T 11170-2008《不锈钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法(常规法)》、GB/T 20124-2006《钢铁 氮含量的测定 惰性气体熔融热导法(常规方法)》;</p> <p>7. 控制板防水等级和软件功能, IP65 级 GB/T4208-2017《外壳防护等级 (IP 代码)》 软件功能: 状态显示、中文图标故障提醒功能、杀菌功能、离子保鲜功能、节能功能、物联功能、定时功能、留样柜取样自锁功能、密码锁功能、物联称重功能</p> <p>8. 门封条有害物质检测报告, GB 4806.11-2016 食品安全国家</p> | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | | | |
|-----|----------------------------|--------------|---------|---|---|---|----------|----------|
| | | | | 标准 食品接触用橡胶材料及制品, 罩极异步电机防水等级, IP68 级, 检验标准依据:GB/T 4208-2017《外壳防护等级 (IP 代码) | | | | |
| H12 | 不锈钢高速压面机 650*705*1120 | 650*705*1120 | 钰泉 | 1. 电量: 1.5KW/380V 2. 压面厚度 5-25mm 3. 压面宽度:<350mm 4. 生产能力 350KG/H 5. 该机适用于面食加工、糕点、面包食品行业、揉压各种酥、韧性面团, 只需将面团放置下输送带、开机后即可自动输送、揉、压、折叠, 减少了机器与人手接触次数、不需人工投面, 消除了安全隐患、降低了工人劳动强度。 | 1 | 台 | 4500.00 | 4500.00 |
| H13 | 和面机 (20KG) 870*480*970 | 870*480*970 | 钰泉 | 1. 功率 2.5 千瓦电压 380v 2. 料桶容积 50 升和面量每次 20 千克。 3. 该机器使用双速双动, 减少故障率。超低更噪音。造型新颖美观。 4. 掀盖停机, 使用更安全。 | 1 | 台 | 5685.60 | 5685.60 |
| H14 | 多功能搅拌机 570*440*850 | 570*440*850 | 钰泉 | 1. 功率 :1.5 千瓦。电压 220V 2. 料桶容积 30 升 | 1 | 台 | 5500.00 | 5500.00 |
| H15 | 添加剂立柜 (带锁) 800*700*1800 | 800*700*1800 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 层底板, 侧板, 门板材料采用 SUS304 拉丝, 加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝 3. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm), 后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm) 4. 开门板为双复式结构, 门板厚度 1.0mm(实厚≥0.9mm), 门封厚度 0.8mm(实厚≥0.7mm), 门拉手与门板为整体折弯成型 5. 挂墙 | 1 | 台 | 3900.00 | 3900.00 |
| H16 | 可倾式汤锅 200kg | 200kg | 佰洁 | 1. 汤炉系列可用于煲汤、煮粥、熬糖、烧水、卤水制作等。 2. 火力输出热值高, 加热均匀、加热面积大。 3. 散热快捷, 充分保障了 IGBT 及机芯各元器件的正常工作, 具 | 1 | 台 | 11900.00 | 11900.00 |

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | <p>有故障自检并能显示故障代码。</p> <p>4. 全不锈钢联众板材精工细制，台面一体成型，防虫，防漏电，防辐射三防结构，IPX6 标准防水设计，炉身面板国标厚 1.2MM，其余国标厚 1.0MM</p> <p>5、提供符合 GB4706.1-2005/GB4706.52.2008 的检测报告。）</p> <p>6、10 档数码显示调节，精准掌控火力，宽电压范围，恒功率输出。开关组件在 30℃环境中 0 到 10 档，实验 20 万次能正常使用。（一、提供开关 20 万次摇摆测试检验报告。二、提供档位开关（IP68 测试）检验报告）</p> <p>7. 产品线盘支架有足够的机械强度，其结构能受住在正常使用中可能会出现的粗鲁对待和处置，并能提供机械强度及耐热耐燃检测报告 GB 4706.1—2005GB 4706.34—2008</p> <p>8、显示器外壳具有耐热耐燃能力，并提供 GB 4706.1—2005，GB 4706.34—2008 检测报告</p> <p>9、提供制造商产品入选国家工信部公示的绿色设计产品标准名单，并提供由中国质量认定中心出具的绿色产品评价证书以及制造商具有全国工业产品生产许可证、提供电磁灶厂家第三方产品责任保险，且承保金额达到 8000 万。</p> <p>10、提供制造商针对本项目盖鲜章投标授权书。</p> | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | | |
|-----|---|------------------------------------|--|---|---|---------|----------|
| H17 | 24 盘蒸饭车 1050±30) *745 ±30) *1645 ±30) | 1050 ±30) *745 ±30) *164 5± 30) | <p>整机柜体全部采用 304 不锈钢优质板材制作，隔条 50%防脱落，包括内部全不锈钢加强。箱体任何部位都用吸铁石测试无磁。</p> <p>保证长期使用结构安全可靠，无腐蚀现象。304 材质加长双 u 型优质发热管，微电脑智能控制，可实现全自动控制，定时定温，缺水保护，过热保护，电线符合国家 CCC 标准，配有接地标准。</p> <p>自动进水功能。浮球 304 材质。蒸饭时箱内承受 650 帕微压状态，自动泄压，水的蒸发量每小时 10 公斤，既安全节能、食物口感更佳。柜体采用高密度保温材料，使用过程中外壳表面温度在 50 摄氏度以内，不烫手。带有除垢功能，保温性能优良，安全节能。</p> <p>1、供应商所投商用“ 电汽两用蒸饭柜 ”应符合 GB 47061-2005、GB470634-2008 的标准。</p> <p>2、供应商所投“饭盘 ”应通过（食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品）检测。检测依据符合 GB4806.9-2016，需提供具有检测资质的检测机构出具的检测报告复印件。。</p> <p>3、供应商所投“304 不锈钢板材 ”应通过（金属基体上金属和其他无机覆盖层经腐蚀试验后的试样和试件的评级）企业技术要求，检测依据符合 GB/T10125-2021《人造气氛腐蚀试验，盐雾试验》。中性盐雾（170h）需提供具有检测资质的检测机构出具的检测报告复印件。</p> <p>4、供应商所投“ 电热管 ”应通过（食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品）检测。检测依据符合 GB4806.9-2016，需提供具有检测资质的检测机构出具的检测报告复印件。。</p> <p>5、供应商所投“浮球 ”应通过（食品安全</p> | 2 | 台 | 9800.00 | 19600.00 |
|-----|---|------------------------------------|--|---|---|---------|----------|

| | | | | | | | | |
|--------|------------------------------------|-------------------------|---|--|-------|----------------|---------|----------|
| | | | <p>国家标准 食品接触用金属材料及制品) 检测。检测依据符合 GB4806.9-2016。 以上满足得 1 分, 需提供具有检测资质的检测机构出具的检测报告复印件。</p> <p>6. 供应商所投“硅橡胶密封条”应通过(食品安全国家标准 食品接触用金属材料及制品) 检测。检测依据符合 GB4806.11-2016。 需提供具有检测资质的检测机构出具的检测报告复印件。</p> | | | | | |
| H18 | <p>工作台连后背 1800*800*800+100</p> | <p>1800*800*800+100</p> | <p>HZH SCJ</p> | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 2. 层板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.0mm(实厚≥0.9mm) 3. 立柱采用不锈钢管Φ38mm*1.2mm(实厚≥1.1mm) 4. 加强筋与台面采用焊接方式连接 5. 脚为Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚</p> | 1 | 台 | 1550.00 | 1550.00 |
| H19 | <p>吸排油烟罩 9600*1200*500</p> | <p>9600*1200*500</p> | <p>HZH SCJ</p> | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 烟罩体材料板厚 1.0mm(实厚≥0.9mm) 3. 烟罩分段式制作, 分多个部件组装焊接而成, 烟罩设有活动式油污收集盒 4. 烟罩照明采用 LED 防爆灯, 滤网采用互扣式结构, 滤网框架板厚 0.8mm(实厚≥0.7mm), 滤网条为整体模具一体成型厚度 0.6mm. (实厚≥0.5mm)</p> | 11.52 | m ² | 1100.00 | 12672.00 |
| 留样/备餐区 | | | | | | | | 0.00 |

| | | | | | | | | |
|----------|--------------------------------------|-----------------|------------|--|---|---|---------|---------|
| I01 | 单星盆台柜(开门上带不锈钢垃圾桶) 500*800*800+100 | 500*800*800+100 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>4. 左右侧板采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.0mm(实厚≥0.9mm)</p> <p>5. 横档采用不锈钢方管 38*25*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>6. 开门板为双复式结构, 门板厚度 1.0mm(实厚≥0.9mm), 门封厚度 0.8mm(实厚≥0.72mm), 门拉手与门板为整体折弯成型</p> <p>7. 脚为 150mm 全钢重力可调节脚</p> <p>8. 单个水池斗规格: 400*420*250, 配提笼式落水口。</p> | 1 | 台 | 1750.00 | 1750.00 |
| I01 a | 双温龙头连上下水连接 203*230 | 203*230 | HZH SCJ | <p>1 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛光镀铬处理, 增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外观光洁与美观度。</p> <p>2 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>6. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复印件。</p> <p>7. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印件。</p> | 1 | 个 | 365.00 | 365.00 |
| I02 | 四层水杯架(挂墙式) 1500*150*800 | 1500*150*800 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 整体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm), 板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm), 后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm)</p> <p>3. 层底板与侧板连接方式为焊接连接方式</p> | 1 | 台 | 1300.00 | 1300.00 |

| | | | | | | | | |
|---------|--|---------------------------------|------------------|--|---|---|-------------|-------------|
| I03 | 工程款留 样柜 (带锁) 600*630* 1780 | 600* 630* 1780 | 爱 雪 | 201 板材、全钢铜管、一体拉伸内胆、微电脑 温控、钢化防雾玻 璃门 | 1 | 台 | 3200. 00 | 3200. 00 |
| 餐车清洗/消毒 | | | | | | | | 0.00 |
| J01 | 单星盆台 600*600* 800+15 0 | 600* 600* 800+ 15 0 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 后档水 板高度 150mm, 材 料厚度: 1.2mm (实厚≥1.1mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚 度 :1.2mm (实厚≥1.1mm) 4. 立柱采用不锈钢圆管 Φ38mm*1.2mm (实厚 ≥1.1mm) 5. 横档采用不锈钢圆管 Φ25*1.2mm (实厚 ≥1.1mm) 6. 脚为 Φ38mm 不锈钢全钢可调节脚 7. 单个水池斗规格: 800*600*300, 配提笼式 落水口。 | 1 | 台 | 1100. 00 | 1100. 00 |
| J02 | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | 1 座台式双孔双温低铅铜铸造本体, 表面抛 光镀铬处理, 增加 表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外 观光洁与美观度。 2 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。 3 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm (偏芯设计可调范围 15mm), 进水接口为标准 G1/2 外螺纹。 4 通体材质为低铅铜, 有益于饮用水健康, 杜绝饮用水铅含量 超标。 6. 属节水产品, 水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效 限定值及水效等级》要求, 并提供认证证书复 印件。 7. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品, 并提供相应证书复印 件。 | 1 | 个 | 365.0 0 | 365.0 0 |





| | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|------------------|------------|--|---|---|---------|---------|
| L03 | 保温双通柜 1050*700*1250 | 1050*700*1250 | HZH SCJ | 采用 SUS304-2B 不锈钢板制造, 内胆板厚为 1.0mm, 侧板厚为 1.0mm, 实际厚度 \geq 0.91mm, 双向中空钢化玻璃门; 出向单大可视门, 左右分体带双车, 操作灵活方便, 保温箱采用电加热, 热风循环, 加热无死角, 电器元件均采用优质产品, 微电脑温度控制仪, 可带自我消毒功能。存放物品: 1/1 份数盘连车 (份数盘另配); 2. 功率: 3KW; 电源: 220V; 温度: 30~80℃, 出厂设定 80℃。 | 1 | 台 | 9800.00 | 9800.00 |
| L04 | 下平板工作台连后背 1560*500*800+100 | 1560*500*800+100 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.2mm (实厚 \geq 1.1mm) 3. 层板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.0mm (实厚 \geq 0.9mm) 4. 立柱采用不锈钢管 Φ 38mm*1.2mm (实厚 \geq 1.1mm) 5. 加强筋与台面板采用焊接方式连接 6. 脚为 Φ 38mm 不锈钢全钢可调节脚 | 1 | 台 | 1550.00 | 1550.00 |
| L05 | 双层平板工作台 1200*700*800 | 1200*700*800 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.5mm (实厚 \geq 1.35mm) 3. 立柱采用不锈钢管 Φ 38mm*1.2mm (实厚 \geq 1.1mm) 4. 加强筋与台面板采用焊接方式连接 5. 脚为 Φ 38mm 不锈钢全钢可调节脚 | 1 | 台 | 1300.00 | 1300.00 |
| L06 | 五大斗保温台连工作台 1800*1200*800 | 1800*1200*800 | HZH SCJ | 1、产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板, 带缺水保护系统 2、台面板, 层底板材料采用 SUS304 拉丝 3、整体柜体板厚为 1.0mm (实厚 \geq 0.9mm), 台面板厚为 1.2mm (实厚 \geq 1.1mm), 4、下层板厚 1.0mm 5、含 1/1 深 150mm 份数盘连盖 5 套 6、功率: 220V3kw 7、重力脚 Φ 60*150 不锈钢重力脚 | 1 | 台 | 2900.00 | 2900.00 |

| | | | | | | | | |
|--------|--|----------------------|------------|---|---|---|-------------|--------------|
| L07 | 膝推式水 阀洗手 池（挂 墙式） 400*350* 350 | 400* 350* 350 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质：采用 304 不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型，材料厚度：1.0mm(实厚≥0.9mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板，材料厚度：1.0mm(实厚≥0.9mm) 4. 挂墙安装。 | 1 | 个 | 870.0 0 | 870.0 0 |
| L08 | 酒精雾化 喷淋手 消 毒器 230*280* 465 | 230* 280* 465 | 莫 顿 | 1. 消毒液容积 2.5L 2. 功率：220V/1.4KW 3. 免接触感应喷雾，免接触避免交叉污染 4. 喷量/感应距离可调节，自定义可调节 5. 优选 ABS 材质优选 ABS 原生料，防腐耐用不易变色 | 1 | 台 | 430.0 0 | 430.0 0 |
| L09 | 挂衣钩 7 钩 | 7 钩 | | 304 不锈钢 | 1 | 台 | 50.00 | 50.00 |
| 餐厅 | | | | | | | | 0.00 |
| 职工餐厅明档 | | | | | | | | 0.00 |
| N01 | 膝推式水 阀洗手 池（挂 墙式） 400*350* 350 | 400* 350* 350 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质：采用 304 不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型，材料厚度：1.0mm(实厚≥0.9mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板，材料厚度：1.0mm(实厚≥0.9mm) 4. 挂墙安装。 | 1 | 个 | 870.0 0 | 870.0 0 |
| N02 | 酒精雾化 喷淋手 消 毒器 230*280* 465 | 230* 280* 465 | 莫 顿 | 1. 消毒液容积 2.5L 2. 功率：220V/1.4KW 3. 免接触感应喷雾，免接触避免交叉污染 4. 喷量/感应距离可调节，自定义可调节 5. 优选 ABS 材质优选 ABS 原生料，防腐耐用不易变色 | 1 | 台 | 430.0 0 | 430.0 0 |
| N03 | 挂衣钩 7 钩 | 7 钩 | HZH SCJ | 304 不锈钢 | 1 | 台 | 50.00 | 50.00 |
| N04 | 双向打荷 台 1800*700 *800 | 1800 *700* 800 | HZH SCJ | 1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面，层底板，侧板，门板材料采用 SUS304 拉丝，加强筋、 后背板与门封板采用 SUS201 拉丝 3. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，台面板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm)，后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm) 4. 门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm)，门拉手与门板为整体折弯成型，移门板左右面都需门拉手，方便推拉 | 4 | 台 | 3500. 00 | 14000 .00 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|----------------------------------|------------------|--|---|---|-------------|-------------|
| | | | | 5. 重力脚Φ60*150 不锈钢重力脚 | | | | |
| N05 | 单向打荷 台连后 背 1800*700 *800+1 00 | 1800 *700* 800+ 1 00 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板，层底板，侧板，门板材料采用 SUS304 拉丝，加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝</p> <p>3. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，台面板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm)，后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm)</p> <p>4. 门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm)，门拉手与门板为整体折弯成型，移门板左右面都需门拉手，方便推拉</p> <p>5. 重力脚Φ60*150 不锈钢重力脚</p> | 1 | 台 | 3500. 00 | 3500. 00 |
| N06 | 单星盆台 柜连门 上垃圾桶 600*700* 800+10 0 | 600* 700* 800+ 10 0 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板</p> <p>2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型，材料厚度：1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板，材料厚度：1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>4. 左右侧板采用 SUS304 不锈钢板，材料厚度：1.0mm(实厚≥0.9mm)</p> <p>5. 横档采用不锈钢方管 38*25*1.2mm(实厚≥1.1mm)</p> <p>6. 开门板为双复式结构，门板厚度 1.0mm(实厚≥0.9mm)，门封厚度 0.8mm(实厚≥0.72mm)，门拉手与门板为整体折弯成型</p> <p>7. 脚为 150mm 全钢重力可调节脚</p> <p>8. 单个水池斗规格：450*420*250，配提笼式落水口。</p> | 2 | 台 | 1750. 00 | 3500. 00 |
| N07 | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <p>1 座台式双孔双温低铅铜铸造本体，表面抛光镀铬处理，增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外观光洁与美观度。</p> <p>2 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏芯设计可调范围 15mm)，进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4 通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，</p> | 2 | 个 | 365.0 0 | 730.0 0 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|-------------------------|--------------------|--|------|----------------|---------|----------|
| | | | | <p>杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品，水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求，并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品，并提供相应证书复印件。</p> | | | | |
| N08 | <p>明档排烟罩 (提供样品，尺寸不计) 3800*1100*500</p> | <p>3800*1100*500</p> | <p>HZH SCJ</p> | <p>1、采用 304 板材制作，板材厚度 1.2mm，四角用不锈钢做圆弧 焊制，配双层过滤性机制折板篦子，配 LED 防爆灯 100CM 一道， 三面 8mm 钢化玻璃，安装防爆灯及防水开关，符合国家环保技术要求。</p> | 4.18 | m ² | 1800.00 | 7524.00 |
| N09 | <p>冷藏平面工作台连后背 1800*700*800+100</p> | <p>1800*700*800+100</p> | <p>爱雪</p> | <p>容积：530 升，功率 220v/152W，箱内温度-5度--10 度。 内外加厚 201 不锈钢，加高箱体 690MM(含台面)，自主研发控制系统，触摸控制，装饰板钢化玻璃设计，门铰链加强弹簧回归；暗拉手设计， 门体加厚，门内胆拉伸，保温隔热效果更好</p> | 1 | 台 | 2600.00 | 2600.00 |
| N10 | <p>五大斗保温台连前置菜保温 1800*950*800</p> | <p>1800*950*800</p> | <p>HZH SCJ</p> | <p>1、产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板，带缺水保护系统，三面封板，前双复板移门 2、台面板，层底板，侧板， 门板材料采用 SUS304 拉丝，加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝 3、整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，台面板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm)，后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm) 4、门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm)，门拉手与门板为整体折弯成型，移门板左右面都需门拉手，方便推拉 5、含 1/1 深 150mm 份数盘连盖 5 套 6、功率：380V6kw 7、重力脚Φ60*150 不锈钢重力脚</p> | 6 | 台 | 4400.00 | 26400.00 |

| | | | | | | | | |
|-----|--|----------------------|------------|--|---|---|-------------|-------------|
| N11 | 保温米饭 台连前 置菜保温 700*950* 800 | 700* 950* 800 | HZH SCJ | <p>1、产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板，带缺水保护系统，三面封板，前双复板移门</p> <p>2、台面板，层底板，侧板，门板材料采用 SUS304 拉丝，加强筋、后背板与门封板采用 SUS201 拉丝</p> <p>3、整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，台面板厚为 1.2mm(实厚≥1.1mm)，后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm)</p> <p>4、门板厚 0.8mm(实厚≥0.70mm)，门拉手与门板为整体折弯成型，移门板左右面都需门拉手，方便推拉</p> <p>5、含φ450mm304 不锈钢汤桶连盖 2 套</p> <p>6、功率：380V3kw</p> <p>7、重力脚Φ60*150 不锈钢重力脚</p> | 2 | 台 | 3900. 00 | 7800. 00 |
| N12 | 六眼电磁 煲仔炉 连柜座 1200*800 *800 | 1200 *800* 800 | 佰 洁 | <p>1. 多眼工作配置，可根据客户需求定制，配独立开关，可分开或同时工作。</p> <p>2. 底部双开门柜式设计，增加储物位置，节约厨房空间。</p> <p>3. 优质黑色微晶面板，骤冷骤热不裂，长时高温不裂，硬度高，防刮耐磨，承重力强。</p> <p>4. 火力输出热值高，加热均匀、加热面积大。。</p> <p>5. 散热快捷，充分保障了 IGBT 及机芯各元器件的正常工作，具有故障自检并能显示故障代码。</p> <p>6. 全不锈钢联众板材精工细制，台面一体成型，防虫，防漏电，防辐射三防结构，IPX6 标准防水设计，炉身面板国标厚 1.2MM，其余国标厚 1.0MM</p> | 1 | 台 | 9800. 00 | 9800. 00 |

| | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|----------------------|----|--|---|---|---------|---------|
| N13 | 扒炉连柜座 850*800*800 | 850* 800* 800 | 佰洁 | <p>产品特点:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 本机适用于制作铁板鱿鱼、牛排、手抓饼、鸡蛋饼、煎饼果子、铜锣烧、煎饺、炒饭等。 2. 加厚铁板，超大工作台面，轻松应对各类食材，可以加设油渣分离隔油槽，轻松隔油。 3. 温控开关控制范围 50-250 度，可自由调节，系统精确恒温。 <p>380V 电压为 8 档火力调节，控制烹饪效果。</p> <ol style="list-style-type: none"> 4. 火力输出热值高，加热均匀、加热面积大 <p>全不锈钢联众板材精工细制，台面一体成型，防虫，防漏电，防辐射三防结构，IPX6 标准防水设计，炉身面板国标厚 1.2MM，其余国标厚 1.0MM（1、提供符合 GB4706.1-2005/GB4706.52.2008 的检测报告）。</p> <p>★5、10 档数码显示调节，精准掌控火力，宽电压范围，恒功率输出。开关组件在 30℃环境中 0 到 10 档，实验 20 万次能正常使用。开关实验次数判分，提供开关 20 万次摇摆测试检验报告。</p> <p>★6、产品线盘支架具有足够的机械强度，其结构能受住在正常使用中可能会出现粗鲁对待和处置，并能提供机械强度及耐热耐燃检测报告 GB 4706.1—2005 GB 4706.34—2008 功率：380V 15kw</p> | 1 | 台 | 8200.00 | 8200.00 |
| N14 | 电磁 10 眼煮面炉连柜座 1050*800*800 | 1050* 800* 800 | 佰洁 | <ol style="list-style-type: none"> 1、全不锈钢联众板材精工细制，台面一体成型，防虫，防漏电，防辐射三防结构，IPX6 标准防水设计，炉身面板国标厚 1.2MM，其余国标厚 1.0MM 2、10 档数码显示调节，精准掌控火力，宽电压范围，恒功率输出。开关组件在 30℃环境中 0 到 10 档，实验 20 万次能正常使用。一、开关实验次数判分，提供开关 20 万次摇摆测试检验报告。二、提供档位开关（IP68 测试）检验报告），开关防尘等级达到 IP6X，开关防水等级达到 IPX8（等 | 1 | 台 | 8300.00 | 8300.00 |

| | | | | | | | | |
|---------|------------------------------------|----------------------|------------|---|---|---|----------|----------|
| | | | | 级判分) 3、提供由省级或以上机构根据 GB4706.1-2005/GB4706.52-2008 检测的工作温度下的泄漏电流和电气强度、稳定性和机械危险、输入功率和电流、接地措施检测报告。 4、显示器外壳具有耐热耐燃能力,并提供 GB 4706.1-2005, GB 4706.34-2008 检测报告 5、产品线盘支架有足够的机械强度,其结构能受住在正常使用中可能会出现粗鲁对待和处置,并能提供机械强度及耐热耐燃检测报告 GB 4706.1-2005GB 4706.34-2008 6、提供电磁灶厂家第三方产品责任保险,且承保金额达到 8000 万(保险金额判分) 功率: 380V15kw | | | | |
| N15 | 拼台柜 500*800*800 | 500* 800* 800 | 佰洁 | 1 全不锈钢联众板材精工细制,台面一体成型,国标厚 1.2MM,三面封板,前开门,防虫结构,其余国标厚 1.0MM | 1 | 台 | 1900.00 | 1900.00 |
| 职工餐厅洗消间 | | | | | | | | 0.00 |
| 001 | 回收线 7000*500*950 | 7000* 500* 950 | 欧格 | 1.产品整体材质:采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2.一体成型台面,正面封板 3.调频高速电机 4.PU 皮筋输送带。 | 1 | 组 | 36500.00 | 36500.00 |
| 002 | 残食小件回收柜 5300*280*850 | 5300* 280* 850 | 欧格 | 1.产品整体材质:采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2.一体成型台面,正面开门 3.锥型收残口 4.内配 60L 垃圾桶。 | 1 | 套 | 8500.00 | 8500.00 |
| 003 | 前置加热 不锈钢 浸泡池 1200*800*850 | 1200* 800* 850 | HZH SCJ | 1.产品整体材质:采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2.台面板采用 SUS304 整体折弯成型,材料厚度:1.2mm(实厚≥1.1mm) 3.左右侧板采用 SUS304 不锈钢板,材料厚度:1.0mm(实厚≥0.9mm) 4.横档采用不锈钢方管 38*25*1.2mm(实厚≥1.1mm) 5.脚为 150mm 全钢重力可调节脚 6.水斗深 350mm 7.功率: 380V9kw | 1 | 台 | 3600.00 | 3600.00 |

| | | | | | | | |
|-----|--|---------------|----|--|-----|----------|----------|
| 004 | 长龙式洗碗机带烘干含药水分配器 2600*800*1750 (核心产品) | 2600*800*1750 | 规格 | <p>功能：主洗、漂洗、烘干</p> <p>总功率：49.7kw 适用于中大型食堂等需要清洗大量餐具的单位</p> <p>1、全不锈钢结构，确保产品耐用可靠；</p> <p>2、大容量、多品种洗涤，可对各种形状的餐具、器具、保温箱等食器进行强力清洗、高温消毒，实用性强、效率高、使用范围广；</p> <p>3、机器平放式传送，传送履带速度电脑变频，最大速度：3米/分钟；</p> <p>4、主洗区温度：65 - 80 ° C，漂洗温度：85 - 95 ° C，烘干温度：50-400 ° C 根据餐具类型自动调节。</p> <p>5、所投产品“餐盘输送机的传送带”须提供权威检测机构出具的：依据 GB/T 228.1-2021，进行拉伸强度、拉断力的检测，检测结果为拉伸强度≥915Mpa，拉断力≥21.9kN的检测报告。报告带 CNAS\CMA 资质、认监委可查；</p> <p>★6、所投产品“商用洗碗机的内壁”通过国家认可的省级检测机构出具的检测依据 GB/T2423.16-2022 长霉试验 严酷等级 2： ≥56 天 试验菌种：黑曲霉、土曲霉、绿色木霉，绳状青霉，球毛壳霉，短帚霉，宛氏拟青霉，树脂子囊菌。检测结果符合长霉检测等级 0 级(显微镜放大 50 倍下观察未生长)。报告带 CNAS\CMA 资质、认监委可查</p> <p>7、投标人所投“洗碗机餐盘输送机外壳材料”需提供检测机构根据：GB/T 16145-2022 标准，对 304 不锈钢板材进行：γ 放射性核素检测，含：钠-22 (<2.0Bq/kg)、铬-51 (<10Bq/kg)、锰-54 (<1.2Bq/kg)、钴-57 (<1.2Bq/kg)、钴-60 (<6Bq/kg)、钇-88 (<1.2Bq/kg)、钇-103 (<1.2Bq/kg)、钇-106 (<10Bq/kg)、镅-109 (<10Bq/kg)、碘-125</p> | 1 套 | 55800.00 | 55800.00 |
|-----|--|---------------|----|--|-----|----------|----------|

| | | | | | | | | |
|-----|---------------------------|--------------|------------|---|---|---|---------|---------|
| | | | | <p>($<10\text{Bq/kg}$)、 碘-129($<10\text{Bq/kg}$)、碘-131($<2.0\text{Bq/kg}$)、 铯-134($<1.2\text{Bq/kg}$)、铯-137($<1.2\text{Bq/kg}$)、铈-141($<2.0\text{Bq/kg}$)、 铈-144($<10\text{Bq/kg}$)、铈-152($<10\text{Bq/kg}$)、 铈-208($<10\text{Bq/kg}$)、铈-214($<10\text{Bq/kg}$)、铅-210($<10\text{Bq/kg}$)、铀-235($<10\text{Bq/kg}$)、 铀-241($<1.2\text{Bq/kg}$) 以上元素均未检出， 达到国家标准及测试要求。报告带 CNAS\CMA 资质、认监委可查； ★8、所投产品“商用洗碗机”通过国家认可的检测机构出具的 检测依据随机振动标准 GB/T 2423.56-2023， 频率 5~200Hz，功 率谱密度 Grms 0.781，三轴向 (X、Y、Z 轴) 各随机振动试验 60min，试验后，样机机构完整，无明显变形 和未出现破损，接 入电源，样机可以点亮并且可以运行。报告带 CNAS\CMA 资质、 认监委可查； ★9、提供洗碗机整机测试报告并明确标注洗 碗机采用电磁能脉 冲加热装置。报告带 CNAS\CMA 资质、认监委 可查； 10、电器部分采用多重防护装置，电控箱防 护等级 IP68。需提 供具有检测资质的检测机构出具的检测报告 复印件。</p> | | | | |
| 005 | 洗碗机牛耳连不锈钢连接管 680*300+L | 680*300+L | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板，材料厚度 1.0mm(实厚$\geq 0.9\text{mm}$)</p> | 2 | 套 | 1900.00 | 3800.00 |
| 006 | 活动双层洁碟车 1000*600*800 | 1000*600*800 | HZH SCJ | <p>1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板，板厚 1.2mm 2. 上一层斗深 250mm，带滤水功能 3. 下一层斗深 100mm，带 4 分排水阀 4"重力静音轮</p> | 1 | 台 | 1900.00 | 1900.00 |

| | | | | | | | | |
|-----|---|----------------------------------|------------------|---|---|---|-------------|-------------|
| 007 | 三星盆台 1800*750 *850+1 00 | 1800 *750* 850+ 1 00 | HZH SCJ | <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面采用 SUS304 整体折弯成型，材料厚度：1.2mm(实厚≥1.1mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板，材料厚度：1.2mm(实厚≥1.1mm) 4. 横档采用不锈钢方管 38*25*1.2mm(实厚≥1.1mm) 5. 脚为 150mm 全钢重力可调节脚 6. 单个水池斗规格：550*550*300，配提笼式落水口 | 1 | 台 | 2600. 00 | 2600. 00 |
| 008 | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | 龙 旗 嘉 业 | <ol style="list-style-type: none"> 1. 座台式双孔双温低铅铜铸造本体，表面抛光镀铬处理，增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外觀光洁与美观度。 2. 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。 3. 开孔尺寸 25mm*2, 左右开孔间距 203mm(偏心设计可调范围 15mm)，进水接口为标准 G1/2 外螺纹。 4. 通体材质为低铅铜，有益于饮用水健康，杜绝饮用水铅含量超标。 5. 属节水产品，水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求，并提供认证证书复印件。 6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品，并提供相应证书复印件。 | 3 | 个 | 365.0 0 | 1095. 00 |
| 009 | 四层平板 货架 1200*500 *1700 | 1200 *500* 1700 | HZH SCJ | <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 层板采用不锈钢板制作，材料厚度 1.0mm(实厚≥0.9mm) 3. 立柱为 Φ38mm* δ=1.0mm(实厚≥0.9mm) 4. 脚为 38*38mm 不锈钢全钢可调节脚 | 1 | 台 | 980.0 0 | 980.0 0 |
| 010 | 四门保洁 柜(双 移门、双 翻门) 1200*500 *1800 | 1200 *500* 1800 | HZH SCJ | <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品整体材质：采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 整体柜体板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，顶板厚为 1.0mm(实厚≥0.9mm)，后背板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm) 3. 门板板厚为 0.8mm(实厚≥0.7mm)，门封板厚 0.6mm(实厚≥0.52mm)，门拉手与门板为整体折弯成型，移门板左右面都需门拉手，方便推拉 | 2 | 台 | 3200. 00 | 6400. 00 |

| | | | | | | | |
|-----|---------------------------|------------------|--|--------------------|---|---------|---------|
| 011 | 热风循环消毒柜 | / | 美时 | 4. 配Φ60*150 不锈钢重力脚 | | | |
| 012 | 双孔残食台 1500*750*800+100 | 1500*750*800+100 | HZH SCJ | 1 | 台 | 4200.00 | 4200.00 |
| 013 | 拖把水池连挂架 1200*500*1900 | 1200*500*1900 | HZH SCJ | 1 | 台 | 2300.00 | 2300.00 |
| | | | <ol style="list-style-type: none"> 1. 整机采用优质 201 不锈钢, 采用聚氨酯发泡+硅酸铝保温隔热 2. 四套光波加热装置+四套耐高温风机 3. 功率: 4.4 千瓦 4. 配置 2/4 个碗筐+2/4 个快餐盘深筐 5. 时间调节≤90 分钟 6. 加重不锈钢调节柜脚 7. 柜内最高温度≤125℃ 8. 油膜钢板 9. 凹面控制器面板。 | | | | |
| | | | <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 台面整体折弯使台面无卫生死角, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 3. 立柱采用不锈钢管 38*38mm*1.2mm(实厚≥1.1mm), 横档采用不锈钢 38*25*1.2mm(实厚≥1.1mm) 4. 餐食口为整体拉伸成型 5. 加强筋与台面板采用焊接方式连接 6. 脚为 38*38mm 不锈钢全钢可调节脚 | | | | |
| | | | <ol style="list-style-type: none"> 1. 产品整体材质: 采用 SUS304 拉丝不锈钢板 2. 台面板采用 SUS304 整体折弯成型, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 3. 星盆采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.2mm(实厚≥1.1mm) 4. 左右侧板采用 SUS304 不锈钢板, 材料厚度: 1.0mm(实厚≥0.9mm) 5. 横档采用不锈钢方管 38*25*1.2mm(实厚≥1.1mm) 6. 开门板为双复式结构, 门板厚度 1.0mm(实厚≥0.9mm), 门封厚度 0.8mm(实厚≥0.72mm), 门拉手与门板为整体折弯成型 7. 脚为 150mm 全钢重力可调节脚 | | | | |

| | | | | | | | |
|----------|--|----------------------------|--|---|---|--------------|--------------|
| 013 a | 双温龙头 连上下 水连接 203*230 | 203* 230 | <p>龙旗嘉业</p> <p>1 座台式双孔双温低铅铜铸造本体,表面抛光镀铬处理,增加表面硬度防止磕碰造成划痕的同时提升了外观光洁与美观度。</p> <p>2 配 1/4 转陶瓷阀芯一字型手柄。</p> <p>3 开孔尺寸 25mm*2,左右开孔间距 203mm(偏芯设计可调范围 15mm),进水接口为标准 G1/2 外螺纹。</p> <p>4 通体材质为低铅铜,有益于饮用水健康,杜绝饮用水铅含量超标。</p> <p>5. 属节水产品,水嘴技术要求须符合 GB25501-2019《水嘴水效限定值及水效等级》要求,并提供认证证书复印件。</p> <p>6. 产品符合中国环境标志产品认证实施规则 ECC-1057EL-A/0 的要求属环境标志产品,并提供相应证书复印件。</p> | 1 | 个 | 365.0 0 | 365.0 0 |
| 冷库 | | | | | | | |
| P01 | 高温冷库 库板连 自动回归 门含安 装辅材 (底板铺 3mm 厚防 滑铝板) 铜管长 30 米 5300*270 0*2600 | 5300 *270 0*26 00 | <p>程发</p> <ul style="list-style-type: none"> •物理性能: 冷库墙板密度: $\geq 40 \text{ kg / M}^3$ 冷库地台密度: $\geq 46 \text{ kg / M}^3$ 导热系数: $\leq 0.024 \text{ W/m} \cdot \text{K}$ 抗压强度: $\geq 160 \text{ kPa}$ 粘结强度: $> 0.100 \text{ Mpa}$ 抗弯承载能力: $\leq 8.80 \text{ mm}$ •冷库板的表面金属材料及厚度: 墙板和天花板: 双面彩钢板, 厚度: 0.6mm •保温材料: 厚度为 100mm 硬聚氨酯发泡料 •锌合金冷库平门拉手、内部安全锁 •冷库板外露面需做防撞条, 安装高度根据边上防撞条的高度一致 (由其它单位负责) •电子显示温度表及冷库 LED 三防灯等 •冷库温度: $-5^{\circ}\text{C} \sim +10^{\circ}\text{C}$ •冷库的天花板与墙板、墙板与墙板、墙板与地面/地台的圆角 拼接处必须采用 R=20mm 的成型生产工艺的圆角 •冷库进门区域底板需加固 •冷库板使用凹凸拼接并由镀锌金属偏心钩/锁固定, 冷库板垂直面至少使用三组偏心钩/锁; 冷库板水平面至少使用两组偏心 | 1 | 台 | 33000 .00 | 33000 .00 |
| | | | | | | 0.00 | |

| | | | | | | | | |
|-----|--|----------------------------|--------|---|---|---|--------------|--------------|
| | | | | 钩/锁。 •冷库板边缘预置橡胶密封垫。 | | | | |
| P02 | —冷风机 1155*470 *430 | 1155 *470* 430 | DL | •冷风机 •型号:F4024B •尺寸 :1155*470*430mm •功率:220V/144W | 1 | 台 | 5900. 00 | 5900. 00 |
| P03 | —压缩机 955*365* 1220 | 955* 365* 1220 | DL | •压缩机 •尺寸:955*365*1220mm •制冷量: 12400w •功率:风冷机组 ZB38KQ/5P •预留散热排风量: 2800m ³ /h | 1 | 台 | 7800. 00 | 7800. 00 |
| P04 | 低温冷库 库板连 自动回归 门含安 装辅材 (底板铺 3mm厚防 滑铝板) 铜管长 30米 5300*270 0*2600 | 5300 *270 0*26 00 | 程 发 | •物理性能: 冷库墙板密度: ≥ 40 kg / M ³ 冷库地台密度: ≥ 46 kg / M ³ 导热系数: ≤ 0.024 W/m · K 抗压强度: ≥ 160 kPa 粘结强度: > 0.100 Mpa 抗弯承载能力: ≤ 8.80 mm •冷库板的表面金属材料及厚度: 墙板和天花板: 双面彩钢板, 厚度: 0.6mm •保温材料: 厚度为 100mm 硬聚氨酯发泡料 •锌合金冷库平门拉手、 内部安全锁 •冷库板外露面需做防撞条, 安装高度根据边 上防撞条的高度一 致(由其它单位负责) •电子显示温度表及冷库 LED 三防灯等 •冷库温度: $-5^{\circ}\text{C} \sim +10^{\circ}\text{C}$ •冷库的天花板与墙板、墙板与墙板、墙板与 地面/地台的圆角 拼接处必须采用 R=20mm 的成型生产工艺的 圆角 •冷库进门区域底板需加固 •冷库板使用凹凸拼接并由镀锌金属偏心钩/ 锁固定, 冷库板垂 | 1 | 台 | 33000 .00 | 33000 .00 |

