






技术和服 务要求 (以“★”标示的内容为不允许负偏离的实质性要求)



一楼厨房设备						
序号	设备名称	规格型号	数量	单位	技术参数	参考图片
AA	一楼特色档口 1					
AA01	电磁煎包炉	800*800*800/100mm	1	台	产品尺寸: $\geq 800*800*800/100\text{mm}$ 1、电压: 380V^3 ; 功率 $\geq 15\text{kW}$; 频率 $\geq 50\text{Hz}$; 2、产品整体采用优质不锈钢 SUS304 制作; 面板厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 3、磁控开关, 360° 可旋转	
AA02	油烟净化一体机 (用于对油烟净化要求不高的区域)	4230*1100*1000mm	4.23	米	1、材质: 设备材质采用不锈钢 SUS304#1.0mm, 外壳采用折弯焊接处理。打磨拉丝处理保证光滑平整和美观; 2、电源/功率: 设备电源为三相五线制, 风机输入电压: $380\text{V}/\geq 50\text{Hz}$, 单台功率 $\geq 1.5\text{kW}$; 3、分离盘采用双层曲线分离网、全封闭潜水电机安全可靠, 分离效果高; 电机具有高温保护功能, 当温度达到 140°C 时, 分离盘会自动停止运转, 高标准排风设计, 每米烟罩风量 $\geq 2500\text{m}^3/\text{h}$;	
AA03	电热蒸包炉	800*800*800/100mm	1	台	产品尺寸: $\geq 800*800*800/100\text{mm}$ 1、电压: 380V^3 ; 功率 $\geq 15\text{kW}$; 频率 $\geq 50\text{Hz}$; 2、产品整体采用优质不锈钢 SUS304 制作; 面板厚度 $\geq 1.0\text{mm}$ 3、磁控开关, 360° 可	

					旋转	
AA04	诱捕蚊器	30W	1	台	1、额定电压：220V； 额定功率 $\geq 30W$ ；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 1m (W/m^2)；	
AA05	诱捕蚊器	30W	1	台	1、额定电压：220V； 额定功率 $\geq 30W$ ；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 1m (W/m^2)；	
AA06	电热六头煮面炉	800*800*800/100mm	1	台	产品尺寸： $\geq 800*800*800/100mm$ 1、电压：380V ~ 3 ；功率 $\geq 15kW$ ；频率 $\geq 50Hz$ ； 2、产品整体采用优质不锈钢 SUS304 制作；面板厚度 $\geq 1.0mm$ 3、磁控开关，360° 可旋转	
AA07	紫外线杀菌灯	8W	1	台	1、额定电压：220V； 额定功率： $\geq 8W$ 2、石英管状玻璃外壳，用来杀死细菌、病毒及其他微生物或使之失去活性	
AA09	单孔收餐柜连车	700*700*800mm	1	台	1、产品整体采用优质不锈钢 SUS304 制作 2、台面面板上开 300*300mm 不锈钢圆孔； 3、不锈钢垃圾车配四个载重万向轮，其中两个带刹车掣；	
AA10	单星盆台柜	700*1000*800mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度； 4、U 型加强力加强筋	

					厚 0.7mm; 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
AA1 3	灭火系统 及控制箱	500*240*1360mm	1	台	控制箱尺寸：≥ 500*240*1360mm 1、厨房设备灭火装置 对灶台、过滤网、烟罩、 烟道部位发生的火灾 有抑制和扑灭功能，24 小时保护厨房区域灶 具用油用火安全！ ▲2、厨房灭火装置 -304 雾化喷嘴及喷帽 依据 GB/T2423.17-2024 通 过不低于 360 小时盐 雾耐腐蚀实验，检测后 表面无腐蚀、起泡等不 良现象，确保厨房油烟 的腐蚀环境下重要组 件正常工作；（提供厂 家承诺函或第三方检 测机构的检测报告扫 描件）	
AA1 4	4D 双通打 荷台	1500*700*800mm	1	台	优质 304#磨砂不锈钢 板材制作，板材厚度 1.2MM 支撑管采用 40 不锈钢 管配可活动脚	
AA1 5	四门冷柜 （双温）	1200*700*1900m m	1	台	1、产品尺寸：≥ 1200*700*1900mm； 2、采用按键式电子温 控器，整机机身采用优 质油墨抗指纹板材，国 内品牌压缩机，中梁加 热，两个定向轮、两个 万向轮，	

					<p>3、0.5mm 的箱体板材，50mm 发泡层，钢回弹门，中梁加热，负载，内部采用喷塑金属承重层架</p> <p>▲4、制冷等级 VC5-不低于 H2 级别，VF5 不低于 L1 级别，总能耗 ≤4.5(kWh/24h)，符合 GB 26920.2-2015 且达到 1 级能效。（提供与型号一致的中国能效标识证明）</p> <p>▲5、产品内胆所使用 SUS304 不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023，对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力 ≥99.99%；（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p>	
AB	一楼特色档口 2					
AB01	双层平板工作台	440*700*800mm	1	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、下层板不锈钢厚 0.7mm；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、配不锈钢可调节脚。</p>	
AB02	五格保温售饭柜	1800*700*800mm	1	台	<p>1、额定电压：220V，额定功率 ≥3000w</p> <p>2、产品整体采用优质 SUS304# 不锈钢板制作，面板下两竖向 U 型加强筋</p> <p>3、配优质发热管、恒温器； 配 5 个 1/1 份</p>	

					数盆 4、配不锈钢 50*50mm 承重腿脚,可调节子弹脚	
AB04	封墙钢	3850*10*2000mm	3.85	米	1、采用优质 SUS304# 不锈钢磨砂板制作,表面抛光后、光滑无毛刺、易清洗	
AB05	诱捕蚊器	30W	1	台	1、额定电压: 220V; 额定功率 $\geq 30W$; 在距离 1m 处测量辐射度,测定总有效辐射度不超过 $1m (W/m^2)$;	
AB06	紫外线杀菌灯	8W	1	台	1、额定电压: 220V; 额定功率: $\geq 8W$ 2、石英管状玻璃外壳,用来杀死细菌、病毒及其他微生物或使之失去活性	
AB07	刀具消毒柜	1200*580*1500mm	1	台	产品尺寸: $\geq 1200*580*1500mm$ 1、热风循环,整体无磁,无指纹彩钢面板 2、额定电压/频率: 220V/ $\geq 50Hz$; 3、额定功率: $\leq 1.5kW$; 4、消毒方式: 热风循环; 5、消毒温度: $\leq 75^{\circ}C$; 6、消毒时间: 0-60min。	
AB08	六头电磁煲仔炉	1200*900*800/150mm	1	台	产品尺寸: $\geq 1200*900*800/150mm$ 1、电压: 380V~3; 功率 $\geq 3.5kW*6$; 频率 $\geq 50Hz$; 面板实测 SUS304 厚度 $\geq 1.0mm$; 磁控开关; 2、产品符合 GB4806.9-2023 标准; 具有有效期内的《食品接触产品卫生认证证书》(提供真实有效的	

					<p>证书扫描件及编号的国家市场监督管理总局相关平台的查询截图)</p> <p>▲3、产品符合 GB/T20138-2023《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK 代码)》及 GB/T2423. 55-2023《电工电子产品环境试验 第 2 部分:试验方法试验 Eh:锤击试验》，碰撞能量$\geq 35\text{J}$;防护等级$\geq \text{IK10}$ 等级(提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)</p>	
AB09	平台雪柜(双温)	1500*700*800mm	1	台	<p>产品尺寸: $\geq 1500*700*800\text{mm}$</p> <p>1、额定电压: 220V 2、额定功率$\geq 500\text{W}$ 3、制冷方式: 直冷 4、不锈钢发泡密封门</p>	
AB10	单星盆台柜	700*1000*800mm	1	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板; 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm; 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆,增强牢固及美观度; 4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm; 5、脚管: 采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管; 6、横通: 采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。</p>	

AB1 1	单孔收餐 柜连车	700*700*800mm	1	台	<p>1、产品整体采用优质不锈钢 SUS304#钢板制作</p> <p>2、台面面板上开 300*300mm 不锈钢圆孔；</p> <p>3、不锈钢垃圾车配四个载重万向轮，其中两个带刹车掣；</p>	
AB1 2	电磁双头 单尾小炒 炉	1800*900*800/400mm	1	台	<p>产品尺寸：≥ 1800*900*800/400mm</p> <p>1、电压：380V~3；功率≥2*15kW；频率≥50Hz；</p> <p>2、产品整体采用优质不锈钢 SUS304 制作；面板厚度≥1.0mm</p> <p>3、微晶锅 400mm 配小炒锅、高清电子显示屏显示、单温摇摆水龙头，磁控开关；</p>	
AB1 4	油烟净化 一体机(用于需要重点净化油烟的区域)	3850*1110*1000mm	3.8 5	米	<p>1、材质：设备材质采用不锈钢 SUS304#1.0mm，外壳采用折弯焊接处做打磨拉丝处理，保证光滑平整和美观。</p> <p>2、电源及功率：设备电源为三相五线制，风机输入电压为三相 380V/≥50Hz，单台功率≥2kW</p> <p>3、每米风量≥2500m³/h，前端净化、管道无油；</p> <p>4、不锈钢电场，效果持久，经久耐用；</p> <p>▲5、产品整机外壳采用优质 SUS304#不锈钢板制作，产品控制系统主板、LDE 防爆灯、风机，通过 GB/T 2423.4-2008 电工电子产品环境试验第 2</p>	

					<p>部分:试验方法试验</p> <p>Db 交变湿热(12h+12h循环)周期不低于 360 小时,外观及通电功能正常;产品风扇符合 GB/T4208-2017 标准,壳内无粉尘沉积现象,外壳防护等级达到 IP6X。对外壳防水进行试验时,喷射角度:0°、30°、60°、90°,每个位置测试时间不低于 20s。试验后,样品内壳未见进水痕迹。判定外壳防护等级达到 IPX9 (提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)</p>	
AB1 6	灭火系统 及控制箱	500*240*1360mm	1	台	<p>产品尺寸: ≥ 500*240*1360mm</p> <p>1、厨房设备灭火装置对灶台、过滤网、烟罩、烟道部位发生的火灾有抑制和扑灭功能,24 小时保护厨房区域灶具用油用火安全!</p> <p>▲2、厨房灭火装置-304 雾化喷嘴及喷帽</p> <p>依据 GB/T2423.17-2024 通过不低于 360 小时盐雾耐腐蚀实验,检测后表面无腐蚀、起泡等不良现象,确保厨房油烟的腐蚀环境下重要组件正常工作;(提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)</p>	
AC	一楼预进间 1					

ACO 1	诱捕蚊器	30W	1	台	1、额定电压：220V； 额定功率 $\geq 30W$ ；在距 离 1m 处测量辐射度， 测定总有效辐射度不 超过 1m ² （W/m ² ）；	
ACO 2	六门更衣 柜	1200*500*1800m m	2	台	门板采用 SUS304#1.0mm 厚贴塑 磨砂不锈钢板制作并 用马仔加筋，柜体采用 SUS304#1.0mm 厚磨砂 不锈钢板，层板为 1.0mm 厚不锈钢板。柜 门开启方式为门轴结 构。每个门配一把转舌 锁带两把钥匙。	
ACO 3	双星洗手 池带电子 感应龙头	900*450*250/15 0mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢 厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢 板压菱形图案围板档 住星盆，增强牢固及美 观度；	
ACO 4	干手机	1.25KW	1	台	1、额定功率 $\geq 1.25KW$ ； 2、电压：220V； 3、防水等级：IPX1； 4、材质：优质 ABS；	
AD	一楼备餐间					
ADO 1	单通工作 台柜带背	1800*800*800/1 50mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面不锈钢厚 1.0mm； 3、下层板、门板及侧 板不锈钢厚 0.7mm； 4、U 型加强力加强筋 厚度 0.7mm； 5、趟门配吊轮或滑轮， 带导轨及滑轮槽； 6、配 $\varnothing 50$ 不锈钢可调 式重力脚。	

ADO 3	诱捕蚊器	30W	1	台	1、额定电压：220V； 额定功率 $\geq 30W$ ；在距 离 1m 处测量辐射度， 测定总有效辐射度不 超过 $1m (W/m^2)$ ；	
ADO 6	留样柜	600*700*1950mm	1	台	产品尺寸： \geq 600*700*1950mm 1、额定电压：220V 2、额定功率 $\geq 500W$ 3、制冷方式：直冷 4、双层钢化真空玻璃	
ADO 7	电热暖饭 (汤)桶车	600*600*800mm	6	台	1、产品整体采用优质 SUS304#不锈钢钢板制 作；内胆采用不锈钢板 焊接制作；配不锈钢保 温桶；两个万向及两个 固定载重滑轮，带刹 车；额定电压 220V； 额定功率 $\geq 3000W$ ；	
ADO 8	五格保温 售饭柜	1800*700*800mm	6	台	1、额定电压：220V， 额定功率 $\geq 3000w$ 2、产品整体采用优质 SUS304#不锈钢板制 作，面板下两竖向 U 型加强筋 3、配优质发热管、恒 温器；配 5 个 1/1 份 数盆 4、配不锈钢 50*50mm 承重腿脚，可调节子弹 脚	
ADO 9	紫外线杀 菌灯	8W	5	台	1、额定电压：220V； 额定功率： $\geq 8W$ 2、石英管状玻璃外壳， 用来杀死细菌、病毒及 其他微生物或使之失 去活性	
AE	一楼洗碗间					
AEO 1	双头直饮 水水机	1200*420*1110m m	1	台	产品尺寸： \geq 1200*420*1110mm 1、额定电压 220V；功 率 $\geq 3kW$ 2、内胆 304 不锈钢 3、直饮水出水 $\geq 60L/h$	

AE02	洗手池(方脚直背)	1800*700*800/100mm	1	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。</p> <p>7、配不锈钢可调节脚。</p>	
AE03	双孔收餐柜连车	1500*700*800/100mm	4	台	<p>1、产品整体采用优质 SUS304# 不锈钢钢板制作</p> <p>2、台面面板上开 2 个 300*300mm 不锈钢圆孔；</p> <p>3、不锈钢垃圾车配四个载重万向轮，其中两个带刹车掣；</p>	
AE05	直线绳式传送带	6000*500*990mm	1	台	与洗碗机配套，整体优质 SUS304# 不锈钢，采用链条式牵引方式，电压 380v，功率 ≥3kW	
AE08	超声波洗碗机	1200*800*850/200mm	1	台	<p>产品尺寸：≥ 1200*800*850/200mm</p> <p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面及星斗不锈钢厚 1.5mm；</p> <p>3、额定电压 220v；功率 ≥4.5kW</p>	





AE09	商用洗碗机	5700*900*2060mm	1	台	<p>产品尺寸：≥5700*900*2060mm</p> <p>1、机器入口宽度：≥605mm；最大洗涤高度：≥420mm；最大洗涤量 ≥4000 碟/小时；</p> <p>2、整机采用 SUS304# 不锈钢磨砂板制作，箱体厚度≥1.2mm、机架厚度≥2.0mm、外罩板厚度≥1.0mm；洗碗机由进端、主洗区、双道漂洗、烘干、出端等 5 个基础模块组成；</p> <p>▲3、产品水泵符合 GB/T 4942-2021《旋转电机整体结构的防护等级》标准，直径 1.0mm 的试具不得进入壳内，并与带电部分保持足够的间隙，其防尘等级不低于 IP6X 级。电机带电部件无进水痕迹，且能正常工作，其防水等级不低于 IPX9，综合外壳防护等级不低于 (IP69)（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）；</p> <p>▲4、产品整机并体现出电箱散热风扇、主洗漂洗加热管、烘干风机、漂洗加热断路器等通过 GB/T 2423.4-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 Db 交变湿热 (12h+12h 循环) 周期不低于 360 小时，外观及通电功能正常（提供厂家承诺函或第三方检测机构的</p>	
------	-------	-----------------	---	---	---	---

					检测报告扫描件)	
AE1 0	洗碗机牛角罩	450*752*400mm	2	台	1、产品整体采用优质 SUS304#不锈钢钢板制作；表面光滑无毛刺。 2、所用不锈钢板材依据 GB 8624-2012 检测，达到 A 级要求	
AE1 1	(活动)双层平板工作台	1800*800*800mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面不锈钢厚 1.0mm； 3、下层板不锈钢厚 0.7mm； 4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm； 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、配不锈钢可调节脚。	
AE1 2	诱捕蚊器	30W	2	台	1、额定电压：220V； 额定功率≥30W；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 1m (W/m²)；	
AE1 3	双门热风循环消毒柜（推车式）	1310*650*1950mm	3	台	1、双门，全不锈钢外壳，整体发泡；外形参数：≥宽 1310*厚 650*高 1950mm，容积：≥800L，功率：≥3000W； 无指纹哑拉丝全无磁不锈钢箱体；加深加粗全无磁导轨式四层快餐盘专用层架；隐藏式发热体，热风循环，保证柜体内部温度均匀，精确控温，防止过热或者过压；子弹头柜脚；带独立温度显示器； ▲2、产品符合 GB 17988-2008 食具消毒柜安全和卫生要求； 在样品满载状态下，开启不低于“125℃或以上”档作用不低于	

					<p>60min；消毒柜每层的内、中、外三点；大肠杆菌杀灭率均达到99.999（%）及以上，杀灭对数值>5；脊髓灰质炎病毒 I 型疫苗株 PV-I-灭活率均达到99.999（%）及以上，杀灭对数值>5；产品内胆所使用不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023,对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力≥99.99%（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p>	
AE1 4	诱捕蚊器	30W	1	台	<p>1、额定电压：220V；额定功率≥30W；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 1m（W/m²）；</p>	
AE1 5	移门碗碟柜	1200*500*1800mm	1	台	<p>优质 SUS304#磨砂不锈钢板材制作，板材厚度 1.2MM 支撑管采用 40 不锈钢管配可活动脚</p>	
AE1 8	大单星洗刷池	1000*1000*800/150mm	3	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304#贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度； 4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm； 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm</p>	




					厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
AE20	强力冲洗地机	130*420*80mm	1	台	软管长度：≥10 米； 1、开放式洗地龙头、碳钢主体 2、进水主体为黄铜三通角阀 3、360° 活动快速接头，可自由旋转，管子不打结 4、配弹簧自动回位功能，方便收纳 ▲5、机身优质钢板锻压铸造，采用环保烤漆工艺附着表面，光滑平整，具有防湿耐潮性能，符合 GB/T 1741-2020，在测试条件：≥15 天，相对湿度（RH）≥90%，温度 25℃~30℃的环境下，对宛氏拟青霉、绿色木霉、链格孢等有很强的耐菌性能，其耐菌性不低于 1 级；（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）	
AF	一楼更衣间					
AF01	六门更衣柜	900*400*1800mm	2	台	门板采用 SUS304#1.0mm 厚贴塑磨砂不锈钢板制作并用马仔加筋，柜体采用 SUS304#1.0mm 厚磨砂不锈钢板，层板为 1.0mm 厚不锈钢板。柜门开启方式为门轴结构。每个门配一把转舌锁带两把钥匙。	

AFO 2	干手机	1.25KW	2	台	1、额定功率 $\geq 1.25\text{KW}$; 2、电压: 220V; 3、防水等级: IPX1; 4、材质: 优质 ABS;	
AFO 3	挂墙单星洗手池	500*400*300/150mm	2	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板; 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm; 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆, 增强牢固及美观度;	
AG	一楼冷库、仓库					
AGO 2	四层菜货架 (平板)	1200*500*1550mm	11	台	1、产品整体采用优质 SUS304# 不锈钢钢板制作; 每层层板各自保持在一个平面, 2、产品表面及各链接口均无毛刺和尖角; 配可调式子弹腿。	
AGO 4	电子磅秤	600*800*950mm	1	台	产品尺寸: $\geq 600*800*950\text{mm}$ 1、电压: 220V 2、称重能力 $\geq 200\text{KG}$	
AGO 5	诱捕蚊器	30W	1	台	1、额定电压: 220V; 额定功率 $\geq 30\text{W}$; 在距离 1m 处测量辐射度, 测定总有效辐射度不超过 $1\text{m (W/m}^2\text{)}$;	
AGO 6	双头直饮水水机	600*450*1550mm	1	台	产品尺寸: $\geq 600*450*1550\text{mm}$ 1、额定电压 220V; 功率 $\geq 3\text{kW}$ 2、内胆 304 不锈钢 3、直饮水出水 $\geq 60\text{L/h}$	

AGO 7	米面主食 存放货架	1200*500*300mm	6	台	1、产品整体采用优质SUS304#不锈钢钢管制作，支架采用 50mm 优质不锈钢钢管；栅格间距为 100mm；配优质防滑橡胶脚套。	
AGO 8	农药残留 检测仪	450*350*125mm	1	台	参考尺寸： 450*350*125mm（满足技术要求即可） 1、可实现无线连接打印 12 通道检测	
AGO 9	风幕机	900*185*210mm	1	台	产品尺寸：≥ 900*185*210mm 1、全金属外壳，防火性能高，耐腐蚀性能佳，容易清洗； 2、机身纯白时尚，外形流畅，适用于各种场所，满足多种商业及工业场合的使用需要； 3、设高低档位，两档风量，节能调速，省电、省心； 4、采用原厂设计生产电机，高效节能，电机持续运行超 5000 小时无故障； 5、独特导风条设计，风向自由可调，可适合多种使用环境； 6、配备一体式安装挂墙板，安装稳固，拆装方便，容易维护。	
AH	一楼白案间					
AHO 2	大单星洗 刷池	1200*700*800/1 50mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度； 4、U 型加强力加强筋	

					厚 0.7mm; 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
AHO 3	和面机	1000*550*1010mm	1	台	产品尺寸：≥ 1000*550*1010mm 1、电压：380V 3~ 2、功率≥2.2kW 3、频率≥50Hz	
AHO 4	350 自动揉面压面机	620*1100*1090mm	1	台	产品尺寸：≥ 620*1100*1090mm 1、采用经皮带轮减速后链条传动，结构紧凑，操作方便，动力强劲； 2、料斗、接料板采用优质不锈钢材料制造，清洁卫生，安全耐用。 3、电压：380V； 4、功率≥1.5KW 5、线速度≥1.1m/s； 6、滚筒转速≥125r/min； 7、滚筒长度≥250mm； 8、压面辊直径≥φ113； 9、可调厚度≥1-18mm；	
AHO 5	变频搅拌机	560*450*850mm	1	台	产品尺寸：≥ 560*450*850mm 1、电压：220V 2、功率≥1.1kW 3、频率≥50Hz 4、食品机械在非正常或误操作情况下应避免引起火灾危险、机械性损坏 5、食品机械自身有关的铁制零件应有足够的防锈能力	

					<p>6、搅拌桶内胆所使用不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023,对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力\geq99.99%</p> <p>7、产品符合 JB/T 4389-2011《食品搅拌机》技术标准,工作噪声:\leq60 dB(A),轴承温升\leq10℃,轴承最高温度\leq30℃;搅拌机运行平稳,运动零、部件应灵敏、协调、准确,无卡阻和异常声响,润滑系统的润滑油应畅通,无渗漏。</p>	
AH06	四门冷柜 (双温)	1200*700*1900mm	1	台	<p>1、产品尺寸:\geq1200*700*1900mm;</p> <p>2、采用按键式电子温控器,整机机身采用优质油墨抗指纹板材,国内品牌压缩机,中梁加热,两个定向轮、两个万向轮,</p> <p>3、0.5mm 的箱体板材,50mm 发泡层,钢回弹门,中梁加热,负载,内部采用喷塑金属承重层架</p> <p>▲4、制冷等级 VC5-不低于 H2 级别, VF5 不低于 L1 级别,总能耗\leq4.5(kWh/24h),符合 GB 26920.2-2015 且达到 1 级能效。(提供与型号一致的中国能效标识证明)</p> <p>▲5、产品内胆所使用 SUS304 不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023,对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力\geq99.99%;(提供厂家</p>	

					承诺函或第三方检测机构检测报告扫描件)	
AH08	油烟净化一体机(用于对油烟净化要求不高的区域)	5600*1100*1000mm	5.6	米	<p>1、材质：设备材质采用不锈钢 SUS304#1.0mm，外壳采用折弯焊接处理。打磨拉丝处理保证光滑平整和美观；</p> <p>2、电源/功率：设备电源为三相五线制，风机输入电压：380V/≥50Hz，单台功率≥1.5kW；</p> <p>3、分离盘采用双层曲线分离网、全封闭潜水电机安全可靠，分离效果高；电机具有高温保护功能，当温度达到140℃时，分离盘会自动停止运转，高标准排风设计，每米烟罩风量≥2500m³/h；</p>	
AH09	落地式电饼铛	650*790*900mm	1	台	<p>产品尺寸：≥650*790*900mm</p> <p>1、额定电压：380V 3~</p> <p>2、额定功率≥9Kw；</p> <p>3、加热盘直径：650mm</p> <p>4、加热方式：双面加热</p>	
AH10	木质案板台	1800*800*800mm	1	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304#贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面为优质实木；</p> <p>3、下层板不锈钢厚0.7mm；</p> <p>4、U型加强力加强筋厚度 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、配不锈钢可调节脚。</p>	

AH1 1	面粉车	330*740*720mm	1	台	采用食品级注塑工艺材质，	
AH1 2	三层烤箱	1210*800*1560mm	1	台	产品尺寸：≥1210*800*1560mm 1、电压/频率：380V/≥50Hz； 2、功率≥19.5kw； 3、容量：6盘； 4、饼盘尺寸：400mm*600mm(每层放烤盘两个) 5、带热风循环，使食物受热均匀	
AH1 3	冷藏 18 盘醒发箱	755*920*2170mm	1	台	产品尺寸：≥755*920*2170mm 1、电压：220V； 2、功率≥2kw； 3、容量：18盘； 4、外壳为优质不锈钢，带透视窗。	
AH1 6	诱捕蚊器	30W	2	台	1、额定电压：220V； 额定功率≥30W；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 1m (W/m²)；	
AJ	一楼植物类加工					
AJ0 1	四门冷柜（双温）	1200*700*1900mm	1	台	1、产品尺寸：≥1200*700*1900mm； 2、采用按键式电子温控器，整机机身采用优质油墨抗指纹板材，国内品牌压缩机，中梁加热，两个定向轮、两个万向轮， 3、0.5mm 的箱体板材，50mm 发泡层，钢回弹门，中梁加热，负载，内部采用喷塑金属承重层架 ▲4、制冷等级 VC5-不	

					<p>低于 H2 级别，VF5 不低于 L1 级别，总能耗 ≤ 4.5 (kWh/24h)，符合 GB 26920.2-2015 且达到 1 级能效。（提供与型号一致的中国能效标识证明）</p> <p>▲5、产品内胆所使用 SUS304 不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023，对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力 $\geq 99.99\%$；（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p>	
AJ02	诱捕蚊器	30W	1	台	<p>1、额定电压：220V；额定功率 $\geq 30W$；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 $1m (W/m^2)$；</p>	
AJ06	高压清洗机	1200*800*950mm	1	台	<p>产品尺寸：$\geq 1200*800*950mm$</p> <p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面及星斗不锈钢厚 1.5mm；</p> <p>3、额定电压 220v；功率 $\geq 4.5kW$</p>	
AJ08	热水器	3kW	1	台	<p>储水量 $\geq 80L$, 电压 220V; 功率 $\leq 3kW$</p>	
AJ09	多功能切菜机	1160*550*1250mm	1	台	<p>产品尺寸：$\geq 1160*550*1250mm$</p> <p>1、电压：220V~；功率 $\leq 3kW$；频率 $\geq 50Hz$；产量 300-1000kg/h；叶菜切段规格：1-80mm 可调；球茎类切丁规格：15mm；根茎类切片规格：1-7mm 可调；球</p>	

				<p>茎类切丝规格:最小3mm</p> <p>▲2、产品采用智能触控面板,集成联动设备工作运转,食品机械控制面板符合 GB/T4208-2017 标准,壳内无粉尘沉积现象,外壳防护等级达到 IP6X。对外壳防水进行试验时,喷射角度:0°、30°、60°、90°,每个位置测试时间不低于 20s。试验后,样品内壳未见进水痕迹。判定外壳防护等级达到 IPX9;符合 GB 4706.38-2008,增加等电位符号,使用说明应提出对错误使用器具的警告,并应指出在清洗期间装卸切割刀片需加小心,有关的铁制零件应有足够的防锈能力,器具不应释放有害射线,器具不应存在毒性或类似的危险;其中交流接触器通过施加 20N 力,保持 1h 进行球压试验,压痕直径 ≤1.5mm;并通过 GWT750℃灼热丝试验 (提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)</p> <p>▲3、机身外壳所用不锈钢板符合 ≥360h 盐雾试验。试验后,其表面未出现生锈腐蚀,按照 GB/T 6461-2002,保护等级达到 ≥9 级。(提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)</p>	
--	--	--	--	--	--


AJ1 0	竖向星盆 台带收餐 口	1600*800*800mm	1	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。</p> <p>7、配不锈钢可调节脚。</p>	
AJ1 1	(活动)双 层平板工 作台	1800*800*800mm	2	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、下层板不锈钢厚 0.7mm；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、配不锈钢可调节脚。</p>	
AJ1 3	土豆脱皮 机（毛刷 式）	1180*660*1100m m	1	台	<p>产品尺寸：≥ 1180*660*1100mm</p> <p>毛刷数量：多在 7 - 9 根，合理的毛刷数量搭配，能实现对物料的全方位包裹，保证各个部位都能得到有效去皮处理。</p> <p>硬毛适用于如芋头、栗子等表皮粗糙、质地较硬的物料去皮；软毛则用于土豆、红薯等表皮较薄的食材，避免过度损伤物料。</p>	

AJ1 5	竖向星盆 台带收餐 口	1500*800*800mm	1	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。</p> <p>7、配不锈钢可调节脚。</p>	
AK	一楼动物类加工					
AK0 2	四门冷柜 (双温)	1200*700*1900m m	1	台	<p>1、产品尺寸：≥ 1200*700*1900mm；</p> <p>2、采用按键式电子温控器，整机机身采用优质油墨抗指纹板材，国内品牌压缩机，中梁加热，两个定向轮、两个万向轮，</p> <p>3、0.5mm 的箱体板材，50mm 发泡层，钢回弹门，中梁加热，负载，内部采用喷塑金属承重层架</p> <p>▲4、制冷等级 VC5-不低于 H2 级别，VF5 不低于 L1 级别，总能耗 ≤4.5(kWh/24h)，符合 GB 26920.2-2015 且达到 1 级能效。(提供与型号一致的中国能效标识证明)</p> <p>▲5、产品内胆所使用 SUS304 不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023，对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力</p>	



					≥99.99%；（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）	
AKO 3	强力冲洗地机	130*420*80mm	1	台	软管长度：≥10 米； 1、开放式洗地龙头、碳钢主体 2、进水主体为黄铜三通角阀 3、360° 活动快速接头，可自由旋转，管子不打结 4、配弹簧自动回位功能，方便收纳 ▲5、机身优质钢板锻压铸造，采用环保烤漆工艺附着表面，光滑平整，具有防湿耐潮性能，符合 GB/T 1741-2020，在测试条件：≥15 天，相对湿度（RH）≥90%，温度 25℃~30℃的环境下，对宛氏拟青霉、绿色木霉、链格孢等有很强的耐菌性能，其耐菌性不低于 1 级；（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）	
AKO 4	热水器	3kW	1	台	储水量>80L, 电压 220V; 功率<3kW	
AKO 5	高压清洗机	1200*800*950mm	1	台	产品尺寸：≥1200*800*950mm 1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢厚 1.5mm； 3、额定电压 220v；功率≥4.5kW	

AK07	左单星杀鱼台	1500*700*800/150mm	2	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。</p> <p>7、配不锈钢可调节脚。</p>	
AK09	(活动)双层平板工作台	1800*800*800mm	2	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、下层板不锈钢厚 0.7mm；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、配不锈钢可调节脚。</p>	
AK10	四层菜货架 (冲孔)	1800*500*1550mm	1	台	<p>1、产品整体采用优质 SUS304# 不锈钢钢板制作；每层层板各自保持在一个平面，</p> <p>2、产品表面及各链接口均无毛刺和尖角；配可调式子弹腿。</p>	
AK15	诱捕蚊器	30W	1	台	<p>1、额定电压：220V；额定功率≥30W；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 1m (W/m²)；</p>	
AL	一楼主厨房					

AL0 1	灭火系统 及控制箱	500*240*1360mm	1	台	<p>产品尺寸：≥ 500*240*1360mm</p> <p>1、厨房设备灭火装置 对灶台、过滤网、烟罩、 烟道部位发生的火灾 有抑制和扑灭功能，24 小时保护厨房区域灶 具用油用火安全！ ▲2、厨房灭火装置 -304 雾化喷嘴及喷帽 依据 GB/T2423.17-2024 通 过不低于 360 小时盐 雾耐腐蚀实验，检测后 表面无腐蚀、起泡等不 良现象，确保厨房油烟 的腐蚀环境下重要组 件正常工作；（提供厂 家承诺函或第三方检 测机构的检测报告扫 描件）</p>	
AL0 2	强力冲洗 地机	130*420*80mm	1	台	<p>软管长度：≥10 米；</p> <p>1、开放式洗地龙头、 碳钢主体</p> <p>2、进水主体为黄铜三 通角阀</p> <p>3、360° 活动快速接 头，可自由旋转，管子 不打结</p> <p>4、配弹簧自动回位功 能，方便收纳</p> <p>▲5、机身优质钢板锻 压铸造，采用环保烤漆 工艺附着表面，光滑平 整，具有防湿耐潮性 能，符合 GB/T 1741-2020，在测试条 件：≥15 天，相对湿 度（RH）≥90%，温度 25℃~30℃的环境下， 对宛氏拟青霉、绿色木 霉、链格孢等有很强的 耐菌性能，其耐菌性不 低于 1 级；（提供厂家</p>	




					承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)	
ALO 3	大单星洗 刷池	1000*1000*800/ 150mm	2	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢 厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢 板压菱形图案围板档 住星盆，增强牢固及美 观度； 4、U 型加强力加强筋 厚 0.7mm； 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
ALO 4	洗米机	710*710*1310mm	1	台	产品尺寸：≥ 710*710*1310mm 机身采用 SUS304#不锈 钢，工作能力≥50KG/ 次	
ALO 5	不锈钢烟 罩 调整：油烟 净化一体 机(用于对 油烟净化 要求不高 的区域)	6000*1100*1000 mm	6	米	1、材质：设备材质采 用 不 锈 钢 SUS304#1.0mm，外壳采 用折弯焊接处理。打磨 拉丝处理保证光滑平 整和美观； 2、电源/功率：设备电 源为三相五线制，风机 输入电压：380V/≥ 50Hz，单台功率≥ 1.5kW； 3、分离盘采用双层曲 线分离网、全封闭潜水 电机安全可靠，分离效 果高；电机具有高温保 护功能，当温度达到 140℃时，分离盘会自 动停止运转，高标准排	

					风设计，每米烟罩风量 ≥2500m ³ /h;	
AL0 7	电气两用 蒸饭柜	1400*608*1640m m	2	台	产品尺寸：≥ 1400*608*1640mm 规格：24 盘； 1、电压：380V； 2、功率≥24kw； 3、整机机身采用 SUS304#不锈钢磨砂板 制作，厚度≥1.0mm； 4、柜体、柜门整体发 泡，采用聚氨酯发泡， 厚度≥50mm, 保温效果 好；可外接蒸气 ▲5、产品整机并体现 出“机械式应急启停开 关、水位传感探头变压 器及交流接触器控制 板、等通过 GB/T 2423.4-2008 电工电 子产品环境试验第 2 部分:试验方法试验 Db 交变湿热(12h+12h 循环)周期不低于 360 小时，外观及通电功能 正常（提供厂家承诺函 或第三方检测机构的 检测报告扫描件）▲6、 产品符合 GB4806.9-2023 标准； 提供具有有效期内的 《食品接触产品卫生 认证证书》扫描件。	
AL0 8	四门冷柜 (双温)	1200*700*1900m m	1	台	1、产品尺寸：≥ 1200*700*1900mm； 2、采用按键式电子温 控器，整机机身采用优 质油墨抗指纹板材，国 内品牌压缩机，中梁加 热，两个定向轮、两个 万向轮， 3、0.5mm 的箱体板材，	

					<p>50mm 发泡层，钢回弹门，中梁加热，负载，内部采用喷塑金属承重层架</p> <p>▲4、制冷等级 VC5-不低于 H2 级别，VF5 不低于 L1 级别，总能耗 ≤4.5 (kWh/24h)，符合 GB 26920.2-2015 且达到 1 级能效。（提供与型号一致的中国能效标识证明）</p> <p>▲5、产品内胆所使用 SUS304 不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023，对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力 ≥99.99%；（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p>	
AL09	（活动）双层平板工作台	1800*800*800mm	4	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、下层板不锈钢厚 0.7mm；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、配不锈钢可调节脚。</p>	
AL10	背靠背双星洗刷池	1600*700*800mm	1	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用</p>	

					SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
AL1 1	4D 双通打 荷台	1800*800*800mm	4	台	优质 304#磨砂不锈钢 板材制作，板材厚度 1.2MM 支撑管采用 40 不锈钢 管配可活动脚	
AL1 2	刀具消毒 柜	1200*580*1500m m	1	台	产品尺寸：≥ 1200*580*1500mm 1、热风循环，整体无 磁，无指纹彩钢面板。 2、额定电压/频率： 220V/≥50Hz； 3、额定功率：<1.5kW； 4、消毒方式：热风循 环； 5、消毒温度：≤75℃； 6、消毒时间：0-60min。	
AL1 3	(电)三门 海鲜蒸柜	910*900*1880mm	1	台	产品尺寸：≥ 910*900*1880mm 1、功率≥27kW；电压： 380V 2、带自动进水及缺水 保护，可分档位加热 3、1.2mm 厚度水胆防 水按钮开关，防水指示 灯 标配四个层网，面板一 次拉伸成型 4、进水口：DN15 排水 口：DN40	
AL1 4	电磁摇摆 式煲汤炉	1350*1000*1100 mm	1	台	产品尺寸：≥ 1350*1000*1100mm 1、电压：380V~3；功 率≥20KW；频率≥ 50Hz；面板实测厚度≥ 1.0mm；	

AL1 5	炉拼台	400*1100*800/400mm	4	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面不锈钢厚 1.0mm； 3、U 型加强力加强筋厚 0.7mm；	
AL1 6	电磁单头大锅灶	1000*1100*800/400mm	3	台	产品尺寸：≥ 1000*1100*800/400mm 1、电压：380V~3；功率≥20kW；频率≥50Hz；面板实测厚度≥1.0mm；配 800mm 大锅、高清电子显示屏显示、单温摇摆水龙头，磁控开关； 2、产品符合 GB 40876-2021，产品获得中国能效标识并达到 1 级；产品核心部位“机芯”符合 GB/T 4208-2017 标准，直径 1.0mm 的试具不得进入壳内，并与带电部分保持足够的间隙，壳内无明显的灰尘沉积，其防尘等级达到 IP6X 级。防水试验样品内壳无进水痕迹，其防水等级达到 IPX9，综合外壳防护等级达到 (IP69)；产品整机外壳所使用不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023，对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力≥99.99%	
AL1 7	背靠背双星洗刷池	1600*800*800mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度；	


					4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm; 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管; 6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
AL18	双层平板工作台	740*791*800mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304#贴塑拉丝不锈钢板; 2、台面不锈钢厚 1.0mm; 3、下层板不锈钢厚 0.7mm; 4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm; 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管; 6、配不锈钢可调节脚。	
AL19	电磁双头双尾小炒炉	2000*1100*800/400mm	1	台	产品尺寸：≥ 2000*1100*800/400mm 1、电压：380V~3；功率≥2*15kW；频率≥50Hz; 2、产品整体采用优质不锈钢 SUS304 制作；面板厚度≥1.0mm 3、微晶锅 400mm 配小炒锅、高清电子显示屏显示、单温摇摆水龙头，磁控开关；	
AL20	六头电磁煲仔炉	1200*800*800/150mm	1	台	产品尺寸：≥ 1200*800*800/150mm 1、电压：380V~3；功率≥3.5kW*6；频率≥50Hz；面板实测 SUS304 厚度≥1.0mm；磁控开关； 2、产品符合 GB4806.9-2023 标准；具有有效期内的《食品接触产品卫生认证	

					<p>书》（提供真实有效的证书扫描件及编号的国家市场监督管理总局相关平台的查询截图）</p> <p>▲3、产品符合 GB/T20138-2023《电器设备外壳对外界机械碰撞的防护等级(IK 代码)》及 GB/T2423. 55-2023《电工电子产品环境试验 第 2 部分:试验方法试验 Eh:锤击试验》，碰撞能量$\geq 35\text{J}$;防护等级$\geq \text{IK10}$ 等级（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p>	
AL2 3	诱捕蚊器	30W	1	台	<p>1、额定电压：220V；额定功率$\geq 30\text{W}$；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 $1\text{m} \text{ (W/m}^2\text{)}$；</p>	
AL2 4	封墙钢	12200*10*200mm	12.2	米	<p>1、采用优质 SUS304# 不锈钢磨砂板制作，表面抛光后、光滑无毛刺、易清洗</p>	
AL2 5	油烟净化一体机(用于需要重点净化油烟的区域)	12200*1100*1000mm	12.2	米	<p>1、材质：设备材质采用 不 锈 钢 SUS304#1.0mm，外壳采用折弯焊接处做打磨拉丝处理，保证光滑平整和美观。</p> <p>2、电源及功率：设备电源为三相五线制，风机输入电压为三相 380V/$\geq 50\text{Hz}$，单台功率$\geq 2\text{kW}$</p> <p>3、每米风量$\geq 2500\text{m}^3/\text{h}$，前端净化、管道无</p>	

					<p>油；</p> <p>4、不锈钢电场，效果持久，经久耐用；</p> <p>▲5、产品整机外壳采用优质 SUS304#不锈钢板制作，产品控制系统主板、LDE 防爆灯、风机，通过 GB/T 2423.4-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 Db 交变湿热 (12h+12h 循环)周期不低于 360 小时，外观及通电功能正常；产品风扇符合 GB/T4208-2017 标准，壳内无粉尘沉积现象，外壳防护等级达到 IP6X。对外壳防水进行试验时，喷射角度:0°、30°、60°、90°，每个位置测试时间不低于 20s。试验后，样品内壳未见进水痕迹。判定外壳防护等级达到 IPX9（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p>	
AM	清真备餐间					
AMO 1	电热暖饭 (汤)桶车	600*600*800mm	3	台	<p>1、产品整体采用优质 SUS304#不锈钢钢板制作；内胆采用不锈钢板焊接制作；配不锈钢保温桶；两个万向及两个固定载重滑轮，带刹车；额定电压 220V；额定功率≥3000W；</p>	



AMO 2	单通工作台柜带背	1500*800*800/150mm	2	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面不锈钢厚 1.0mm； 3、下层板、门板及侧板不锈钢厚 0.7mm； 4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm； 5、趟门配吊轮或滑轮，带导轨及滑轮槽； 6、配 $\phi 50$ 不锈钢可调式重力脚。	
AMO 3	紫外线杀菌灯	8W	1	台	1、额定电压：220V； 额定功率： $\geq 8W$ 2、石英管状玻璃外壳，用来杀死细菌、病毒及其他微生物或使之失去活性	
AMO 4	五格保温售饭台	1800*700*800mm	2	台	1、额定电压：220V， 额定功率 $\geq 3000W$ 2、产品整体采用优质 SUS304# 不锈钢板制作，面板下两竖向 U 型加强筋 3、配优质发热管、恒温器； 配 5 个 1/1 份数盆 4、配不锈钢 38*38mm 方形管脚，可调节子弹脚	
AMO 5	留样柜	600*700*1950mm	1	台	产品尺寸： $\geq 600*700*1950mm$ 1、额定电压：220V 2、额定功率 $\geq 500W$ 3、制冷方式：直冷 4、双层钢化真空玻璃	
AMO 6	诱捕蚊器	30W	1	台	1、额定电压：220V； 额定功率 $\geq 30W$ ；在距离 1m 处测量辐射度，测定总有效辐射度不超过 $1m (W/m^2)$ ；	



AM07	双孔收餐柜连车	1800*700*800/100mm	1	台	<p>1、产品整体采用优质SUS304#不锈钢钢板制作</p> <p>2、台面面板上开 2 个 300*300mm 不锈钢圆孔；</p> <p>3、不锈钢垃圾车配四个载重万向轮，其中两个带刹车掣；</p>	
AN	一楼清真民族厨房					
AN02	刀具消毒柜	1200*580*1500mm	1	台	<p>产品尺寸：≥ 1200*580*1500mm</p> <p>1、热风循环，整体无磁，无指纹彩钢面板。</p> <p>2、额定电压/频率：220V/≥50Hz；</p> <p>3、额定功率：<1.5kW；</p> <p>4、消毒方式：热风循环；</p> <p>5、消毒温度：≤75℃；</p> <p>6、消毒时间：0-60min。</p>	
AN03	四门冷柜（双温）	1200*700*1900mm	1	台	<p>1、产品尺寸：≥ 1200*700*1900mm；</p> <p>2、采用按键式电子温控器，整机机身采用优质油墨抗指纹板材，国内品牌压缩机，中梁加热，两个定向轮、两个万向轮，</p> <p>3、0.5mm 的箱体板材，50mm 发泡层，钢回弹门，中梁加热，负载，内部采用喷塑金属承重层架</p> <p>▲4、制冷等级 VC5-不低于 H2 级别，VF5 不低于 L1 级别，总能耗 ≤4.5 (kWh/24h)，符合 GB 26920.2-2015 且达到 1 级能效。（提供与型号一致的中国能效标识证明）</p> <p>▲5、产品内胆所使用 SUS304 不锈钢板符合</p>	

					GB/T 24170.1-2023, 对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力 $\geq 99.99\%$; (提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)	
ANO 4	冷藏 18 盘 醒发箱	755*920*2170mm	1	台	产品尺寸: \geq 755*920*2170mm 1、电压: 220V; 2、功率 $\geq 2\text{kW}$; 3、容量: 18 盘; 4、外壳为优质不锈钢, 带透视窗。	
ANO 5	木质案板 台	1800*500*800mm	2	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板; 2、台面为优质实木; 3、下层板不锈钢厚 0.7mm; 4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm; 5、脚管: 采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管; 6、配不锈钢可调节脚。	
ANO 6	油烟净化 一体机(用于需要重点净化油烟的区域)	5113*1300*1000 mm	6	米	1、材质: 设备材质采用 不 锈 钢 SUS304#1.0mm, 外壳采用折弯焊接处做打磨拉丝处理, 保证光滑平整和美观。 2、电源及功率: 设备电源为三相五线制, 风机输入电压为三相 380V/ $\geq 50\text{Hz}$, 单台功率 $\geq 2\text{kW}$ 3、每米风量 $\geq 2500\text{m}^3/\text{h}$, 前端净化、管道无油; 4、不锈钢电场, 效果持久, 经久耐用; ▲5、产品整机外壳采用优质 SUS304# 不锈钢板制作, 产品控制系统	

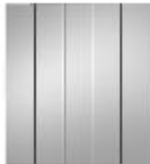

					<p>主板、LDE 防爆灯、风机，通过 GB/T 2423.4-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分：试验方法试验 Db 交变湿热 (12h+12h 循环) 周期不低于 360 小时，外观及通电功能正常；产品风扇符合 GB/T4208-2017 标准，壳内无粉尘沉积现象，外壳防护等级达到 IP6X。对外壳防水进行试验时，喷射角度：0°、30°、60°、90°，每个位置测试时间不低于 20s。试验后，样品内壳未见进水痕迹。判定外壳防护等级达到 IPX9（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p>	
ANO 7	双层平板 工作台	1800*700*800mm	2	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面不锈钢厚 1.0mm； 3、下层板不锈钢厚 0.7mm； 4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm； 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、配不锈钢可调节脚。 7、产品符合 GB4806.9-2023 标准；提供具有有效期内的《食品接触产品卫生认证证书》扫描件；产品台面承重木板符合 GB/T17657-2022 标准要求，防潮性能 \geq 0.15MPa, 吸水厚度膨</p>	



					胀率 $\leq 8\%$ ，板面握螺钉力 $\geq 1300\text{N}$ 、板边握螺钉力 $\geq 850\text{N}$	
ANO 9	和面机	1000*550*1010mm	1	台	产品尺寸： $\geq 1000*550*1010\text{mm}$ 1、电压：380V 3~ 2、功率 $\geq 2.2\text{kW}$ 3、频率 $\geq 50\text{Hz}$	
AN1 1	面粉车	330*740*720mm	2	台	采用食品级注塑工艺材质，	
AN1 2	350 自动揉面压面机	620*1100*1090mm	1	台	产品尺寸： $\geq 620*1100*1090\text{mm}$ 1、采用经皮带轮减速后链条传动，结构紧凑，操作方便，动力强劲； 2、料斗、接料板采用优质不锈钢材料制造，清洁卫生，安全耐用。 3、电压：380V； 4、功率 $\geq 1.5\text{KW}$ 5、线速度 $\geq 1.1\text{m/s}$ ； 6、滚筒转速 $\geq 125\text{r/min}$ ； 7、滚筒长度 $\geq 250\text{mm}$ ； 8、压面辊直径 $\geq \phi 113$ ； 9、可调厚度 $\geq 1-18\text{mm}$ ；	
AN1 3	背靠背双星洗刷池	1200*700*800mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度； 4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm； 5、脚管：采用	




					SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
AN1 4	落地式电 饼铛	650*790*900mm	1	台	产品尺寸：≥ 650*790*900mm 1、额定电压：380V 3~ 2、额定功率≥9Kw； 3、加热盘直径：650mm 4、加热方式：双面加 热	
AN1 5	强力冲洗 地机	130*420*80mm	1	台	软管长度：≥10 米； 1、开放式洗地龙头、 碳钢主体 2、进水主体为黄铜三 通角阀 3、360° 活动快速接 头，可自由旋转，管子 不打结 4、配弹簧自动回位功 能，方便收纳 ▲5、机身优质钢板锻 压铸造，采用环保烤漆 工艺附着表面，光滑平 整，具有防湿耐潮性 能，符合 GB/T 1741-2020，在测试条 件：≥15 天，相对湿 度（RH）≥90%，温度 25℃~30℃的环境下， 对宛氏拟青霉、绿色木 霉、链格孢等有很强的 耐菌性能，其耐菌性不 低于 1 级；（提供厂家 承诺函或第三方检测 机构的检测报告扫描 件）	

AN1 6	单星洗刷池	700*700*800/150mm	1	台	<p>1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板；</p> <p>2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm；</p> <p>3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度；</p> <p>4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm；</p> <p>5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管；</p> <p>6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。</p> <p>7、配不锈钢可调节脚。</p>	
AN1 7	电气两用蒸饭柜	700*600*1650mm	1	台	<p>产品尺寸：≥ 700*600*1650mm</p> <p>1、额定电压：380V 3~，额定功率≥3*4kW</p> <p>2、产品面板采用优质 SUS304# 不锈钢制作；配置可观察温度表</p> <p>3、最大蒸饭能力：50-60KG；蒸饭时间约 50 分钟</p> <p>4、适用就餐人数：200~300 人</p> <p>5、配四个承重滑轮，2 个万向轮、2 个定向轮</p>	
AN1 8	灭火系统及控制箱	500*240*1360mm	1	台	<p>产品尺寸：≥ 500*240*1360mm</p> <p>1、厨房设备灭火装置对灶台、过滤网、烟罩、烟道部位发生的火灾有抑制和扑灭功能，24 小时保护厨房区域灶具用油用火安全！</p> <p>▲2、厨房灭火装置-304 雾化喷嘴及喷帽依据 GB/T2423.17-2024 通过不低于 360 小时盐</p>	

					雾耐腐蚀实验，检测后表面无腐蚀、起泡等不良现象，确保厨房油烟的腐蚀环境下重要组件正常工作；（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）	
AN19	电磁单头矮汤炉	700*800*550/650mm	1	台	产品尺寸：≥700*800*550/650mm 1、电压 380V；功率≥15kW；面板厚≥1.2mm，侧板厚≥1.0mm；汤桶：材质 SUS304#复合底，尺寸Φmm500 厚 3mm	
AN20	电磁双头双尾小炒炉	2000*1100*800/400mm	1	台	产品尺寸：≥2000*1100*800/400mm 1、电压：380V~3；功率≥2*15kW；频率≥50Hz； 2、产品整体采用优质不锈钢 SUS304 制作；面板厚度≥1.0mm 3、微晶锅 400mm 配小炒锅、高清电子显示屏显示、单温摇摆水龙头，磁控开关；	
AN21	炉拼台	400*1100*800/400mm	2	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面不锈钢厚 1.0mm； 3、U 型加强力加强筋厚 0.7mm；	
AN22	单头电煮面炉	700*800*800/50mm	1	台	产品尺寸：≥700*800*800/50mm 1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、炉面不锈钢厚≥1.0mm； 3、侧板不锈钢厚≥0.8mm； 4、高效：电磁感应原理对铁质锅具进行加热，温升快，热效应高	

					<p>达 90%以上；</p> <p>5、安全：微电脑控制系统，具有无锅检测、超温保护、自动故障检测、电压过高过低保护、自动显示故障代码；</p> <p>6、智能：数字智能化火力循环调节，衡功率输出，宽电压范围工作；</p> <p>7、节能：不存在热传导和热辐射，比普通燃气、油灶节能 50%以上；</p> <p>8、环保：无明火、零排放、无烟尘、无废气、低噪音（50dBA）；</p> <p>9、配 SUS304#不锈钢水管及摇摆水龙头；</p> <p>10、配 $\varnothing 50$ 不锈钢可调式重力脚；</p> <p>11、功率/电压：$\geq 3*12KW/380V$；</p> <p>12、煮面桶尺寸：$\Phi 450-\Phi 550$。</p>	
AN2 3	封墙钢	5113*10*2000mm	5.1 3	米	<p>1、采用优质 SUS304# 不锈钢磨砂板制作，表面抛光后、光滑无毛刺、易清洗</p>	
AN2 4	变频搅拌机	560*450*850mm	1	台	<p>产品尺寸：$\geq 560*450*850mm$</p> <p>1、电压：220V</p> <p>2、功率$\geq 1.1kW$</p> <p>3、频率$\geq 50Hz$</p> <p>4、食品机械在非正常或误操作情况下应避免引起火灾危险、机械性损坏</p> <p>5、食品机械自身有关的铁制零件应有足够的防锈能力</p> <p>6、搅拌桶内胆所使用</p>	




					<p>不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023,对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力\geq99.99%</p> <p>7、产品符合 JB/T 4389-2011《食品搅拌机》技术标准,工作噪声:\leq60 dB(A),轴承温升\leq10℃,轴承最高温度\leq30℃;搅拌机运行平稳,运动零、部件应灵敏、协调、准确,无卡阻和异常声响,润滑系统的润滑油应畅通,无渗漏。</p>	
AN2 5	诱捕蚊器	30W	1	台	<p>1、额定电压:220V;额定功率\geq30W;在距离1m处测量辐射度,测定总有效辐射度不超过1m (W/m²);</p>	
AN2 6	风幕机	900*185*210mm	1	台	<p>产品尺寸: \geq900*185*210mm</p> <p>1、全金属外壳,防火性能高,耐腐蚀性能佳,容易清洗;</p> <p>2、机身纯白时尚,外形流畅,适用于各种场所,满足多种商业及工业场合的使用需要;</p> <p>3、设高低档位,两档风量,节能调速,省电、省心;</p> <p>4、采用原厂设计生产电机,高效节能,电机持续运行超5000小时无故障;</p> <p>5、独特导风条设计,风向自由可调,可适合多种使用环境;</p> <p>6、配备一体式安装挂墙板,安装稳固,拆装方便,容易维护。</p>	

AN2 7	双星洗手池带电子感应龙头	900*450*250/150mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度；	
AN2 8	干手机	1.25KW	1	台	1、额定功率≥1.25KW； 2、电压：220V； 3、防水等级：IPX1； 4、材质：优质 ABS；	
AP	一楼更衣间					
AP0 1	双门热风循环消毒柜（推车式）	1310*650*1950mm	1	台	1、双门，全不锈钢外壳，整体发泡；外形参数：≥宽 1310*厚 650*高 1950mm，容积：≥800L，功率：≥3000W；无指纹哑拉丝全无磁不锈钢箱体；加深加粗全无磁导轨式四层快餐盘专用层架；隐藏式发热体，热风循环，保证柜体内部温度均匀，精确控温，防止过热或者过压；子弹头柜脚；带独立温度显示器； ▲2、产品符合 GB 17988-2008 食具消毒柜安全和卫生要求；在样品满载状态下，开启不低于“125℃或以上”档作用不低于 60min；消毒柜每层的内、中、外三点；大肠杆菌杀灭率均达到 99.999（%）及以上，杀灭对数值>5；脊髓灰质炎病毒 I 型疫苗株 PV-I-灭活率均达到 99.999（%）及以上，杀灭对数值>5；产品内	

					胆所使用不锈钢板符合 GB/T 24170.1-2023,对 ATCC 6538、ATCC 10231 等菌种抵抗能力 \geq 99.99%(提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)	
AP0 2	诱捕蚊器	30W	2	台	1、额定电压: 220V; 额定功率 \geq 30W; 在距离 1m 处测量辐射度, 测定总有效辐射度不超过 1m (W/m^2);	
AP0 3	三星洗刷池	1800*700*800/150mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板; 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm; 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆, 增强牢固及美观度; 4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm; 5、脚管: 采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管; 6、横通: 采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
AP0 4	热水器	3kW	1	台	储水量 \geq 80L, 电压 220V; 功率 \leq 3kW	
AP0 6	强力冲洗地机	130*420*80mm	1	台	软管长度: \geq 10 米; 1、开放式洗地龙头、碳钢主体 2、进水主体为黄铜三通角阀 3、360° 活动快速接头, 可自由旋转, 管子	

					<p>不打结</p> <p>4、配弹簧自动回位功能，方便收纳</p> <p>▲5、机身优质钢板锻压铸造，采用环保烤漆工艺附着表面，光滑平整，具有防湿耐潮性能，符合 GB/T 1741-2020，在测试条件：≥15 天，相对湿度（RH）≥90%，温度 25℃~30℃的环境下，对宛氏拟青霉、绿色木霉、链格孢等有很强的耐菌性能，其耐菌性不低于 1 级；（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p>	
AP07	揭盖式洗碗机	725*840*1470mm	1	台	<p>产品尺寸：≥725*840*1470mm</p> <p>1、功率参数：整机功率≤15.7KW（380V/频率≥50Hz）；</p> <p>2、规格参数：有效装载清洗宽度≥500mm，高度≥420mm；耗水量≤260L/h；</p> <p>3、整机配置：高温主洗+高温漂洗；</p> <p>4、清洗数量≥60（框/小时）；</p>	
AP08	高压花洒龙头	192*400*1140mm	10	台	<p>1、机身采用黄铜打造，不锈钢双扣软管，防撕裂密封设计</p> <p>2、阀芯，灵活更换，自动调节易更换，耐磨损，带上回阀，防止逆流</p> <p>3、出水快、无杂质，带有过滤网，可有效过滤水中杂质</p>	

AP09	单星入机台带收餐口	1500*800*800/100mm	1	台	1、整体材质：SUS#304 不锈钢板,厚度 1.0mm,台面与洗碗机配套	
AP10	洁碟台连茜架	1200*800*800/100mm	1	台	1、整体材质：SUS304# 不锈钢板,厚度 1.0mm,台面与洗碗机配套	
AP12	干手机	1.25KW	1	台	1、额定功率 $\geq 1.25\text{KW}$; 2、电压：220V; 3、防水等级：IPX1; 4、材质：优质 ABS;	
AP13	双星洗手池带电子感应龙头	900*450*250/150mm	1	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板; 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm; 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆,增强牢固及美观度;	
AP14	六门更衣柜	1200*500*1800mm	1	台	门板采用 SUS304#1.0mm 厚贴塑磨砂不锈钢板制作并用马仔加筋,柜体采用 SUS304#1.0mm 厚磨砂不锈钢板,层板为 1.0mm 厚不锈钢板。柜门开启方式为门轴结构。每个门配一把转舌锁带两把钥匙。	
补充	集气罩	1000*1000*400mm	1	台	1、整体材质：SUS304# 不锈钢板,厚度 1.0mm,与揭盖式洗碗机配套	
AQ	清真加工间					


AQ0 1	四层菜货架（冲孔）	1200*500*1550mm	1	台	1、产品整体采用优质 SUS304# 不锈钢钢板制作；每层层板各自保持在一个平面， 2、产品表面及各链接口均无毛刺和尖角；配可调式子弹腿。	
AQ0 3	大单星洗刷池	1200*700*800/150mm	2	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面及星斗不锈钢厚 1.0mm； 3、三面 0.7mm 不锈钢板压菱形图案围板档住星盆，增强牢固及美观度； 4、U 型加强力加强筋厚 0.7mm； 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、横通：采用 SUS304#38*25*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管。 7、配不锈钢可调节脚。	
AQ0 4	双层平板工作台	1800*800*800mm	2	台	1、不锈钢板为 SUS304# 贴塑拉丝不锈钢板； 2、台面不锈钢厚 1.0mm； 3、下层板不锈钢厚 0.7mm； 4、U 型加强力加强筋厚度 0.7mm； 5、脚管：采用 SUS304#38*38*1.0mm 厚不锈钢拉丝方管； 6、配不锈钢可调节脚。 7、产品符合 GB4806.9-2023 标准；提供具有有效期内的《食品接触产品卫生认证证书》扫描件；产品台面承重木板符合 GB/T17657-2022 标准要求，防潮性能≥	

					0.15MPa,吸水厚度膨胀率 $\leq 8\%$,板面握螺钉力 $\geq 1300\text{N}$ 、板边握螺钉力 $\geq 850\text{N}$	
AQ05	诱捕蚊器	30W	1	台	1、额定电压: 220V; 额定功率 $\geq 30\text{W}$; 在距离 1m 处测量辐射度,测定总有效辐射度不超过 1m (W/m^2);	
AQ07	刀具消毒柜	1200*580*1500mm	1	台	产品尺寸: $\geq 1200*580*1500\text{mm}$ 1、热风循环,整体无磁,无指纹彩钢面板。 2、额定电压/频率: 220V/ $\geq 50\text{Hz}$; 3、额定功率: $\leq 1.5\text{kW}$; 4、消毒方式: 热风循环; 5、消毒温度: $\leq 75^\circ\text{C}$; 6、消毒时间: 0-60min。	
AR	清真仓库					
ARO1	四层菜货架(栅格)	1200*500*1550mm	3	台	1、产品整体采用优质 SUS304# 不锈钢钢管制作; 每层钢管各自保持在一个平面 2、产品表面及各链接口均无毛刺和尖角; 配可调式子弹腿。	
AS	冷库					
AS01	冷藏库	2260*3450*2600mm	20.3	立方米	1. 物理性能: 冷库墙板密度: $\geq 40 \text{ kg} / \text{M}^3$ 冷库地台密度: $\geq 40 \text{ kg} / \text{M}^3$ 导热系数: $\leq 0.024\text{W}/\text{m} \cdot \text{K}$ 抗压强度: $\geq 160\text{kPa}$ 粘结强度: $\geq 0.100\text{Mpa}$ 抗弯承载能力: $\leq 8.80\text{mm}$ 2. 冷库板的表面金属材料及厚度: 墙板和天花板: 圆角冷库, 双面 0.8mm 不锈钢, 地台双面 0.8mm 不	

				<p>锈钢(圆角)外铺 2.0mm 防滑铝板,库板安装完毕,加水泥砂浆贴防滑地砖</p> <p>3. 保温材料: 厚度为 100mm 硬聚氨酯发泡料</p> <p>4. 库门: 内/外</p> <p>0.8mmSUS304#不锈钢板, 金属板间发泡 100mm 厚聚氨基甲酸作绝缘材料,带自动闭门及锁死警报系统</p> <p>5. 冷库板保温层必须符合 GB8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》至少 B1 等级标准</p> <p>6. 锌合金冷库平门拉手、内部安全锁</p> <p>7. 门边镶嵌 PVC 磁性密封条确保密封良好</p> <p>8. 电子显示温度表及冷库 LED 三防灯等</p> <p>9. 冷库温度: -18℃ /0~5℃</p> <p>10. 冷库进门区域底板需加固</p> <p>11. 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钩/锁</p> <p>12. 冷库板边缘预置橡胶密封垫</p> <p>13. 压缩机</p> <ul style="list-style-type: none"> •电压:380V •功率≥1700w •制冷量≥3200W 	
--	--	--	--	---	--

AS0 2	冷冻库	2330*3130*2600 mm	19	立方米	<p>1. 物理性能: 冷库墙板 密度: $\geq 40 \text{ kg / M}^3$ 冷库地台密度: $\geq 40 \text{ kg / M}^3$ 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: $\geq 0.100 \text{ Mpa}$ 抗弯承载能力: $\leq 8.80 \text{ mm}$</p> <p>2. 冷库板的表面金属材料及厚度: 墙板和天花板: 圆角冷库, 双面 0.8mm 不锈钢, 地台双面 0.8mm 不锈钢(圆角)外铺 2.0mm 防滑铝板, 库板安装完毕, 加水泥沙浆贴防滑地砖</p> <p>3. 保温材料: 厚度为 100mm 硬聚氨酯发泡料</p> <p>4. 库门: 内/外 0.8mm SUS304# 不锈钢板, 金属板间发泡 100mm 厚聚氨基甲酸作绝缘材料, 带自动闭门及锁死警报系统</p> <p>5. 冷库板保温层必须符合 GB8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》至少 B1 等级标准</p> <p>6. 锌合金冷库平门拉手、内部安全锁</p> <p>7. 门边镶嵌 PVC 磁性密封条确保密封良好</p> <p>8. 电子显示温度表及冷库 LED 三防灯等</p> <p>9. 冷库温度: $-18^{\circ}\text{C} / 0^{\circ}\text{C} \sim 5^{\circ}\text{C}$</p> <p>10. 冷库进门区域底板需加固</p> <p>11. 冷库板使用凹凸拼接并由镀锌金属偏心</p>	
----------	-----	----------------------	----	-----	--	--

					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钩/锁 12. 冷库板边缘预置橡胶密封垫 13. 压缩机 •电压:380V •功率≥3000w •制冷量≥3500W	
二楼厨房设备						
序号	设备名称	规格型号	数量	单位	技术参数	参考图片
BC	二楼明档间					
BC01	油烟净化一体机(用于需要重点净化油烟的区域)	4388*1200*1000 mm	4.4	米	1、材质：设备材质采用不锈钢 SUS304#1.0mm，外壳采用折弯焊接处做打磨拉丝处理，保证光滑平整和美观。 2、电源及功率：设备电源为三相五线制，风机输入电压为三相 380V/≥50Hz，单台功率≥2kW 3、每米风量≥2500m³/h，前端净化、管道无油； 4、不锈钢电场，效果持久，经久耐用； ▲5、产品整机外壳采用优质 SUS304#不锈钢板制作，产品控制系统主板、LDE 防爆灯、风机,通过 GB/T 2423.4-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分:试验方法试验 Db 交变湿热(12h+12h 循环)周期不低于 360 小时，外观及通电功能正常；产品风扇符合 GB/T4208-2017 标准，	

					壳内无粉尘沉积现象，外壳防护等级达到 IP6X。对外壳防水进行试验时,喷射角度:0°、30°、60°、90°，每个位置测试时间不低于 20s。试验后，样品内壳未见进水痕迹。判定外壳防护等级达到 IPX9（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）	
BJ	二楼烹饪间 1					
BJ02	油烟净化一体机(用于需要重点净化油烟的区域)	7100*1300*1000 mm	7.1	米	<p>1、材质：设备材质采用不锈钢 SUS304#1.0mm，外壳采用折弯焊接处做打磨拉丝处理，保证光滑平整和美观。</p> <p>2、电源及功率：设备电源为三相五线制，风机输入电压为三相 380V/≥50Hz，单台功率≥2kW</p> <p>3、每米风量≥2500m³/h，前端净化、管道无油；</p> <p>4、不锈钢电场，效果持久，经久耐用；</p> <p>▲5、产品整机外壳采用优质 SUS304#不锈钢板制作，产品控制系统主板、LDE 防爆灯、风机, 通过 GB/T 2423.4-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分:试验方法试验 Db 交变湿热(12h+12h 循环)周期不低于 360 小时，外观及通电功能正常；产品风扇符合 GB/T4208-2017 标准，壳内无粉尘沉积现象，</p>	

					外壳防护等级达到IP6X。对外壳防水进行试验时,喷射角度:0°、30°、60°、90°,每个位置测试时间不低于20s。试验后,样品内壳未见进水痕迹。判定外壳防护等级达到IPX9(提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件)	
BJ1 6	油烟净化一体机(用于对油烟净化要求不高的区域)	3053*1200*1000 mm	3.1	米	<p>1、材质:设备材质采用不锈钢 SUS304#1.0mm,外壳采用折弯焊接处理。打磨拉丝处理保证光滑平整和美观;</p> <p>2、电源/功率:设备电源为三相五线制,风机输入电压:380V/≥50Hz,单台功率≥1.5kW;</p> <p>3、分离盘采用双层曲线分离网、全封闭潜水电机安全可靠,分离效果高;电机具有高温保护功能,当温度达到140℃时,分离盘会自动停止运转,高标准排风设计,每米烟罩风量≥2500m³/h;</p>	
BK	二楼面点烘焙					
BK0 6	油烟净化一体机(用于对油烟净化要求不高的区域)	2000*1200*1000 mm	2	米	<p>1、材质:设备材质采用不锈钢 SUS304#1.0mm,外壳采用折弯焊接处理。打磨拉丝处理保证光滑平整和美观;</p> <p>2、电源/功率:设备电源为三相五线制,风机输入电压:380V/50Hz,单台功率≥1.5kW;</p>	

					3、分离盘采用双层曲线分离网、全封闭潜水电机安全可靠，分离效果高；电机具有高温保护功能，当温度达到140℃时，分离盘会自动停止运转，高标准排风设计，每米烟罩风量 $\geq 2500\text{m}^3/\text{h}$ ；	
BL	二楼学生厨房					
BL04	油烟净化一体机(用于需要重点净化油烟的区域)	8406*1300*1000 mm	8.4	米	<p>1、材质：设备材质采用不锈钢 SUS304#1.0mm，外壳采用折弯焊接处做打磨拉丝处理，保证光滑平整和美观。</p> <p>2、电源及功率：设备电源为三相五线制，风机输入电压为三相 380V/$\geq 50\text{Hz}$，单台功率$\geq 2\text{kW}$</p> <p>3、每米风量$\geq 2500\text{m}^3/\text{h}$，前端净化、管道无油；</p> <p>4、不锈钢电场，效果持久，经久耐用；</p> <p>▲5、产品整机外壳采用优质 SUS304#不锈钢板制作，产品控制系统主板、LDE 防爆灯、风机,通过 GB/T 2423.4-2008 电工电子产品环境试验第 2 部分:试验方法试验 Db 交变湿热(12h+12h 循环)周期不低于 360 小时，外观及通电功能正常；产品风扇符合 GB/T4208-2017 标准，壳内无粉尘沉积现象，外壳防护等级达到 IP6X。对外壳防水进行试验时,喷射角度:0°、30°、60°、</p>	

					90°，每个位置测试时间不低于 20s。试验后，样品内壳未见进水痕迹。判定外壳防护等级达到 IPX9（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）	
排烟系统						
序号	设备名称	规格型号	技术参数		数量	单位
一层						
1F 民族清真厨房						
1A01	烟喉（变径）	300*300*H	采用镀锌板，厚度 1.2mm		5	个
1A02	排油烟管道	L*1000*400 L*400*400mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm		40	m²
1A03	防火阀	1000*400mm	采用优质镀锌板材，150℃熔断关闭，实际尺寸可根据排烟管道规格和安装空间定制，确保与系统无缝衔接		1	个
1A04	柜式离心风机	风量：15000m³/h	全压≥870pa 转速≥1090r/min 电压：380v 功率≥7.5kW 噪音：≤66db 1、低噪音高压柜式风机外壳采用≥1.0mm 双面钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动； 2、轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承； 3、电机：纯铜芯国标电机； 4、叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护； 5、底部自带槽钢支架，便于安装； ▲所投产品依据满足 GB/T2651-2023 焊缝横向拉伸测试，GB/T2652-2022 焊缝纵向拉伸测试，GB/T2653-2008 焊缝横向弯曲测试，GB/T2650-2022 焊缝冲击测试等。（提供厂家承诺函或第三		1	台

			方检测机构的检测报告扫描件) ▲所投产品依据 GB/T 18313-2001 标准, 提供低噪声产品认证证书扫描件, 证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。 ▲所投产品依据 GB/T 17626.2-2018 标准, 提供安全与电磁兼容产品认证证书扫描件, 证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。		
1A05	风机减震器	坐地式弹簧减震	承重范围: 80~120kg/个	4	个
1F 学生厨房					
1B01	烟喉(变径)	300*300*H	采用镀锌板, 厚度 1.2mm	23	个
1B02	排油烟管道	L*1000*400mm	采用镀锌板, 厚度 1.2mm	46.2	m ²
1B03	排油烟管道	L*1400*550mm	采用镀锌板, 厚度 1.2mm	12	m ²
1B04	排油烟管道	L*1000*400mm	采用镀锌板, 厚度 1.2mm	25	m ²
1B05	风量调节阀	1000*400*220mm	采用优质 SUS304# 不锈钢制作; 叶片数量根据产品尺寸自身而定, 在额定风量下, 压力损失通常控制在 50 - 300Pa。压力损失与阀体结构、叶片形状和气流速度有关, 合理的阀体设计可有效降低压力损失, 减少风机能耗。	1	个
1B06	排油烟管道	L*2000*600mm	采用镀锌板, 厚度 1.2mm	14	m ²
1B07	防火阀	2000*600mm	采用优质镀锌板材, 150℃熔断关闭, 实际尺寸可根据排烟管道规格和安装空间定制, 确保与系统无缝衔接	1	个
1B08	柜式离心风机	风量: 45000m ³ /h	全压≥1090pa 转速≥830r/min 电压: 380v 功率≥22kW 噪音: ≤71db 1、低噪音高压柜式风机外壳采用≥1.0mm 双面钢板制作, 内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动; 2、轴承: 采用耐腐蚀风机专用轴承;	1	台


			<p>3、电机：纯铜芯国标电机；</p> <p>4、叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护；</p> <p>5、底部自带槽钢支架，便于安装；</p> <p>▲所投产品依据满足 GB/T2651-2023 焊缝横向拉伸测试，GB/T2652-2022 焊缝纵向拉伸测试，GB/T2653-2008 焊缝横向弯曲测试，GB/T2650-2022 焊缝冲击测试等。（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p> <p>▲所投产品依据 GB/T 18313-2001 标准，提供低噪声产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。</p> <p>▲所投产品依据 GB/T 17626.2-2018 标准，提供安全与电磁兼容产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。</p>		
1B09	风机减震器	坐地式弹簧减震	承重范围：240~300kg/个	4	个
1F 面点间					
1C01	烟喉（变径）	300*300*H	采用镀锌板，厚度 1.2mm	5	个
1C02	排油烟管道	L*800*400mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	20.64	m ²
1C04	防火阀	800*400mm	采用优质镀锌板材，150℃熔断关闭，实际尺寸可根据排烟管道规格和安装空间定制，确保与系统无缝衔接	1	个
1C05	柜式离心风机	风量：15000m ³ /h	<p>全压≥870pa</p> <p>转速≥1090r/min</p> <p>电压：380v</p> <p>功率≥7.5kW</p> <p>噪音：≤66db</p> <p>1、低噪音高压柜式风机外壳采用≥1.0mm 双面钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动；</p> <p>2、轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；</p> <p>3、电机：纯铜芯国标电机；</p>	1	台

			<p>4、叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护；</p> <p>5、底部自带槽钢支架，便于安装；</p> <p>▲所投产品依据满足 GB/T2651-2023 焊缝横向拉伸测试，GB/T2652-2022 焊缝纵向拉伸测试，GB/T2653-2008 焊缝横向弯曲测试，GB/T2650-2022 焊缝冲击测试等。（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）</p> <p>▲所投产品依据 GB/T 18313-2001 标准，提供低噪声产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。</p> <p>▲所投产品依据 GB/T 17626.2-2018 标准，提供安全与电磁兼容产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。</p>		
1F 档口 1、2					
1D0 1	烟喉（变径）	300*300*Hmm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	6	个
1D0 2	排油烟管道	L*630*400mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	47.38	m ²
1D0 3	排油烟管道	L*900*500mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	11	m ²
1D0 4	防火阀	630*400mm	采用优质镀锌板材，150℃熔断关闭，实际尺寸可根据排烟管道规格和安装空间定制，确保与系统无缝衔接	4	个
1D0 5	防火阀	900*500mm	采用优质镀锌板材，150℃熔断关闭，实际尺寸可根据排烟管道规格和安装空间定制，确保与系统无缝衔接	1	个
1D0 6	柜式离心风机	风量：20000m ³ /h	<p>全压≥780pa 转速≥930r/min 电压：380v 功率≥7.5kW 噪音：≤67db</p> <p>1、低噪音高压柜式风机外壳采用≥1.0mm 双面钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在</p>	1	台

			<p>正常运作时产生振动；</p> <p>2、轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；</p> <p>3、电机：纯铜芯国标电机；</p> <p>4、叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护；</p> <p>5、底部自带槽钢支架，便于安装；</p> <p>▲所投产品依据满足 GB/T2651-2023 焊缝横向拉伸测试，GB/T2652-2022 焊缝纵向拉伸测试，GB/T2653-2008 焊缝横向弯曲测试，GB/T2650-2022 焊缝冲击测试等。（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）▲所投产品依据 GB/T 18313-2001 标准，提供低噪声产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。</p> <p>▲所投产品依据 GB/T 17626.2-2018 标准，提供安全与电磁兼容产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。</p>		
1D07	风机减震器	坐地式弹簧减震	承重范围：40~80kg/个	8	个
二层					
2F 教师厨房					
2A01	烟喉（变径）	300*300*Hmm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	15	个
2A02	排油烟管道	L*800*400mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	30	m ²
2A03	排油烟管道	L*630*400mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	19	m ²
2A04	排油烟管道	L*1200*400mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	65	m ²
2A05	防火阀	1200*550mm	采用优质镀锌板材，150℃熔断关闭，实际尺寸可根据排烟管道规格和安装空间定制，确保与系统无缝衔接	2	个
2A06	柜式离心风机	风量：30000m ³ /h	<p>全压≥980pa</p> <p>转速≥780r/min</p> <p>电压：380v</p> <p>功率≥15kW</p>	1	台

			噪音：≤71db 1、低噪音高压柜式风机外壳采用≥1.0mm 双面钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动； 2、轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承； 3、电机：纯铜芯国标电机； 4、叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护； 5、底部自带槽钢支架，便于安装； ▲所投产品依据满足 GB/T2651-2023 焊缝横向拉伸测试，GB/T2652-2022 焊缝纵向拉伸测试，GB/T2653-2008 焊缝横向弯曲测试，GB/T2650-2022 焊缝冲击测试等。（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）▲所投产品依据 GB/T 18313-2001 标准，提供低噪声产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。 ▲所投产品依据 GB/T 17626.2-2018 标准，提供安全与电磁兼容产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。		
2A07	风机减震器	坐地式弹簧减震	承重范围：200~260kg/个	4	个
2F 学生厨房					
2B01	烟喉（变径）	300*300*Hmm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	15	个
2B02	排油烟管道	600*300mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	12	m ²
2B03	排油烟管道	1200*500mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	50	m ²
2B04	柜式离心风机	风量：25000m ³ /h	全压≥910pa 转速≥820r/min 电压：380v 功率≥11kW 噪音：≤69db 1、低噪音高压柜式风机外壳采用≥1.0mm 双面钢板制作，内部双层静	1	台

			<p>音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动；</p> <p>2、轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；</p> <p>3、电机：纯铜芯国标电机；</p> <p>4、叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护；</p> <p>5、底部自带槽钢支架，便于安装；</p> <p>▲所投产品依据满足 GB/T2651-2023 焊缝横向拉伸测试，GB/T2652-2022 焊缝纵向拉伸测试，GB/T2653-2008 焊缝横向弯曲测试，GB/T2650-2022 焊缝冲击测试等。（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）▲所投产品依据 GB/T 18313-2001 标准，提供低噪声产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。</p> <p>▲所投产品依据 GB/T 17626.2-2018 标准，提供安全与电磁兼容产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。</p>		
2B05	风机减震器	坐地式弹簧减震	承重范围：200~260kg/个	4	个
2F 风味档 1					
2C01	烟喉（变径）	300*300*Hmm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	5	个
2C02	排油烟管道	L*550*500mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	25	m ²
2C03	排油烟管道	L*600*550mm	采用镀锌板，厚度 1.2mm	35	m ²
2C06	防火阀	600*550mm	采用优质镀锌板材，150℃熔断关闭，实际尺寸可根据排烟管道规格和安装空间定制，确保与系统无缝衔接	2	个
2C07	柜式离心风机	风量：10000m ³ /h	<p>全压≥670pa</p> <p>转速≥1080r/min</p> <p>电压：380v</p> <p>功率≥4kW</p> <p>噪音：≤57db</p> <p>1、低噪音高压柜式风机外壳采用≥</p>	1	台

			1. 0mm 双面钢板制作，内部双层静音棉孔板制作适当地加固以避免在正常运作时产生振动； 2、轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承； 3、电机：纯铜芯国标电机； 4、叶轮：按三元流理论设计的机翼形前倾式风轮，厚度 1.0mm 镀锌钢板制作，耐腐蚀性好，风机设有检修门，方便日后维护； 5、底部自带槽钢支架，便于安装； ▲所投产品依据满足 GB/T2651-2023 焊缝横向拉伸测试，GB/T2652-2022 焊缝纵向拉伸测试，GB/T2653-2008 焊缝横向弯曲测试，GB/T2650-2022 焊缝冲击测试等。（提供厂家承诺函或第三方检测机构的检测报告扫描件）▲所投产品依据 GB/T 18313-2001 标准，提供低噪声产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。 ▲所投产品依据 GB/T 17626.2-2018 标准，提供安全与电磁兼容产品认证证书扫描件，证书信息于“全国认证认可信息公共服务平台”网站可查询。		
2C08	风机减震器	坐地式弹簧减震	承重范围：80~120kg/个	4	个
食堂一楼桌椅					
序号	产品名称	参数	数量	单位	参考图片
1	餐桌椅 (一桌四椅)	桌面:优质岩板直边圆角桌面 12mm 个厚，下衬 15mm 个厚衬板 颜色/白花纹色， 尺寸:1200*800*760mm(正负 10mm) 桌架:镀锌铁管，25*50*1.2mm 直径 50*1.5mm，锥形设计，整体静电喷涂黑色桌脚采用调节脚。 马卡龙座椅:采用优质 ABS 工程塑料一次性压制成型	150	套	
备注： 依据国家标准《GB/T 3280-2015 不锈钢冷轧钢板和钢带》，按照普通精度要求， $0.15\text{mm} \leq \text{公称厚度} < 1.2\text{mm}$ 的不锈钢板所允许公差为 $\pm 0.075\text{mm}$ ； $1.2\text{mm} \leq \text{公称厚度} < 2.0\text{mm}$ 的不锈钢板所允许公差为 $\pm 0.1\text{mm}$ ； $2.00\text{mm} \leq \text{公称厚度} < 4.0\text{mm}$ 的不锈钢板所允许公差为 $\pm 0.125\text{mm}$ 。					

2. 依据国家标准《GB/T 2518-2008 连续热镀锌钢板与钢带》，按照普通精度要求，公称厚度 $\leq 1.0\text{mm}$ 的镀锌板所允许公差为 $\pm 0.08\text{mm}$ ； $1.0\text{mm} < \text{公称厚度} \leq 1.5\text{mm}$ 的镀锌板所允许公差为 $\pm 0.10\text{mm}$ ； $1.5\text{mm} < \text{公称厚度} \leq 2.0\text{mm}$ 的镀锌板所允许公差为 $\pm 0.13\text{mm}$ 。