

## 六、投标响应表

### 6.1 商务响应表

序号	商务条款	招标文件要求	投标人承诺	偏离说明
1	付款方式	货到采购人指定地点安装调试完毕且验收合格,并在收到供应商发票后支付至所供货物金额的 100%。	货到采购人指定地点安装调试完毕且验收合格,并在收到供应商发票后支付至所供货物金额的 100%。	无偏离
2	供货及安装地点	采购人指定地点	采购人指定地点	无偏离
3	供货及安装期限	自合同签订并接到采购人供货通知之日起 60 日历天内供货安装完成并通过采购人验收。	自合同签订并接到采购人供货通知之日起 60 日历天内供货安装完成并通过采购人验收。	无偏离
4	免费质保期	三年	三年	无偏离
...				

### 6.2 技术响应表

序号	货物名称	招标文件规定的技术参数及要求	所投产品的品牌、型号及技术参数	偏离说明
1	10 人圆桌	直径 1800 1、主体框架：板木结合； 2、转盘：岩板 3、台面：实木多层板； 4、下桶：实木高密度板结合； 5、油漆：环保油漆，五底三面工艺。	木锦 MJ-YZ10 直径 1800 1、主体框架：板木结合； 2、转盘：岩板 3、台面：实木多层板； 4、下桶：实木高密度板结合； 5、油漆：环保油漆，五底三面工艺。	无偏离
2	18 人电动大圆桌	直径 2800 1、主体框架：板木结合； 2、电动转盘：岩板 3、台面：实木多层板； 4、下桶：实木高密度板结合； 5、油漆：环保油漆，五底三面工艺。	木锦 MJ-YZ18 直径 2800 1、主体框架：板木结合； 2、电动转盘：岩板 3、台面：实木多层板； 4、下桶：实木高密度板结合； 5、油漆：环保油漆，五底三面工艺。	无偏离
3	餐椅	铁艺 1、软包：高密度海绵扞西皮； 2、油漆：转印工艺；	木锦 MJ-CY 铁艺 1、软包：高密度海绵扞西皮； 2、油漆：转印工艺；	无偏离
4	茶水柜	1200*450*1000 1、主体框架：实木板木结合；	木锦 MJ-CSG	无偏离

		2、台面、实木多层板； 3、油漆：环保油漆，五底三面工艺。	1200*450*1000 1、主体框架：实木板木结合； 2、台面、实木多层板； 3、油漆：环保油漆，五底三面工艺。	
5	教职工 四人餐桌椅	1400*700 1、台面：≥25mm 厚实木多层板 2、立柱采用钢材烤漆木纹色，实木餐椅，软包凳面	木锦 MJ-CZY4 1400*700 1、台面：≥25mm 厚实木多层板 2、立柱采用钢材烤漆木纹色，实木餐椅，软包凳面	无偏离
6	四人餐桌椅	1400*700 1、台面：≥25mm 厚实木多层板包边≥36mm 厚 2、立柱采用 Φ50mm*1.0mm 不锈钢圆管 3、实木多层板曲木椅，管材 1.2mm 厚	木锦 MJ-CZY4 1400*700 1、台面：≥25mm 厚实木多层板包边≥36mm 厚 2、立柱采用 Φ50mm*1.0mm 不锈钢圆管 3、实木多层板曲木椅，管材 1.2mm 厚	无偏离
7	小方桌	900*900 1、主体框架：橡胶木； 2、油漆：环保油漆，五底三面工艺。	木锦 MJ-FZ 900*900 1、主体框架：橡胶木； 2、油漆：环保油漆，五底三面工艺。	无偏离
8	安装辅材	配套 1、吊丝、软连接、脚码、密封胶、钩码、耐火泥、耐火砖及五金配件等	阜鑫冠 定制 配套 1、吊丝、软连接、脚码、密封胶、钩码、耐火泥、耐火砖及五金配件等	无偏离
9	四格保温浇头台	800*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/2 份数盘*4 个 5、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱：Φ38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-BWJTT-4 800*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/2 份数盘*4 个 5、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱：Φ38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
10	右四格保温浇头台	1200*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板	阜鑫冠 FXG-BWJTT-4	无偏离

		2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/2 份数盘*4 个 5、加热：不锈钢电热管/220V $\geq$ 3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱： $\Phi$ 38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	1200*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/2 份数盘*4 个 5、加热：不锈钢电热管/220V $\geq$ 3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱： $\Phi$ 38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	
11	六格保温浇头台	1200*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/2 份数盘*6 个 5、加热：不锈钢电热管/220V $\geq$ 3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱： $\Phi$ 38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-BWJTT-6 1200*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/2 份数盘*6 个 5、加热：不锈钢电热管/220V $\geq$ 3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱： $\Phi$ 38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
12	八格保温浇头台	1500*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/2 份数盘*8 个 5、加热：不锈钢电热管/220V $\geq$ 3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱： $\Phi$ 38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-BWJTT-8 1500*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/2 份数盘*8 个 5、加热：不锈钢电热管/220V $\geq$ 3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱： $\Phi$ 38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
13	百叶窗	定制 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 BYC 定制 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
14	保温保湿传菜柜	1200*750*1800 1、箱体内外板采用 304-1.0mm 不	吉姆斯特威 ZTP-1000-150B	无偏离

		锈钢板制作 2、配备两辆十一层份盘车，≥4 寸带刹车脚轮 3、双层玻璃门板，门板双侧安装 304 不锈钢门铰链，磁吸把手； 4、≥50mm 厚保温层环戊烷聚氨酯发泡，食品级硅胶条 5、配有热风循环加热器和≥18L/H 加湿机，及独立热风循环和加湿管道，并且配有温湿度控制仪 6、功率：220V/≥4KW	1200*750*1800 1、箱体内外板采用 304-1.0mm 不锈钢板制作 2、配备两辆十一层份盘车，≥4 寸带刹车脚轮 3、双层玻璃门板，门板双侧安装 304 不锈钢门铰链，磁吸把手； 4、≥50mm 厚保温层环戊烷聚氨酯发泡，食品级硅胶条 5、配有热风循环加热器和≥18L/H 加湿机，及独立热风循环和加湿管道，并且配有温湿度控制仪 6、功率：220V/≥4KW	
15	保温车	600*600*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、车体：304-0.8mm 不锈钢板； 3、水箱：304-0.8mm 不锈钢板/配上下水阀门； 4、加热：不锈钢电热管/220V≥1.5KW； 5、开关：可调温控制开关； 6、脚轮：≥4 寸聚氨酯静音脚轮带刹车。	阜鑫冠 FXG-BWC 600*600*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、车体：304-0.8mm 不锈钢板； 3、水箱：304-0.8mm 不锈钢板/配上下水阀门； 4、加热：不锈钢电热管/220V≥1.5KW； 5、开关：可调温控制开关； 6、脚轮：≥4 寸聚氨酯静音脚轮带刹车。	无偏离
16	保温汤桶	≥11L 1、采用优于或食品级 304 不锈钢制作 2、容积：≥11L 3、功率：220V/≥800W	阜鑫冠 FXG-BWTT ≥11L 1、采用优于或食品级 304 不锈钢制作 2、容积：≥11L 3、功率：220V/≥800W	无偏离
17	壁挂式空调	≥1 匹 1、一级能效 2、变频恒温 3、≥1 匹，适用范围 10~18 m²	海尔 KFR-35GW/05LKG81TU1 ≥1 匹 1、一级能效 2、变频恒温 3、≥1 匹，适用范围 10~18 m²	无偏离
18	饼盘车	460*650*1450 1、框架：38mm*25mm 不锈钢方管； 2、搁架：1.5mm 不锈钢板； 3、脚轮：≥4 寸聚氨酯静音万向脚轮带刹车。	阜鑫冠 FXG-BPC 460*650*1450 1、框架：38mm*25mm 不锈钢方管； 2、搁架：1.5mm 不锈钢板； 3、脚轮：≥4 寸聚氨酯静音万向脚轮带刹车。	无偏离
19	不锈钢新风	定制	阜鑫冠	无偏离

	管	1、风管：1.0mm 不锈钢板 2、加强：五线压筋+共板法兰	FXG-FG 定制 1、风管：1.0mm 不锈钢板 2、加强：五线压筋+共板法兰	
20	不锈钢烟管	定制 1、风管：1.0mm 不锈钢板 2、加强：五线压筋+共板法兰	阜鑫冠 FXG-YG 定制 1、风管：1.0mm 不锈钢板 2、加强：五线压筋+共板法兰	无偏离
21	不锈钢烟罩	7300*1300*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、配不锈钢油脂过滤器+接油盒； 4、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-YZ 7300*1300*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、配不锈钢油脂过滤器+接油盒； 4、照明：LED 防潮灯。	无偏离
22	不锈钢烟罩	6000*1300*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、配不锈钢油脂过滤器+接油盒； 4、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-YZ 6000*1300*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、配不锈钢油脂过滤器+接油盒； 4、照明：LED 防潮灯。	无偏离
23	不锈钢烟罩	5800*1300*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、配不锈钢油脂过滤器+接油盒； 4、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-YZ 5800*1300*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、配不锈钢油脂过滤器+接油盒； 4、照明：LED 防潮灯。	无偏离
24	不锈钢烟罩	5400*1300*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、配不锈钢油脂过滤器+接油盒； 4、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-YZ 5400*1300*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、配不锈钢油脂过滤器+接油盒； 4、照明：LED 防潮灯。	无偏离
25	抽气罩	3600*1200*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-CQZ 3600*1200*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	无偏离
26	抽气罩	4200*1200*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板；	阜鑫冠 FXG-CQZ 4200*1200*500	无偏离

		3、照明：LED 防潮灯。	1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	
27	抽气罩	2000*1200*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-CQZ 2000*1200*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.0mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	无偏离
28	出风口防护网	定制 1、多孔钢丝网	阜鑫冠 FXG-FHW 定制 1、多孔钢丝网	无偏离
29	厨房自动灭火系统	双瓶组 1、该装置充装厨房设备食用油专用灭火剂，适宜于扑灭因油锅、吸排烟罩及烟道油垢引发的厨房设备火灾。喷射灭火剂后，自动切换喷射细粒状的冷却水，防止复燃；具有水冷却功能的装置，在灭火剂完全喷射后，水流联动阀应能立即开启喷水。 ★所投产品 304 滑轮转脚（拐轮）依据 GB/T2423.17-2008 通过不低于 680 小时盐雾耐腐蚀测试，且表面无腐蚀、起泡等不良现象；投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。 ●所投产品减压阀进口压力为 11.0-13.8MPa，出口压力≥1.48MPa，减压阀依据 GB/T2423.2-2008 通过高温存储测试、GB/T2423.1-2008 通过低温存储测试和 GB/T2423.22-2012 通过高低温快速温变测试，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	顺康安 CMJS18-2 双瓶组 1、该装置充装厨房设备食用油专用灭火剂，适宜于扑灭因油锅、吸排烟罩及烟道油垢引发的厨房设备火灾。喷射灭火剂后，自动切换喷射细粒状的冷却水，防止复燃；具有水冷却功能的装置，在灭火剂完全喷射后，水流联动阀应能立即开启喷水。 ★所投产品 304 滑轮转脚（拐轮）依据 GB/T2423.17-2008 通过不低于 680 小时盐雾耐腐蚀测试，且表面无腐蚀、起泡等不良现象；投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。 ●所投产品减压阀进口压力为 11.0-13.8MPa，出口压力≥1.48MPa，减压阀依据 GB/T2423.2-2008 通过高温存储测试、GB/T2423.1-2008 通过低温存储测试和 GB/T2423.22-2012 通过高低温快速温变测试，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	无偏离
30	▲炊用燃气大锅灶	1100*1250*1250 1、台面/水围基：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、炉架：≥4#国标角铁，双层防锈处理；	旺泉 SDGT45-A1T 1100*1250*1250 1、台面/水围基：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板；	无偏离

		4、炉膛：1.5mm 冷轧钢板，双层防锈处理； 5、配节能环保炉头，电子点火/熄火保护； 6、配≥120W/220V 静音、防水风机； 7、风管/气管采用国标镀锌管及配套管件； 8、铜制气阀、水阀，304 不锈钢水龙头； 9、配可调式通腿、外套不锈钢圆管。	3、炉架：≥4#国标角铁，双层防锈处理； 4、炉膛：1.5mm 冷轧钢板，双层防锈处理； 5、配节能环保炉头，电子点火/熄火保护； 6、配≥120W/220V 静音、防水风机； 7、风管/气管采用国标镀锌管及配套管件； 8、铜制气阀、水阀，304 不锈钢水龙头； 9、配可调式通腿、外套不锈钢圆管。	
31	智能留样柜	600*850*1970 1、温度范围：2~8℃ 2、容量：420L 3、制冷方式：风冷/额定功率：330W 4、采用双层电加热防雾单玻璃门、整体发泡设计、中梁加热丝设计、杜绝冷凝水、可拆卸门封条设计。 ●所投产品依据消毒技术规范（卫生部 2002 年版）2.1.5.7 检测，菌种不少于以下 6 个：分别为大肠杆菌群、金黄色葡萄球菌、鼠伤寒沙门氏菌、表皮葡萄球菌、黄曲霉菌、枯草杆菌黑色变种芽孢，投标文件中须提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检测报告的扫描件。	汇希特 LY-168 600*850*1970 1、温度范围：2~8℃ 2、容量：420L 3、制冷方式：风冷/额定功率：330W 4、采用双层电加热防雾单玻璃门、整体发泡设计、中梁加热丝设计、杜绝冷凝水、可拆卸门封条设计。 ●所投产品依据消毒技术规范（卫生部 2002 年版）2.1.5.7 检测，菌种不少于以下 6 个：分别为大肠杆菌群、金黄色葡萄球菌、鼠伤寒沙门氏菌、表皮葡萄球菌、黄曲霉菌、枯草杆菌黑色变种芽孢，投标文件中须提供具有 CNAS 或 CMA 标识的检测报告的扫描件。	无偏离
32	单门醒发箱	≥16 盘 1、微电脑控制设计，具有恒温、恒湿、定时、显示功能； 2、采用煮水加湿方式，箱内温度均匀； 3、机身全部采用无磁不锈钢制作； 4、加工能力：≥16 盘； 5、功率：220V/≥2.7KW	泓锋 WFF-16BI ≥16 盘 1、微电脑控制设计，具有恒温、恒湿、定时、显示功能； 2、采用煮水加湿方式，箱内温度均匀； 3、机身全部采用无磁不锈钢制作； 4、加工能力：≥16 盘； 5、功率：220V/≥2.7KW	无偏离
33	单通工作台	1800*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门	阜鑫冠 FXG-GZT-DT 1800*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板	无偏离

		6、台脚：可调节不锈钢重力脚	4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	
34	单通工作台	1400*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	阜鑫冠 FXG-GZT-DT 1400*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	无偏离
35	单通工作台	1600*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	阜鑫冠 FXG-GZT-DT 1600*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	无偏离
36	单通工作台	1500*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	阜鑫冠 FXG-GZT-DT 1500*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	无偏离
37	单通工作台	1800*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	阜鑫冠 FXG-GZT-DT 1800*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	无偏离
38	单通工作台	1500*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板	阜鑫冠 FXG-GZT-DT 1500*700*950	无偏离



		板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、层板/底板：304-1.0mm 不锈钢板 3、柜门：304-1.0mm 不锈钢板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、单向式移门 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	
39	单头果汁鼎	$\geq 8L$ 1、采用优于或食品级 304 不锈钢制作 2、容积： $\geq 8L$	斯瑞优尼 YB-009 $\geq 8L$ 1、采用优于或食品级 304 不锈钢制作 2、容积： $\geq 8L$	无偏离
40	单头煮面炉	900*700*800 1、额定功率： $\geq 8KW$ ，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	一来客多 XYX-ZM1 900*700*800 1、额定功率： $\geq 8KW$ ，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	无偏离
41	单头煮面炉	700*1100*（810+440） 1、额定功率： $\geq 8KW$ ，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	一来客多 XYX-ZM1 700*1100*（810+440） 1、额定功率： $\geq 8KW$ ，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	无偏离

			计。	
42	单头煮面炉	700*700*800 1、额定功率：≥8KW，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	一来客多 XYX-ZM1 700*700*800 1、额定功率：≥8KW，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	无偏离
43	单头煮面炉	900*1100*（810+440） 1、额定功率：≥8KW，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	一来客多 XYX-ZM1 900*1100*（810+440） 1、额定功率：≥8KW，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	无偏离
44	单头煮面炉	800*700*800 1、额定功率：≥8KW，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃；	一来客多 XYX-ZM1 800*700*800 1、额定功率：≥8KW，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度	无偏离

		6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	50~190℃； 6、独有宽电压设计； 7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	
45	单星水池	1000*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-SC-1 1000*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
46	单星水池	700*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-SC-1 700*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
47	单星水池	1000*760*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-SC-1 1000*760*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
48	单星水池柜	700*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、围板、底板及门：304-1.0mm 不锈钢板（无层板） 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-SCG-1 700*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、围板、底板及门：304-1.0mm 不锈钢板（无层板） 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
49	单星水池柜	700*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、围板、底板及门：304-1.0mm 不锈钢板（无层板） 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-SCG-1 700*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、围板、底板及门：304-1.0mm 不锈钢板（无层板）	无偏离

			4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	
50	单星水池柜	1500*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、围板、底板及门：304-1.0mm 不锈钢板（无层板） 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-SCG-1 1500*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、围板、底板及门：304-1.0mm 不锈钢板（无层板） 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
51	单眼矮汤炉	700*850*500+250 1、台面/背板：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板/侧板：304-1.0mm 不锈钢板 3、台面座活动铸铁炉花 4、配 $\geq 8$ "强力炉头，熄火保护/单开单控 5、气管采用国标镀锌管及配套管件，铜制气阀 6、立柱： $\varnothing 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管 7、台脚：可调节不锈钢子弹脚	荣悦 SPTT28-A 700*850*500+250 1、台面/背板：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板/侧板：304-1.0mm 不锈钢板 3、台面座活动铸铁炉花 4、配 $\geq 8$ "强力炉头，熄火保护/单开单控 5、气管采用国标镀锌管及配套管件，铜制气阀 6、立柱： $\varnothing 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管 7、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
52	地搁架	1200*500*300 1、围挡：50*25mm 加厚不锈钢方管； 2、立柱： $\varnothing 51 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 3、台脚：橡皮减震脚。	阜鑫冠 FXG-DGJ 1200*500*300 1、围挡：50*25mm 加厚不锈钢方管； 2、立柱： $\varnothing 51 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 3、台脚：橡皮减震脚。	无偏离
53	低噪音高压柜式风机	风量 $\geq 21000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 21000\text{m}^3/\text{h}$ ，功率：380V/ $\geq 7.5\text{KW}$ 2、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； 轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承； 电机：纯铜芯电机，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；底部自带槽钢支架。 ●所投产品依据 GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第1部分 通用要求》标准，检测机械强度，对产品外壳各部分以	德粤 DYF 风量 $\geq 21000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 21000\text{m}^3/\text{h}$ ，功率：380V/ $\geq 7.5\text{KW}$ 2、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； 轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承； 电机：纯铜芯电机，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；底部自带槽钢支架。 ●所投产品依据 GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全 第	无偏离

		0.5J 的冲击能量打击三次后, 无损坏; 投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	1 部分 通用要求》标准, 检测机械强度, 对产品外壳各部分以 0.5J 的冲击能量打击三次后, 无损坏; 投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	
54	低噪音高压柜式风机	风量 $\geq 15000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 15000\text{m}^3/\text{h}$ , 功率: 380V/ $\geq 5.5\text{KW}$ 2、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; 轴承: 采用耐腐蚀风机专用轴承; 电机: 纯铜芯国标电机, 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; 底部自带槽钢支架。	德粤 DYF 风量 $\geq 15000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 15000\text{m}^3/\text{h}$ , 功率: 380V/ $\geq 5.5\text{KW}$ 2、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; 轴承: 采用耐腐蚀风机专用轴承; 电机: 纯铜芯国标电机, 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; 底部自带槽钢支架。	无偏离
55	低噪音高压柜式风机	风量 $\geq 12000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 12000\text{m}^3/\text{h}$ , 功率: 380V/ $\geq 4\text{KW}$ 2、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; 轴承: 采用耐腐蚀风机专用轴承; 电机: 纯铜芯国标电机, 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; 底部自带槽钢支架。	德粤 DYF 风量 $\geq 12000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 12000\text{m}^3/\text{h}$ , 功率: 380V/ $\geq 4\text{KW}$ 2、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; 轴承: 采用耐腐蚀风机专用轴承; 电机: 纯铜芯国标电机, 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; 底部自带槽钢支架。	无偏离
56	低噪音高压柜式风机	风量 $\geq 18000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 18000\text{m}^3/\text{h}$ , 功率: 380V/ $\geq 5.5\text{KW}$ 2、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; 轴承: 采用耐腐蚀风机专用轴承; 电机: 纯铜芯国标电机, 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; 底部自带槽钢支架。	德粤 DYF 风量 $\geq 18000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 18000\text{m}^3/\text{h}$ , 功率: 380V/ $\geq 5.5\text{KW}$ 2、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; 轴承: 采用耐腐蚀风机专用轴承; 电机: 纯铜芯国标电机, 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; 底部自带槽钢支架。	无偏离
57	低噪音高压柜式风机	风量 $\geq 6000\text{m}^3/\text{h}$ 1、风量 $\geq 6000\text{m}^3/\text{h}$ , 功率: 380V/	德粤 DYF	无偏离

		<p>≥1.1KW</p> <p>2、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；轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；电机：纯铜芯国标电机，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；底部自带槽钢支架。</p>	<p>风量 ≥ 6000m³/h</p> <p>1、风量 ≥6000m³/h，功率：380V/≥1.1KW</p> <p>2、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；轴承：采用耐腐蚀风机专用轴承；电机：纯铜芯国标电机，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；底部自带槽钢支架。</p>	
58	静电式餐饮业油烟净化设备	<p>处理风量 ≥6000m³/h</p> <p>1、产品结构为：平板式高低压静电结构，净化率：≥95%</p> <p>2、静电油烟净化器电离段为不锈钢结构，尖端放电片为线切割工艺，收集段材质为 1060/3003 标准铝合金，厚度不小于 0.7mm；</p> <p>3、双闭环恒压自补偿型，燃弧抑制保护技术，恒流工作，抗水雾工作；并具有击穿放电保护、短路保护、开路保护、过载保护、过压保护、防过冲保护和过热保护；高低压输出：高压 10-18KV，低压 5-9KV，全高压输出：10-18KV；</p> <p>4、每层收集组件都有独立的集油盆，互相分开，以免油污溢流到下层收集组件表面。</p> <p>●所投产品依据 GB/T2423.3-2016 标准，行程开关在恒定湿热实验中，测试条件，温度：85℃，湿度：90%RH。8h 试验后，恢复 2h 后，样品外观正常，安装调试后可以正常工作。提投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品依据 GB4706.1-2005 标准，绝缘电阻和电气强度测试中，测试时间不低于 52S 时，在电源 L/N 对绝缘外壳和对地测试中，绝缘电阻 &gt;9500mΩ 测试中同时电气强度在升压 8S 时间内，结果均符合；投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p>	<p>德粤</p> <p>DY-A</p> <p>处理风量 ≥6000m³/h</p> <p>1、产品结构为：平板式高低压静电结构，净化率：≥95%</p> <p>2、静电油烟净化器电离段为不锈钢结构，尖端放电片为线切割工艺，收集段材质为 1060/3003 标准铝合金，厚度不小于 0.7mm；</p> <p>3、双闭环恒压自补偿型，燃弧抑制保护技术，恒流工作，抗水雾工作；并具有击穿放电保护、短路保护、开路保护、过载保护、过压保护、防过冲保护和过热保护；高低压输出：高压 10-18KV，低压 5-9KV，全高压输出：10-18KV；</p> <p>4、每层收集组件都有独立的集油盆，互相分开，以免油污溢流到下层收集组件表面。</p> <p>●所投产品依据 GB/T2423.3-2016 标准，行程开关在恒定湿热实验中，测试条件，温度：85℃，湿度：90%RH。8h 试验后，恢复 2h 后，样品外观正常，安装调试后可以正常工作。提投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品依据 GB4706.1-2005 标准，绝缘电阻和电气强度测试中，测试时间不低于 52S 时，在电源 L/N 对绝缘外壳和对地测试中，绝缘电阻 &gt;9500mΩ 测试中同时电气强度在升压 8S 时间内，结果均符合；投标文件中须提供具有 CMA 或</p>	无偏离

			CNAS 标识的检测报告扫描件。	
59	电扒炉	700*700*800 1、整机采用优于或食品级 304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.5mm，加强筋 1.2mm； 3、扒板厚度为 18mm 食品级碳钢； 4、嵌入式全平扒炉，下连柜，智能温控； 5、设备功率：380v/≥8kw； 6、其余柜体为 1.0mm 不锈钢板。	一来客多 EL-PL180 700*700*800 1、整机采用优于或食品级 304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.5mm，加强筋 1.2mm； 3、扒板厚度为 18mm 食品级碳钢； 4、嵌入式全平扒炉，下连柜，智能温控； 5、设备功率：380v/≥8kw； 6、其余柜体为 1.0mm 不锈钢板。	无偏离
60	电扒炉	800*800*800 1、整机采用优于或食品级 304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.5mm，加强筋 1.2mm； 3、扒板厚度为 18mm 食品级碳钢； 4、嵌入式全平扒炉，下连柜，智能温控； 5、设备功率：380v/≥8kw； 6、其余柜体为 1.0mm 不锈钢板。	一来客多 EL-PL180 800*800*800 1、整机采用优于或食品级 304 不锈钢冷轧板制造； 2、台面 1.5mm，加强筋 1.2mm； 3、扒板厚度为 18mm 食品级碳钢； 4、嵌入式全平扒炉，下连柜，智能温控； 5、设备功率：380v/≥8kw； 6、其余柜体为 1.0mm 不锈钢板。	无偏离
61	电饼铛	620*750*820 1、温度范围：20℃~300℃； 2、全焊接铸管，上热快； 3、全部原器件插接联接，并可互换； 4、设备功率：380v/≥5kw。	恒达世纪 YXD45-E 620*750*820 1、温度范围：20℃~300℃； 2、全焊接铸管，上热快； 3、全部原器件插接联接，并可互换； 4、设备功率：380v/≥5kw。	无偏离
62	电磁单头矮汤炉	700*850*（530+720） 1、功率：≥15KW/380V 2、磁电引擎，数字驱动、多级防护，机芯稳定性高； 3、全封闭机芯，喇叭形隧道散热风道设计，散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电； 4、配备优于或食品级 304 不锈钢摇摆水龙头，三点固定设计； 5、搭载云端监控系统，可实时监控电磁灶线盘、IGBT、锅底、IC 的温度，可通过云端远程监控设备运转情况，直接通过云端自动故障报警。 6、“齿”形线盘组件，高效聚能	御控 YK-15TL-A 700*850*（530+720） 1、功率：≥15KW/380V 2、磁电引擎，数字驱动、多级防护，机芯稳定性高； 3、全封闭机芯，喇叭形隧道散热风道设计，散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电； 4、配备优于或食品级 304 不锈钢摇摆水龙头，三点固定设计； 5、搭载云端监控系统，可实时监控电磁灶线盘、IGBT、锅底、IC 的温度，可通过云端远程监控设备运转情况，直接通过云端自动故障报警。 6、“齿”形线盘组件，高效聚能稀	无偏离

		<p>稀土磁条，导风散热结构，磁场分布均匀、发热低、损耗小、不偏火、不烧线盘；</p> <p>7、LED 彩色数码显示屏，实时显示当前档位、功率、温度和累计用电量，具有中文故障显示功能。8、立体三防结构设计，防水、防油烟、防虫；</p> <p>9、合金材质火力调节把手，人机工程学设计，硅胶防滑垫，5 档火力控制，档位清晰。</p> <p>●所投产品食品接触安全符合 GB4806.10-2016、GB 4806.9-2023 标准，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品符合 GB 40876-2021 标准，额定输入功率<math>\geq 15\text{KW}</math>，能效<math>\geq 94\%</math>，能效等级为一级，大功率电磁产品在运行过程中，所产生的磁场不对人体危害，符合 GB/T 39640-2020 标准，经实测，前、后、左、右、上、下六面测试点，磁感应强度均<math>\leq 3.2\%</math>，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p>	<p>土磁条，导风散热结构，磁场分布均匀、发热低、损耗小、不偏火、不烧线盘；</p> <p>7、LED 彩色数码显示屏，实时显示当前档位、功率、温度和累计用电量，具有中文故障显示功能。8、立体三防结构设计，防水、防油烟、防虫；</p> <p>9、合金材质火力调节把手，人机工程学设计，硅胶防滑垫，5 档火力控制，档位清晰。</p> <p>●所投产品食品接触安全符合 GB4806.10-2016、GB 4806.9-2023 标准，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品符合 GB 40876-2021 标准，额定输入功率<math>\geq 15\text{KW}</math>，能效<math>\geq 94\%</math>，能效等级为一级，大功率电磁产品在运行过程中，所产生的磁场不对人体危害，符合 GB/T 39640-2020 标准，经实测，前、后、左、右、上、下六面测试点，磁感应强度均<math>\leq 3.2\%</math>，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p>	
63	商用电磁灶	<p>1100*1100*（810+440）</p> <p>1、功率：<math>\geq 15\text{KW}/380\text{V}</math></p> <p>2、整机采用框架式承重结构</p> <p>3、明火仿真控制技术，加热面积大、加热均匀，能根据锅具材质、移动速度、温度、位置调整输出，达到最佳火力，；</p> <p>4、ADD 磁电引擎，数字驱动、多级防护，机芯稳定性高；</p> <p>5、全封闭机芯，喇叭形隧道散热风道设计，散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电路；</p> <p>6、PPS “齿”形线盘组件，高效聚能稀土磁条，磁场分布均匀、发热低、损耗小、不偏火、不烧线盘；</p> <p>7、LED 彩色数码显示屏，实时显示当前档位、功率、温度和累计用电量，具有中文故障显示功能。</p> <p>8、<math>\geq 6\text{mm}</math> 厚耐撞击微晶板，直径<math>\geq 500\text{mm}</math>，坚固耐用；</p>	<p>御控</p> <p>YK-20DC-8</p> <p>1100*1100*（810+440）</p> <p>1、功率：<math>\geq 15\text{KW}/380\text{V}</math></p> <p>2、整机采用框架式承重结构</p> <p>3、明火仿真控制技术，加热面积大、加热均匀，能根据锅具材质、移动速度、温度、位置调整输出，达到最佳火力，；</p> <p>4、ADD 磁电引擎，数字驱动、多级防护，机芯稳定性高；</p> <p>5、全封闭机芯，喇叭形隧道散热风道设计，散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电路；</p> <p>6、PPS “齿”形线盘组件，高效聚能稀土磁条，磁场分布均匀、发热低、损耗小、不偏火、不烧线盘；</p> <p>7、LED 彩色数码显示屏，实时显示当前档位、功率、温度和累计用电量，具有中文故障显示功能。</p>	无偏离



		<p>9、立体三防结构设计，防水、防油烟、防虫；</p> <p>10、合金材质火力调节把手，人机工程学设计，硅胶防滑垫，5档火力控制，档位清晰手感</p> <p>●所投产品的结构、材料、工艺应符合 GB/T 5080.7-1986 标准，依据标准进行实测，平均无故障时间（MTBF）≥43800H，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p>	<p>8、≥6mm 厚耐撞击微晶板，直径≥500mm，坚固耐用；</p> <p>9、立体三防结构设计，防水、防油烟、防虫；</p> <p>10、合金材质火力调节把手，人机工程学设计，硅胶防滑垫，5档火力控制，档位清晰手感</p> <p>●所投产品的结构、材料、工艺应符合 GB/T 5080.7-1986 标准，依据标准进行实测，平均无故障时间（MTBF）≥43800H，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p>	
64	商用电磁灶	<p>800*800*(810+30)</p> <p>1、功率：≥15KW/380V</p> <p>2、整机采用框架式承重结构</p> <p>3、明火仿真控制技术，加热面积大、加热均匀，能根据锅具材质、移动速度、温度、位置调整输出，达到最佳火力；</p> <p>4、ADD 磁电引擎，数字驱动、多级防护，机芯稳定性高；</p> <p>5、全封闭机芯，喇叭形隧道散热风道设计，散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电路；</p> <p>6、PPS “齿”形线盘组件，高效聚能稀土磁条，磁场分布均匀、发热低、损耗小、不偏火、不烧线盘；</p> <p>7、LED 彩色数码显示屏，实时显示当前档位、功率、温度和累计用电量，具有中文故障显示功能。</p> <p>8、≥6mm 厚耐撞击微晶板，直径≥500mm，坚固耐用；</p> <p>9、立体三防结构设计，防水、防油烟、防虫；</p> <p>10、合金材质火力调节把手，人机工程学设计，硅胶防滑垫，5档火力控制，档位清晰手感</p>	<p>御控</p> <p>YK-20DC-8</p> <p>800*800*(810+30)</p> <p>1、功率：≥15KW/380V</p> <p>2、整机采用框架式承重结构</p> <p>3、明火仿真控制技术，加热面积大、加热均匀，能根据锅具材质、移动速度、温度、位置调整输出，达到最佳火力；</p> <p>4、ADD 磁电引擎，数字驱动、多级防护，机芯稳定性高；</p> <p>5、全封闭机芯，喇叭形隧道散热风道设计，散热快，电子器件与风道完全隔离，避免油烟、水汽侵蚀电路；</p> <p>6、PPS “齿”形线盘组件，高效聚能稀土磁条，磁场分布均匀、发热低、损耗小、不偏火、不烧线盘；</p> <p>7、LED 彩色数码显示屏，实时显示当前档位、功率、温度和累计用电量，具有中文故障显示功能。</p> <p>8、≥6mm 厚耐撞击微晶板，直径≥500mm，坚固耐用；</p> <p>9、立体三防结构设计，防水、防油烟、防虫；</p> <p>10、合金材质火力调节把手，人机工程学设计，硅胶防滑垫，5档火力控制，档位清晰手感</p>	无偏离
65	电磁六眼煲仔炉	<p>1200*800*(810+30)</p> <p>1、功率：≥3.5KW*6/380V；</p> <p>2、聚能线圈盘，火力均匀强劲；</p> <p>3、散热系统设计，散热高效；</p> <p>4、超宽工作电压设计；</p>	<p>一来客多</p> <p>BZF6-35</p> <p>1200*800*(810+30)</p> <p>1、功率：≥3.5KW*6/380V；</p> <p>2、聚能线圈盘，火力均匀强劲；</p>	无偏离

		5、旋转式五档火力轻松调节； 6、一体折弯门把手； 7、机芯、线盘双通道散热； 8、全无磁不锈钢结构设计； 9、无明火，无烟尘，无废气，低噪音，优化厨房环境，电磁感应加热； 10、不会存在漏电现象，系统内嵌多重保护。	3、散热系统设计，散热高效； 4、超宽工作电压设计； 5、旋转式五档火力轻松调节； 6、一体折弯门把手； 7、机芯、线盘双通道散热； 8、全无磁不锈钢结构设计； 9、无明火，无烟尘，无废气，低噪音，优化厨房环境，电磁感应加热； 10、不会存在漏电现象，系统内嵌多重保护。	
66	电磁四头煲仔炉	800*800*（810+30） 1、功率：≥3.5KW*4/380V； 2、聚能线圈盘，火力均匀强劲； 3、散热系统设计，散热高效； 4、独有超宽工作电压设计； 5、旋转式五档火力轻松调节； 6、一体折弯门把手； 7、机芯、线盘双通道散热； 8、全无磁不锈钢结构设计； 9、无明火，无烟尘，无废气，低噪音，优化厨房环境，电磁感应加热； 10、不会存在漏电现象，系统内嵌多重保护。	一来客多 BZF4-35 800*800*（810+30） 1、功率：≥3.5KW*4/380V； 2、聚能线圈盘，火力均匀强劲； 3、散热系统设计，散热高效； 4、独有超宽工作电压设计； 5、旋转式五档火力轻松调节； 6、一体折弯门把手； 7、机芯、线盘双通道散热； 8、全无磁不锈钢结构设计； 9、无明火，无烟尘，无废气，低噪音，优化厨房环境，电磁感应加热； 10、不会存在漏电现象，系统内嵌多重保护。	无偏离
67	电烤箱	三层六盘 1、单层烤盘数量：2 个； 2、机身全部采用无磁不锈钢制作； 3、上下火独立控温、数字显示温控系统、炉门为链条传动； 4、配有数显定时报警，超温安全保护； 5、加厚保温层，升温快、节能； 6、耐高温照明系统和双玻璃透视窗； 7、控制方式：底火、面火独立控制； 8、设备功率：380v/≥19.8kw。	烘道 LKB-306D 三层六盘 1、单层烤盘数量：2 个； 2、机身全部采用无磁不锈钢制作； 3、上下火独立控温、数字显示温控系统、炉门为链条传动； 4、配有数显定时报警，超温安全保护； 5、加厚保温层，升温快、节能； 6、耐高温照明系统和双玻璃透视窗； 7、控制方式：底火、面火独立控制； 8、设备功率：380v/≥19.8kw。	无偏离
68	电蒸箱	24 盘 1、整机采用 1.0m 厚无磁不锈钢，抗腐蚀性强经久耐用； 2、外壳采用拉伸工艺增大了板材强度和美观性； 3、阀门、控制器每门独立控制； 4、装置密封胶条为无毒耐高温、	阜鑫冠 XG-DZX24 24 盘 1、整机采用 1.0m 厚无磁不锈钢，抗腐蚀性强经久耐用； 2、外壳采用拉伸工艺增大了板材强度和美观性；	无偏离

		<p>耐油可拆卸硅胶胶条，胶条门封气密性强，保温效果增加，整体高密度环戊烷发泡环保节能隔热强保温能力 8 小时以上；</p> <p>5、配置自动进水及排水装置，配蒸饭盘<math>\geq 24</math> 个；</p> <p>6、电压：380V，功率：<math>\geq 24\text{KW}</math>。</p>	<p>3、阀门、控制器每门独立控制；</p> <p>4、装置密封胶条为无毒耐高温、耐油可拆卸硅胶胶条，胶条门封气密性强，保温效果增加，整体高密度环戊烷发泡环保节能隔热强保温能力 8 小时以上；</p> <p>5、配置自动进水及排水装置，配蒸饭盘<math>\geq 24</math> 个；</p> <p>6、电压：380V，功率：<math>\geq 24\text{KW}</math>。</p>	
69	电蒸箱	<p>12 盘</p> <p>1、整机采用 1.0m 厚无磁不锈钢，抗腐蚀性强经久耐用；</p> <p>2、外壳采用拉伸工艺增大了板材强度和美观性；</p> <p>3、阀门、控制器每门独立控制；</p> <p>4、装置密封胶条为无毒耐高温、耐油可拆卸硅胶胶条，胶条门封气密性强，保温效果增加，整体高密度环戊烷发泡环保节能隔热强保温能力 8 小时以上；</p> <p>5、配置自动进水及排水装置，配蒸饭盘<math>\geq 12</math> 个；</p> <p>6、电压：380V，功率：<math>\geq 12\text{KW}</math>。</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>XG-DZX12</p> <p>12 盘</p> <p>1、整机采用 1.0m 厚无磁不锈钢，抗腐蚀性强经久耐用；</p> <p>2、外壳采用拉伸工艺增大了板材强度和美观性；</p> <p>3、阀门、控制器每门独立控制；</p> <p>4、装置密封胶条为无毒耐高温、耐油可拆卸硅胶胶条，胶条门封气密性强，保温效果增加，整体高密度环戊烷发泡环保节能隔热强保温能力 8 小时以上；</p> <p>5、配置自动进水及排水装置，配蒸饭盘<math>\geq 12</math> 个；</p> <p>6、电压：380V，功率：<math>\geq 12\text{KW}</math>。</p>	无偏离
70	鹅颈式水龙头	<p>双孔双温</p> <p>1、座台式安装，双孔双温；</p> <p>2、铜铸造表面抛光镀铬处理</p> <p>3、配 1/4 陶瓷阀芯一字型手柄；</p> <p>4、接口为标准 4 分外螺纹；</p>	<p>天利卫浴</p> <p>TL-01</p> <p>双孔双温</p> <p>1、座台式安装，双孔双温；</p> <p>2、铜铸造表面抛光镀铬处理</p> <p>3、配 1/4 陶瓷阀芯一字型手柄；</p> <p>4、接口为标准 4 分外螺纹；</p>	无偏离
71	防油防潮轴流风机	<p>5#</p> <p>1、风量：<math>\geq 10000\text{m}^3/\text{h}</math> 风压：<math>\geq 200\text{pa}</math>；</p> <p>2、电压：380V，功率：<math>\geq 0.75\text{KW}</math>。</p>	<p>德粤</p> <p>SFB</p> <p>5#</p> <p>1、风量：<math>\geq 10000\text{m}^3/\text{h}</math> 风压：<math>\geq 200\text{pa}</math>；</p> <p>2、电压：380V，功率：<math>\geq 0.75\text{KW}</math>。</p>	无偏离
72	风幕机	<p>L=1200mm</p> <p>1、通过高速电机带动贯流或离心风轮产生强大气流；</p> <p>2、电压：220V，功率：<math>\geq 150\text{W}</math>；</p>	<p>皇禧</p> <p>HFM-1212Q</p> <p>L=1200mm</p> <p>1、通过高速电机带动贯流或离心风轮产生强大气流；</p> <p>2、电压：220V，功率：<math>\geq 150\text{W}</math>；</p>	无偏离
73	风幕机	<p>L=1500mm</p> <p>1、通过高速电机带动贯流或离心</p>	<p>皇禧</p> <p>HFM-1215Q</p>	无偏离

		风轮产生强大气流； 2、电压：220V，功率：≥200W；	L=1500mm 1、通过高速电机带动贯流或离心风轮产生强大气流； 2、电压：220V，功率：≥200W；	
74	风幕机	L=1800mm 1、通过高速电机带动贯流或离心风轮产生强大气流； 2、电压：220V，功率：≥220W；	皇禧 HFM-1218Q L=1800mm 1、通过高速电机带动贯流或离心风轮产生强大气流； 2、电压：220V，功率：≥220W；	无偏离
75	感应龙头	台盆式 1、采用铜质制造，表面镀铬处理 2、使用电源，感应范围≥15cm	古阁尔 GGR-GY01 台盆式 1、采用铜质制造，表面镀铬处理 2、使用电源，感应范围≥15cm	无偏离
76	干手机	冷暖两用 1、设备材质 ABS 塑料； 2、功率 220V/≥2000W。	英特汉莎 HSD-A1002 冷暖两用 1、设备材质 ABS 塑料； 2、功率 220V/≥2000W。	无偏离
77	高温消毒库	4150*2000*2600 1、功率：380V/≥20KW 2、消毒方式采用高温热风循环消毒，温度可调 50℃~125℃ 3、库班非可视面采用无磁不锈钢板，可视面采用优于或食品级 304 不锈钢板，底板采用优于或食品级 304/1.5mm 厚防滑静音底板 4、双层不锈钢≥100mm 厚耐高温保温层 5、锌合金把手带锁，内外可开 6、控制阀体内温度、定时、高端耐用，机械式控制箱带有漏电保护器	隆宝源 LBY-XDK 4150*2000*2600 1、功率：380V/≥20KW 2、消毒方式采用高温热风循环消毒，温度可调 50℃~125℃ 3、库班非可视面采用无磁不锈钢板，可视面采用优于或食品级 304 不锈钢板，底板采用优于或食品级 304/1.5mm 厚防滑静音底板 4、双层不锈钢≥100mm 厚耐高温保温层 5、锌合金把手带锁，内外可开 6、控制阀体内温度、定时、高端耐用，机械式控制箱带有漏电保护器	无偏离
78	高温消毒库	4300*2000*2600 1、功率：380V/≥20KW 2、消毒方式采用高温热风循环消毒，温度可调 50℃~125℃ 3、库班非可视面采用无磁不锈钢板，可视面采用优于或食品级 304 不锈钢板，底板采用优于或食品级 304/1.5mm 厚防滑静音底板 4、双层不锈钢≥100mm 厚耐高温保温层 5、锌合金把手带锁，内外可开	隆宝源 LBY-XDK 4300*2000*2600 1、功率：380V/≥20KW 2、消毒方式采用高温热风循环消毒，温度可调 50℃~125℃ 3、库班非可视面采用无磁不锈钢板，可视面采用优于或食品级 304 不锈钢板，底板采用优于或食品级 304/1.5mm 厚防滑静音底板 4、双层不锈钢≥100mm 厚耐高温保	无偏离

		6、控制阀体内温度、定时、高端耐用，机械式控制箱带有漏电保护器	温层 5、锌合金把手带锁，内外可开 6、控制阀体内温度、定时、高端耐用，机械式控制箱带有漏电保护器	
79	高温消毒库	4750*2100*2600 1、功率：380V/≥20KW 2、消毒方式采用高温热风循环消毒，温度可调 50℃~125℃ 3、库班非可视面采用无磁不锈钢板，可视面采用优于或食品级 304 不锈钢板，底板采用优于或食品级 304/1.5mm 厚防滑静音底板 4、双层不锈钢≥100mm 厚耐高温保温层 5、锌合金把手带锁，内外可开 6、控制阀体内温度、定时、高端耐用，机械式控制箱带有漏电保护器	隆宝源 LBY-XDK 4750*2100*2600 1、功率：380V/≥20KW 2、消毒方式采用高温热风循环消毒，温度可调 50℃~125℃ 3、库班非可视面采用无磁不锈钢板，可视面采用优于或食品级 304 不锈钢板，底板采用优于或食品级 304/1.5mm 厚防滑静音底板 4、双层不锈钢≥100mm 厚耐高温保温层 5、锌合金把手带锁，内外可开 6、控制阀体内温度、定时、高端耐用，机械式控制箱带有漏电保护器	无偏离
80	高压花洒龙头	单孔单温 1、座台式单孔单温高压花洒、黄铜铸造表面抛光镀铬处理 2、直管采用快速安装设计 3、≥150mm 长的墙上托架； 4、工作高度：≥980mm； 5、进水口配有止回阀，防止回水倒流； 6、接水口口径为 1/2"外螺纹；	古阁尔 GGR-HS102 单孔单温 1、座台式单孔单温高压花洒、黄铜铸造表面抛光镀铬处理 2、直管采用快速安装设计 3、≥150mm 长的墙上托架； 4、工作高度：≥980mm； 5、进水口配有止回阀，防止回水倒流； 6、接水口口径为 1/2"外螺纹；	无偏离
81	鼓泡池	1200*800*900 1、机身全部采用优于或食品级 304/1.2mm 厚不锈钢制作 2、通过风机将空气吹入水中，形成水泡 3、配备自动上水和停水功能，具有加热功能，水温可在 0~60℃自由调节 4、底部大面积滤网设计 5、进水口 G1/2（4 分），排水口（英寸）1.5 6、功率：380V/≥3.75KW	良基 GB-GP1200 1200*800*900 1、机身全部采用优于或食品级 304/1.2mm 厚不锈钢制作 2、通过风机将空气吹入水中，形成水泡 3、配备自动上水和停水功能，具有加热功能，水温可在 0~60℃自由调节 4、底部大面积滤网设计 5、进水口 G1/2（4 分），排水口（英寸）1.5 6、功率：380V/≥3.75KW	无偏离
82	挂墙吊柜	1500*350*600 1、柜体：304-1.0mm 不锈钢板制	阜鑫冠 FXG-DG	无偏离

		作 2、单向式移门 3、加强筋：1.0mm 不锈钢板	1500*350*600 1、柜体：304-1.0mm 不锈钢板制作 2、单向式移门 3、加强筋：1.0mm 不锈钢板	
83	挂墙双层板	1800*300*40 1、层板：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、固定板：304-1.5mm 不锈钢板	阜鑫冠 FXG-CB-2 1800*300*40 1、层板：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、固定板：304-1.5mm 不锈钢板	无偏离
84	挂墙双层板	1600*300*40 1、层板：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、固定板：304-1.5mm 不锈钢板	阜鑫冠 FXG-CB-2 1600*300*40 1、层板：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、固定板：304-1.5mm 不锈钢板	无偏离
85	活动双层平板工作台	800*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：304-1.0mm 不锈钢板 4、立柱： $\varnothing 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管 5、脚轮： $\geq 5$ 寸丝杆静音脚轮带刹车	阜鑫冠 FXG-GZT-2 800*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：304-1.0mm 不锈钢板 4、立柱： $\varnothing 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管 5、脚轮： $\geq 5$ 寸丝杆静音脚轮带刹车	无偏离
86	活动双层平板工作台	1200*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：304-1.0mm 不锈钢板 4、立柱： $\varnothing 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管 5、脚轮： $\geq 5$ 寸丝杆静音脚轮带刹车	阜鑫冠 FXG-GZT-2 1200*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：304-1.0mm 不锈钢板 4、立柱： $\varnothing 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管 5、脚轮： $\geq 5$ 寸丝杆静音脚轮带刹车	无偏离
87	机械静电光解复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备	2100*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况 3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味 4、风机功率：380V/ $\geq 1.5$ KW	鑫创美 XCM-J-21 2100*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况 3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味 4、风机功率：380V/ $\geq 1.5$ KW	无偏离

88	机械静电光解复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备	<p>2400*1300*1000</p> <p>1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造</p> <p>2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况</p> <p>3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味</p> <p>4、风机功率：380V/≥1.5KW</p> <p>●所投产品依据 GB/T17626.5-2019，GB/T13870.5-2016，GB/T12113-2023，GB/T38847-2020 标准，对触及带电部件的防护，短时中断和电压变化的抗扰度，运转中有无异常声音或异常振动现象，可靠性，过压过流保护，短路保护，闪络保护，开路保护，生理效应接触电压阈值，检测结果符合要求，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品依据 GB/T25915.1-2021，GB/T25915.7-2010 标准，依据 GB/T25915.9-2018 的检验方法，设备洁净度粒径试验合格，检测结果为 SCP4 级，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品依据 GB/T23717.1-2009，GB/T5095.2502-2021，GB/T35758-2017 标准，对自然衰减测试、盐雾测试、机械冲击试验、机械振动进行测试，检测结果符合要求，判定合格，根据 GB/T 2423.5-2019 冲击试验方法，测试产品外观、功能及特性符合 A 级要求，根据 GB/T 2423.17-2008 第 2 部分：盐雾试验方法，测试条件满足：盐雾浓度 5%、测试溶液 PH 值 6.7(23℃)、盐雾驻留时间 120 小时，测试后经检查，样品漆膜无气泡、生锈、脱落、点蚀、裂纹等</p>	<p>鑫创美</p> <p>XCM-J-24</p> <p>2400*1300*1000</p> <p>1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造</p> <p>2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况</p> <p>3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味</p> <p>4、风机功率：380V/≥1.5KW</p> <p>●所投产品依据 GB/T17626.5-2019，GB/T13870.5-2016，GB/T12113-2023，GB/T38847-2020 标准，对触及带电部件的防护，短时中断和电压变化的抗扰度，运转中有无异常声音或异常振动现象，可靠性，过压过流保护，短路保护，闪络保护，开路保护，生理效应接触电压阈值，检测结果符合要求，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品依据 GB/T25915.1-2021，GB/T25915.7-2010 标准，依据 GB/T25915.9-2018 的检验方法，设备洁净度粒径试验合格，检测结果为 SCP4 级，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品依据 GB/T23717.1-2009，GB/T5095.2502-2021，GB/T35758-2017 标准，对自然衰减测试、盐雾测试、机械冲击试验、机械振动进行测试，检测结果符合要求，判定合格，根据 GB/T 2423.5-2019 冲击试验方法，测试产品外观、功能及特性符合 A 级要求，根据 GB/T 2423.17-2008 第 2 部分：盐雾试验方法，测试条件满足：盐雾浓度 5%、测试溶液 PH 值 6.7(23℃)、盐雾驻留时间 120 小时，测试后经检查，样品漆膜无气</p>	无偏离
----	-------------------------	---	--	-----

		现象，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	泡、生锈、脱落、点蚀、裂纹等现象，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	
89	机械静电光解复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备	2500*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况 3、配备动态拦截甩油盘，静电式高压电场，UV 光解除味 4、风机功率：380V/≥1.5KW	鑫创美 XCM-J-25 2500*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况 3、配备动态拦截甩油盘，静电式高压电场，UV 光解除味 4、风机功率：380V/≥1.5KW	无偏离
90	机械静电光解复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备	2900*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况 3、配备动态拦截甩油盘，静电式高压电场，UV 光解除味 4、风机功率：380V/≥1.5KW	鑫创美 XCM-J-29 2900*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况 3、配备动态拦截甩油盘，静电式高压电场，UV 光解除味 4、风机功率：380V/≥1.5KW	无偏离
91	机械静电光解复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备	2600*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况 3、配备动态拦截甩油盘，静电式高压电场，UV 光解除味 4、风机功率：380V/≥1.5KW	鑫创美 XCM-J-26 2600*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况 3、配备动态拦截甩油盘，静电式高压电场，UV 光解除味 4、风机功率：380V/≥1.5KW	无偏离
92	机械静电光解复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备	2700*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运	鑫创美 XCM-J-27 2700*1300*1000 1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造 2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性	无偏离



		<p>行状况</p> <p>3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味</p> <p>4、风机功率：380V/≥1.5KW</p>	<p>按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况</p> <p>3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味</p> <p>4、风机功率：380V/≥1.5KW</p>	
93	机械静电光解复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备	<p>1800*1300*1000</p> <p>1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造</p> <p>2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况</p> <p>3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味</p> <p>4、风机功率：380V/≥1.5KW</p>	<p>鑫创美</p> <p>XCM-J-18</p> <p>1800*1300*1000</p> <p>1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造</p> <p>2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况</p> <p>3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味</p> <p>4、风机功率：380V/≥1.5KW</p>	无偏离
94	机械静电光解复合式集烟罩餐饮业油烟净化一体设备	<p>2800*1300*1000</p> <p>1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造</p> <p>2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况</p> <p>3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味</p> <p>4、风机功率：380V/≥1.5KW</p>	<p>鑫创美</p> <p>XCM-J-28</p> <p>2800*1300*1000</p> <p>1、整机采用 1.0mm 无磁不锈钢冷轧板制造</p> <p>2、采用智能触摸式控制面板，由用户自主选择净化、除味功能性按键并配备开门启停功能，保证设备安全运行并可随时了解设备运行状况</p> <p>3、配备动态拦截甩油盘，静电式高低压电场，UV 光解除味</p> <p>4、风机功率：380V/≥1.5KW</p>	无偏离
95	减震器	<p>配风机</p> <p>1、铸铁外壳，多组钢弹簧及多层胶垫</p> <p>2、阻尼大，固有频率低，减震效果佳</p>	<p>德粤</p> <p>JZQ</p> <p>配风机</p> <p>1、铸铁外壳，多组钢弹簧及多层胶垫</p> <p>2、阻尼大，固有频率低，减震效果佳</p>	无偏离
96	搅拌机	<p>545*440*895</p> <p>1、料桶容积：30L；</p> <p>2、搅拌机转速：110/200/420（r/min）；</p> <p>3、功率：220V/1.3KW；</p> <p>4、全齿轮传动，性能可靠，配有三种搅拌器，功能齐全操作简单。</p>	<p>恒明</p> <p>B30-S</p> <p>545*440*895</p> <p>1、料桶容积：30L；</p> <p>2、搅拌机转速：110/200/420（r/min）；</p> <p>3、功率：220V/1.3KW；</p> <p>4、全齿轮传动，性能可靠，配有三种搅拌器，功能齐全操作简单。</p>	无偏离

97	洁碟台	1200*760*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 4、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-JDT 1200*760*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 4、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
98	开水器连底座	$\geq 9\text{KW}$ 1、电源：380V 功率：9KW 2、水胆容量： $\geq 70\text{L}$ 产水量：二开开水 120L/H 3、材质：水箱采用食品级 304 不锈钢制作 4、微电脑定时定温，步进式加热技术 5、过滤要求：PP 棉滤芯+UDF 颗粒活性炭滤芯+CTO 烧结活性炭滤芯 6、涉水部件（波纹管、水箱、发热管）采用食品级安全材料，保证出水安全。	御百川 XY-A90 $\geq 9\text{KW}$ 1、电源：380V 功率：9KW 2、水胆容量： $\geq 70\text{L}$ 产水量：二开开水 120L/H 3、材质：水箱采用食品级 304 不锈钢制作 4、微电脑定时定温，步进式加热技术 5、过滤要求：PP 棉滤芯+UDF 颗粒活性炭滤芯+CTO 烧结活性炭滤芯 6、涉水部件（波纹管、水箱、发热管）采用食品级安全材料，保证出水安全。	无偏离
99	吧台开水器	$\geq 2\text{KW}$ 1、电源：220V 功率： $\geq 2\text{KW}$ 2、水胆容量： $\geq 10\text{L}$ 产水量：开水 $\geq 35\text{L/H}$ 3、材质：水箱采用优于或食品级 304 不锈钢制作 4、微电脑定时定温，步进式加热技术 5、涉水部件（波纹管、水箱、发热管）采用食品级安全材料，保证出水安全。	御百川 XY-BT-02 $\geq 2\text{KW}$ 1、电源：220V 功率： $\geq 2\text{KW}$ 2、水胆容量： $\geq 10\text{L}$ 产水量：开水 $\geq 35\text{L/H}$ 3、材质：水箱采用优于或食品级 304 不锈钢制作 4、微电脑定时定温，步进式加热技术 5、涉水部件（波纹管、水箱、发热管）采用食品级安全材料，保证出水安全。	无偏离
100	可倾式夹层锅	$\geq 200\text{L}$ 1、内锅采用 304 不锈钢冷轧板制造； 2、独特的节能燃烧器燃烧充分，热效率高； 3、内装耐热保温装置，热效率更高； 4、锅体旋转可倾，出料、清洗十分方便； 5、锅内容积： $\geq 200\text{L}$ ； 6、配备熄火保护装置。	龙江 LJ-200 $\geq 200\text{L}$ 1、内锅采用 304 不锈钢冷轧板制造； 2、独特的节能燃烧器燃烧充分，热效率高； 3、内装耐热保温装置，热效率更高； 4、锅体旋转可倾，出料、清洗十分方便； 5、锅内容积： $\geq 200\text{L}$ ；	无偏离

			6、配备熄火保护装置。	
101	控制箱	配风机 1、采用内外烤漆钢板外壳；配电机缺相过载保护装置。	宝风 JXF 配风机 1、采用内外烤漆钢板外壳；配电机缺相过载保护装置。	无偏离
102	冷藏库	4000*2600*2600 1、库板可视面采用优于或食品级304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LCK 4000*2600*2600 1、库板可视面采用优于或食品级304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
103	冷藏库	2500*3300*2600 1、库板可视面采用优于或食品级304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LCK 2500*3300*2600 1、库板可视面采用优于或食品级304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
104	冷藏库	2400*3700*2600 1、库板可视面采用优于或食品级304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LCK 2400*3700*2600 1、库板可视面采用优于或食品级304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
105	冷藏库	2600*2800*2600 1、库板可视面采用优于或食品级304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢	洋峰 YF-LCK 2600*2800*2600 1、库板可视面采用优于或食品级	无偏离

		2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	
106	冷藏库	5400*2700*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LCK 5400*2700*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
107	冷藏库	2700*2500*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LCK 2700*2500*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷藏+2℃~+8℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
108	冷冻库	4000*2600*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LDK 4000*2600*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
109	冷冻库	3000*3300*2600 1、库板可视面采用优于或食品级	洋峰 YF-LDK	无偏离

		304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	3000*3300*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	
110	冷冻库	2000*5100*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LDK 2000*5100*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
111	冷冻库	2800*2800*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LDK 2800*2800*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
112	冷冻库	5400*2700*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LDK 5400*2700*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离

113	冷冻库	2700*2500*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	洋峰 YF-LDK 2700*2500*2600 1、库板可视面采用优于或食品级 304 不锈钢，非可视面采用无磁不锈钢 2、采用谷轮半封闭压缩机组与冷风机； 3、风冷冷凝器，配重力回归门； 4、库内温度：冷冻-15℃~-18℃； 5、隔热材料采用硬质聚氨酯一次发泡成型，厚度≥100mm。	无偏离
114	立式电炸锅	950*580*800 1、不锈钢机身，单缸，容量≥76L； 2、功率：380V/≥9KW； 3、温度范围：50-300℃ 4、采用 180°翻边的防伤人工工艺。	恒达世纪 40 型 950*580*800 1、不锈钢机身，单缸，容量≥76L； 2、功率：380V/≥9KW； 3、温度范围：50-300℃ 4、采用 180°翻边的防伤人工工艺。	无偏离
115	沥水工作台	1800*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、机制离水槽，配不锈钢下水接口 4、立柱：Φ38*1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：配可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-GZT-LS 1800*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、机制离水槽，配不锈钢下水接口 4、立柱：Φ38*1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：配可调节不锈钢子弹脚	无偏离
116	六门更衣柜	1200*400*1800 1、柜体：0.8mm 不锈钢板制作，每门配锁； 2、台脚：可调节不锈钢重力脚。	阜鑫冠 FXG-GYG-6 1200*400*1800 1、柜体：0.8mm 不锈钢板制作，每门配锁； 2、台脚：可调节不锈钢重力脚。	无偏离
117	六头煮面炉	700*700*800 1、额定功率：≥12KW，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、宽电压设计，电网适应性强； 7、高档不锈钢立体三防保护、防	一来客多 XYX-ZM6 700*700*800 1、额定功率：≥12KW，额定电压：380V 2、整机采用优于或食品级 304 不锈钢制作 3、升温快，温控范围大，均匀受热； 4、IPX4 标准防水设计，四面可直接喷淋； 5、旋钮式温度调节，可调温度 50~190℃； 6、宽电压设计，电网适应性强；	无偏离

		辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	7、高档不锈钢立体三防保护、防辐射机壳设计； 8、一体成型台面设计，框架结构设计。	
118	六眼煲仔炉	1200*1250*1250 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/侧板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、台面座活动铸铁炉花； 4、配 6"文化炉头，熄火保护/单开单控； 5、气管采用国标镀锌管及配套管件，铜制气阀； 6、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管； 7、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	荣悦 SPTT5/30 1200*1250*1250 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/侧板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、台面座活动铸铁炉花； 4、配 6"文化炉头，熄火保护/单开单控； 5、气管采用国标镀锌管及配套管件，铜制气阀； 6、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管； 7、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	无偏离
119	六眼电陶炉	1200*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、配 Φ 280mm 电陶炉*6 个 4、功率：：220V/≥3KW*6 个 5、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 6、立柱：Φ 38x1.0mm 不锈钢方管 7、台脚：可调节不锈钢子弹脚	一来客多 BZF6 1200*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、配 Φ 280mm 电陶炉*6 个 4、功率：：220V/≥3KW*6 个 5、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 6、立柱：Φ 38x1.0mm 不锈钢方管 7、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
120	炉背封板	L=5700mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-LBFB L=5700mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
121	炉背封板	L=7900mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-LBFB L=7900mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
122	炉背封板	L=7800mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-LBFB L=7800mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
123	炉背封板	L=8000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-LBFB L=8000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
124	炉背封板	L=7000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-LBFB	无偏离

			L=7000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	
125	炉背封板	L=1400mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-LBFB L=1400mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
126	炉拼台	400*1250*1250 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、立柱： $\phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	阜鑫冠 FXG-LPT 400*1250*1250 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、立柱： $\phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	无偏离
127	炉拼台	400*1100*（810+440） 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、立柱： $\phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	阜鑫冠 FXG-LPT 400*1100*（810+440） 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、立柱： $\phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	无偏离
128	炉拼台	350*1250*1250 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、立柱： $\phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	阜鑫冠 FXG-LPT 350*1250*1250 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、立柱： $\phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	无偏离
129	炉拼台	500*800*（810+30） 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、立柱： $\phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	阜鑫冠 FXG-LPT 500*800*（810+30） 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、立柱： $\phi 38 \times 1.0$ mm 不锈钢圆管； 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	无偏离
130	馒头成型机	1300*500*960 1、采用无磁不锈钢制作，防潮耐腐蚀，干净卫生便于清理； 2、采用机械自动化和智能化代替	利鹰 MP-65 1300*500*960 1、采用无磁不锈钢制作，防潮耐腐蚀，	无偏离



		手工操作； 3、出入料口安全防护，加工过程减少人体接触，机器自身带有防漏电保护； 4、效率：≥60 个/分钟； 5、电压：380V，功率：≥3KW。	干净卫生便于清理； 2、采用机械自动化和智能化代替手工操作； 3、出入料口安全防护，加工过程减少人体接触，机器自身带有防漏电保护； 4、效率：≥60 个/分钟； 5、电压：380V，功率：≥3KW。	
131	面粉车	500*500*500 1、车体：304-1.0mm 不锈钢板； 2、盖板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、脚轮：4 寸聚氨酯静音脚轮；	阜鑫冠 FXG-MFC 500*500*500 1、车体：304-1.0mm 不锈钢板； 2、盖板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、脚轮：4 寸聚氨酯静音脚轮；	无偏离
132	明档抽气罩	2100*900*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-CQZ 2100*900*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	无偏离
133	明档抽气罩	1400*900*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-CQZ 1400*900*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	无偏离
134	明档抽气罩	3500*900*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	阜鑫冠 FXG-CQZ 3500*900*500 1、罩体：1.0mm 不锈钢板； 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 3、照明：LED 防潮灯。	无偏离
135	木案工作台	1800*800*800 1、台面：≥50mm 厚柳木案板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、立柱：Φ51x1.0mm 不锈钢圆管 4、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-GZT-MM 1800*800*800 1、台面：≥50mm 厚柳木案板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、立柱：Φ51x1.0mm 不锈钢圆管 4、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
136	盆式可拆卸绞切肉机	710*600*840 1、机身采用无磁不锈钢制作 2、绞肉刀头、切肉刀俎可拆卸 3、双电机功率：220V/≥2.2KW 4、切片产量：≥400kg/h，切丝产量：≥300kg/h，绞肉产量：≥320kg/h	利鹰 QJR400 710*600*840 1、机身采用无磁不锈钢制作 2、绞肉刀头、切肉刀俎可拆卸 3、双电机功率：220V/≥2.2KW 4、切片产量：≥400kg/h，切丝产	无偏离

		5、切肉厚度：3.5mm~5mm	量：≥300kg/h，绞肉产量：≥320kg/h 5、切肉厚度：3.5mm~5mm	
137	平面冷藏工作台（工程款）	1800*800*800 1、微电脑控制、多按键设计； 2、上罩板凹凸设计，采用无磁不锈钢、流钣金成型设备、精准美观； 3、制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音； 4、门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力； 5、环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保； 6、不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗； 7、品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗； 8、温度范围：-5~+4℃；	爱德信 ADXC18-800 1800*800*800 1、微电脑控制、多按键设计； 2、上罩板凹凸设计，采用无磁不锈钢、流钣金成型设备、精准美观； 3、制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音； 4、门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力； 5、环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保； 6、不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗； 7、品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗； 8、温度范围：-5~+4℃；	无偏离
138	平面冷藏工作台（工程款）	1800*700*800 1、微电脑控制、多按键设计； 2、上罩板凹凸设计，采用无磁不锈钢、流钣金成型设备、精准美观； 3、制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音； 4、门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力； 5、环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保； 6、不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗； 7、品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗； 8、温度范围：-5~+4℃；	爱德信 ADXC18-700 1800*700*800 1、微电脑控制、多按键设计； 2、上罩板凹凸设计，采用无磁不锈钢、流钣金成型设备、精准美观； 3、制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音； 4、门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力； 5、环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保； 6、不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗； 7、品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗； 8、温度范围：-5~+4℃；	无偏离
139	平面冷藏工	1500*700*800	爱德信	无偏离

	作台（工程款）	1、微电脑控制、多按键设计； 2、上罩板凹凸设计，采用无磁不锈钢、流钣金成型设备、精准美观； 3、制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音； 4、门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力； 5、环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保； 6、不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗； 7、品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗； 8、温度范围：-5~+4℃；	ADXC15-700 1500*700*800 1、微电脑控制、多按键设计； 2、上罩板凹凸设计，采用无磁不锈钢、流钣金成型设备、精准美观； 3、制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音； 4、门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力； 5、环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保； 6、不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗； 7、品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗； 8、温度范围：-5~+4℃；	
140	全能切菜机	1300*550*1255 1、产量：≥850kg/h 2、整机采用 304 不锈钢板制作 3、用途：根茎类切菜部：马铃薯、芋头、蕃薯、瓜类、竹笋、洋葱、茄子；叶菜类：芹菜、大白菜、高丽菜、菠菜等长条状之物切成丁、片、丝条状，刀盘可简易的进行更换，以配合不同的生产需求。根茎类，成品形状：片、丝。叶菜类，切片。叶菜类切菜部：由输送带输送原料； 4、功率：220v/2.75kw	利鹰 YQC-850 1300*550*1255 1、产量：≥850kg/h 2、整机采用 304 不锈钢板制作 3、用途：根茎类切菜部：马铃薯、芋头、蕃薯、瓜类、竹笋、洋葱、茄子；叶菜类：芹菜、大白菜、高丽菜、菠菜等长条状之物切成丁、片、丝条状，刀盘可简易的进行更换，以配合不同的生产需求。根茎类，成品形状：片、丝。叶菜类，切片。叶菜类切菜部：由输送带输送原料； 4、功率：220v/2.75kw	无偏离
141	全自动压面机	1130*610*1065 1、适用于面食加工，揉压各种酥、韧性面团，只需将面团放置下输送带上，开机后自动输送、揉、压、折叠等工序，无需人工操作。 2、最大压面宽度：350mm； 3、压面厚度：5-25mm； 4、功率：≥2.2KW； 5、外壳不锈钢，304 轧辊 6、接触食品部件为不锈钢或符合食品卫生材料生产部件。	利鹰 ZDYP-350 1130*610*1065 1、适用于面食加工，揉压各种酥、韧性面团，只需将面团放置下输送带上，开机后自动输送、揉、压、折叠等工序，无需人工操作。 2、最大压面宽度：350mm； 3、压面厚度：5-25mm； 4、功率：≥2.2KW； 5、外壳不锈钢，304 轧辊	无偏离

			6、接触食品部件为不锈钢或符合食品卫生材料生产部件。	
142	燃气蒸箱	24 盘 1、整机采用 1.0mm 厚无磁不锈钢制作； 2、阀门、控制器均采用国内名牌产品、节能型专用炉头； 3、每门独立控制，配备一键式点火、熄火保护、水管、蒸汽管、减压阀、安全掣等部件； 4、装置密封胶条为无毒耐高温、耐油可拆卸硅胶胶条； 5、配置自动进水及排水装置并有独立蒸汽控制系统。 6、配备蒸饭盘≥24 个 ●所投产品依据 GB/T4208-2017 标准测试，喷嘴直径 6.3mm，距离 2.5m~3m，流量（12.5±0.625）L/min，测试时间 3min，试验后，设备能正常工作，外壳防水等级达到 IPX5，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	华丰特 HFT-ZG-Q-240 24 盘 1、整机采用 1.0mm 厚无磁不锈钢制作； 2、阀门、控制器均采用国内名牌产品、节能型专用炉头； 3、每门独立控制，配备一键式点火、熄火保护、水管、蒸汽管、减压阀、安全掣等部件； 4、装置密封胶条为无毒耐高温、耐油可拆卸硅胶胶条； 5、配置自动进水及排水装置并有独立蒸汽控制系统。 6、配备蒸饭盘≥24 个 ●所投产品依据 GB/T4208-2017 标准测试，喷嘴直径 6.3mm，距离 2.5m~3m，流量（12.5±0.625）L/min，测试时间 3min，试验后，设备能正常工作，外壳防水等级达到 IPX5，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	无偏离
143	三层格栅货架	1200*500*1550 1、围挡：50*25mm 加厚不锈钢方管 2、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 3、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-HJ-G3 1200*500*1550 1、围挡：50*25mm 加厚不锈钢方管 2、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 3、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
144	三门海鲜蒸柜	1200*900*1850 1、采用无磁不锈钢冷轧板制造 2、每门装置密封胶条为无毒耐高温、耐油可拆卸硅胶胶条，配置自动进水及排水装置，配熄火保护、配电子打火；	金浩德 SZXT35-GX-G 1200*900*1850 1、采用无磁不锈钢冷轧板制造 2、每门装置密封胶条为无毒耐高温、耐油可拆卸硅胶胶条，配置自动进水及排水装置，配熄火保护、配电子打火；	无偏离
145	三星水池	1800*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-SC-3 1800*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管	无偏离

			5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	
146	商用净食机	518*120*388 1、设备采用分体式设计，主机可壁挂安装，设备与食材浸泡液体接触部分需具备可拆卸清洗功能； 2、电压：220V 功率：≥210W。	吉麦克 ZKL-SC06 518*120*388 1、设备采用分体式设计，主机可壁挂安装，设备与食材浸泡液体接触部分需具备可拆卸清洗功能； 2、电压：220V 功率：≥210W。	无偏离
147	商用热风循环高温消毒柜	1310*670*1980 1、整机采用无磁不锈钢冷轧板制造； 2、保洁方式：高温热风循环； 3、储存空间：双门双室； 4、温度范围：25℃-125℃高温消毒； 5、整体填充高密度发泡层，保温隔热，节能高效； 6、高灵敏度温度器，带温度超限自动断电功能； 7、额定容积：≥720L；电压：220V，功率≥4.4kw；	吉姆斯特威 RTP720 1310*670*1980 1、整机采用无磁不锈钢冷轧板制造； 2、保洁方式：高温热风循环； 3、储存空间：双门双室； 4、温度范围：25℃-125℃高温消毒； 5、整体填充高密度发泡层，保温隔热，节能高效； 6、高灵敏度温度器，带温度超限自动断电功能； 7、额定容积：≥720L；电压：220V，功率≥4.4kw；	无偏离
148	商用洗碗机	3600*1018*2113 1、模块化设计，可根据顾客需求自由定制。 2、设有滑盖式提拉挡板，向上提起即可清洗洗碗机内部，清洗简单。 3、输送带采用食品级加强尼龙双嘴鹰齿，稳定安全。 4、人性化设计，自动进水，智能温控。 5、输送带末端设有防卡死系统，未及时收取餐盘时输送带自动暂停。 6、集成化电脑控制面板，即时数码温度显示，一键操作。 7、一段主洗+双喷淋+一段烘干，洗涤量≥3000 碟/小时，快速高效。 8、上下交叉式双道喷淋清洗，洗涤效果更佳。 9、电压：380V，功率：≥62KW ★所投产品清洗过的碗碟：依据 GB14934-2016、GB4789.10-2016、GB4789.11-2014、GB4789.12-2016	良基 GB-X11H1 3600*1018*2113 1、模块化设计，可根据顾客需求自由定制。 2、设有滑盖式提拉挡板，向上提起即可清洗洗碗机内部，清洗简单。 3、输送带采用食品级加强尼龙双嘴鹰齿，稳定安全。 4、人性化设计，自动进水，智能温控。 5、输送带末端设有防卡死系统，未及时收取餐盘时输送带自动暂停。 6、集成化电脑控制面板，即时数码温度显示，一键操作。 7、一段主洗+双喷淋+一段烘干，洗涤量≥3000 碟/小时，快速高效。 8、上下交叉式双道喷淋清洗，洗涤效果更佳。 9、电压：380V，功率：≥62KW ★所投产品清洗过的碗碟：依据 GB14934-2016、GB4789.10-2016、GB4789.11-2014、GB4789.12-2016 进行检测，其中游离性余氯、大肠	正偏离 （防护等级 IP69，优于招标文件要求的 IP68）

		<p>进行检测，其中游离性余氯、大肠菌群、金黄色葡萄球菌、乙型溶血性链球菌、肉毒梭菌未检出。投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>★所投产品依据 GB/T26125-2011，GB/T26572-2011 标准，对外壳、清洗组件、触控板、总闸外壳、总闸控制板、总闸手板开关、总闸配件、排水阀、电机、压力阀进行限用物质检测，确证检测通过，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>★所投产品依据 GB/T4208-2017，GB/T14048.5-2017，GB/T26572-2011，外观、触及带电部件的防护、电源连接和外部软线、耐潮湿性能、接地措施、机械强度、防锈、感官、浸泡液结果符合，洗碗机三相异步电动机防护等级 IP68，PBBs、PBDEs 未检出，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品依据 GB21551.2-2010 标准，塑料内胆抗菌率≥98.7%，门衬抗菌率≥97.7%，门封条抗菌率≥98.8%，按键（开关）抗菌率≥97.5%，金属外壳的表面涂层≥98.6%；投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p>	<p>菌群、金黄色葡萄球菌、乙型溶血性链球菌、肉毒梭菌未检出。投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>★所投产品依据 GB/T26125-2011，GB/T26572-2011 标准，对外壳、清洗组件、触控板、总闸外壳、总闸控制板、总闸手板开关、总闸配件、排水阀、电机、压力阀进行限用物质检测，确证检测通过，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>★所投产品依据 GB/T4208-2017，GB/T14048.5-2017，GB/T26572-2011，外观、触及带电部件的防护、电源连接和外部软线、耐潮湿性能、接地措施、机械强度、防锈、感官、浸泡液结果符合，洗碗机三相异步电动机<b>防护等级 IP69</b>，PBBs、PBDEs 未检出，投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p> <p>●所投产品依据 GB21551.2-2010 标准，塑料内胆抗菌率≥98.7%，门衬抗菌率≥97.7%，门封条抗菌率≥98.8%，按键（开关）抗菌率≥97.5%，金属外壳的表面涂层≥98.6%；投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。</p>	
149	商用洗碗机	<p>4200*1018*2113</p> <p>1、模块化设计，可根据顾客需求自由定制。</p> <p>2、设有滑盖式提拉挡板，向上提起即可清洗洗碗机内部，清洗简单。</p> <p>3、输送带采用食品级加强尼龙双嘴鹰齿，稳定安全。</p> <p>4、人性化设计，自动进水，智能温控。</p> <p>5、输送带末端设有防卡死系统，未及时收取餐盘时输送带自动暂停。</p> <p>6、集成化电脑控制面板，即时数码温度显示，一键操作。</p>	<p>良基</p> <p>GB-X12H1</p> <p>4200*1018*2113</p> <p>1、模块化设计，可根据顾客需求自由定制。</p> <p>2、设有滑盖式提拉挡板，向上提起即可清洗洗碗机内部，清洗简单。</p> <p>3、输送带采用食品级加强尼龙双嘴鹰齿，稳定安全。</p> <p>4、人性化设计，自动进水，智能温控。</p> <p>5、输送带末端设有防卡死系统，未及时收取餐盘时输送带自动暂停。</p> <p>6、集成化电脑控制面板，即时数码温度显示，一键操作。</p>	无偏离

		7、一段主洗+双喷淋+一段烘干，洗涤量 $\geq 3000$ 碟/小时，快速高效。 8、上下交叉式双道喷淋清洗，洗涤效果更佳。 9、电压：380V，功率： $\geq 62\text{KW}$	7、一段主洗+双喷淋+一段烘干，洗涤量 $\geq 3000$ 碟/小时，快速高效。 8、上下交叉式双道喷淋清洗，洗涤效果更佳。 9、电压：380V，功率： $\geq 62\text{KW}$	
150	收碗车	900*500*900 1、车体： $\Phi 25\text{mm}$ 不锈钢圆管； 2、层板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、脚轮： $\geq 4$ 寸聚氨酯静音脚轮。	阜鑫冠 FXG-CWC 900*500*900 1、车体： $\Phi 25\text{mm}$ 不锈钢圆管； 2、层板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 4、脚轮： $\geq 4$ 寸聚氨酯静音脚轮。	无偏离
151	双层格栅工作台	1800*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 4、立柱： $\phi 38\text{x}1.0\text{mm}$ 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-GZT-2 1800*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 4、立柱： $\phi 38\text{x}1.0\text{mm}$ 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
152	双层格栅工作台	1500*760*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 4、立柱： $\phi 38\text{x}1.0\text{mm}$ 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-GZT-2 1500*760*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 4、立柱： $\phi 38\text{x}1.0\text{mm}$ 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
153	双层格栅工作台	1500*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 4、立柱： $\phi 38\text{x}1.0\text{mm}$ 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-GZT-2 1500*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 4、立柱： $\phi 38\text{x}1.0\text{mm}$ 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
154	双层格栅工作台	1500*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 4、立柱： $\phi 38\text{x}1.0\text{mm}$ 不锈钢圆管	阜鑫冠 FXG-GZT-2 1500*800*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅	无偏离

		5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	层板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚	
155	双层平板工作台	1500*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：304-1.0mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	阜鑫冠 FXG-GZT-2 1500*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：304-1.0mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	无偏离
156	双层平板工作台	1800*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：304-1.0mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	阜鑫冠 FXG-GZT-2 1800*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、层板：304-1.0mm 不锈钢板 4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 5、台脚：可调节不锈钢子弹脚。	无偏离
157	双孔收残台连推车	1500*760*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、柜体：304-1.0mm 不锈钢板； 3、推车：304-1.0mm 不锈钢板； 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 5、脚轮：≥4 寸静音万向脚轮带刹车 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	阜鑫冠 FXG-SCT 1500*760*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板； 2、柜体：304-1.0mm 不锈钢板； 3、推车：304-1.0mm 不锈钢板； 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板； 5、脚轮：≥4 寸静音万向脚轮带刹车 6、台脚：可调节不锈钢重力脚	无偏离
158	双温四门高身雪柜	1220*760*1965 1、制冷方式：风冷；嵌入式整体机组 2、微电脑控制、多按键设计、操作简便、清晰易读； 3、上罩板凹凸设计，层次分明，美观高雅，采用无磁不锈钢、流钣金成型设备、精准美观； 4、制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音； 5、门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力； 6、环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保；	爱德信 LS4D-290 1220*760*1965 1、制冷方式：风冷；嵌入式整体机组 2、微电脑控制、多按键设计、操作简便、清晰易读； 3、上罩板凹凸设计，层次分明，美观高雅，采用无磁不锈钢、流钣金成型设备、精准美观； 4、制冷冷凝机组与压缩机用单独安装板连接固定，降低震动产生的噪音； 5、门体采用自动回归铰链、开门一定角度可自由停顿、关门回归助力； 6、环戊烷聚氨酯整体模具发泡，自动发泡设备、工艺稳定、无氟环保；	无偏离



		<p>7、不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗，满足卫生标准； 8、品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗；</p> <p>9、温度范围：-5~+10℃/+10~-18℃；</p>	<p>7、不锈钢门衬板和内底板均采用模具整体拉伸成型，内底板为圆弧拐角，易清洗，满足卫生标准； 8、品牌压缩机、电机、卷网冷凝器高效散热，全铜管蒸发器、制冷强劲无死角可拆卸门封条、易清洗；</p> <p>9、温度范围：-5~+10℃/+10~-18℃；</p>	
159	双星污碟台连收残	<p>1800*760*950</p> <p>1、台面：304-1.2mm 不锈钢板</p> <p>2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板</p> <p>3、加强筋：1.2mm 不锈钢板</p> <p>4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管</p> <p>5、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>FXG-SCT</p> <p>1800*760*950</p> <p>1、台面：304-1.2mm 不锈钢板</p> <p>2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板</p> <p>3、加强筋：1.2mm 不锈钢板</p> <p>4、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管</p> <p>5、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	无偏离
160	四层格栅货架	<p>1200*500*1550</p> <p>1、围挡：50*25mm 加厚不锈钢方管</p> <p>2、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管</p> <p>3、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>FXG-HJ-G4</p> <p>1200*500*1550</p> <p>1、围挡：50*25mm 加厚不锈钢方管</p> <p>2、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管</p> <p>3、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	无偏离
161	四层格栅货架	<p>1500*500*1550</p> <p>1、围挡：50*25mm 加厚不锈钢方管</p> <p>2、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管</p> <p>3、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>FXG-HJ-G4</p> <p>1500*500*1550</p> <p>1、围挡：50*25mm 加厚不锈钢方管</p> <p>2、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管</p> <p>3、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	无偏离
162	四层平板货架	<p>1200*500*1550</p> <p>1、层板：1.0mm 不锈钢板；</p> <p>2、加强筋：1.2mm 不锈钢板；</p> <p>3、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管；</p> <p>4、台脚：可调节不锈钢子弹脚。</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>FXG-HJ-P4</p> <p>1200*500*1550</p> <p>1、层板：1.0mm 不锈钢板；</p> <p>2、加强筋：1.2mm 不锈钢板；</p> <p>3、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管；</p> <p>4、台脚：可调节不锈钢子弹脚。</p>	无偏离
163	四格保温售卖台	<p>1500*700*800</p> <p>1、台面：304-1.2mm 不锈钢板</p> <p>2、面板：304-1.0mm 不锈钢板</p> <p>3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门</p> <p>4、配 1/1 份数盘*4 个</p> <p>5、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW</p> <p>6、开关：可调温控制开关</p> <p>7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>FXG-BWSMT-4</p> <p>1500*700*800</p> <p>1、台面：304-1.2mm 不锈钢板</p> <p>2、面板：304-1.0mm 不锈钢板</p> <p>3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门</p> <p>4、配 1/1 份数盘*4 个</p> <p>5、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW</p>	无偏离

		栅层板 8、立柱：Φ38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱：Φ38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	
164	四门更衣柜	900*400*1800 1、柜体：0.8mm 不锈钢板制作，每门配锁； 2、台脚：可调节不锈钢重力脚。	阜鑫冠 FXG-GYG-4 900*400*1800 1、柜体：0.8mm 不锈钢板制作，每门配锁； 2、台脚：可调节不锈钢重力脚。	无偏离
165	四门碗柜	1200*500*1800 1、柜体：304-1.0mm 不锈钢 2、单向式移门 3、加强筋：1.0mm 不锈钢板 4、台脚：可调节不锈钢重力脚	阜鑫冠 FXG-WG 1200*500*1800 1、柜体：304-1.0mm 不锈钢 2、单向式移门 3、加强筋：1.0mm 不锈钢板 4、台脚：可调节不锈钢重力脚	无偏离
166	台上双层架	1800*400*600 1、层板：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、固定板：304-1.5mm 不锈钢板	阜鑫冠 FXG-TSJ 1800*400*600 1、层板：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、固定板：304-1.5mm 不锈钢板	无偏离
167	台上双层架	1800*350*600 1、层板：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、固定板：304-1.5mm 不锈钢板	阜鑫冠 FXG-TSJ 1800*350*600 1、层板：304-1.2mm 不锈钢板 2、加强筋：1.2mm 不锈钢板 3、固定板：304-1.5mm 不锈钢板	无偏离
168	汤锅注水龙头	墙出式 1、主体黄铜，锌合金手柄，表面铜镍铬处理； 2、管长≥457mm，双节可摇摆； 3、水嘴具有十字开关的旋转阀控制出水流量； 4、入墙安装，开单孔。	古阁尔 FW-02 墙出式 1、主体黄铜，锌合金手柄，表面铜镍铬处理； 2、管长≥457mm，双节可摇摆； 3、水嘴具有十字开关的旋转阀控制出水流量； 4、入墙安装，开单孔。	无偏离
169	通道式洗碗机带烘干	1950*745*1935 1、洗碗机清洗喷淋管和漂洗喷淋管须可轻松拆卸和清洗。 2、清洗温度 55℃以上，漂洗温度 80℃以上，烘干温度 80℃以上，所用非不锈钢配件材料符合国家食品卫生标准。	良基 GB-L100H 1950*745*1935 1、洗碗机清洗喷淋管和漂洗喷淋管须可轻松拆卸和清洗。 2、清洗温度 55℃以上，漂洗温度 80℃以上，烘干温度 80℃以上，所	无偏离

		<p>3、为保证漂洗和消毒效果，需有装置稳定漂洗水压、用水量以及漂洗加热温度。</p> <p>4、所有功能模块，在操作员正面方向必须有可全部打开的门，便于机器日常清洗维护。</p> <p>5、洗碗机使用 PLC 智能控制，采用全彩智能触摸屏，实时显示洗碗机工作状态，监控洗碗机运行情况。触摸屏具备显示水箱温度、监控报警项目、查看洗碗机硬件模块连接情况、修改 PLC 参数等功能。</p> <p>6、整机操作简单，操作界面按键不能多于 4 个，并注明功能。</p> <p>7、功率：380V/≥54KW</p>	<p>用非不锈钢配件材料符合国家食品卫生标准。</p> <p>3、为保证漂洗和消毒效果，需有装置稳定漂洗水压、用水量以及漂洗加热温度。</p> <p>4、所有功能模块，在操作员正面方向必须有可全部打开的门，便于机器日常清洗维护。</p> <p>5、洗碗机使用 PLC 智能控制，采用全彩智能触摸屏，实时显示洗碗机工作状态，监控洗碗机运行情况。触摸屏具备显示水箱温度、监控报警项目、查看洗碗机硬件模块连接情况、修改 PLC 参数等功能。</p> <p>6、整机操作简单，操作界面按键不能多于 4 个，并注明功能。</p> <p>7、功率：380V/≥54KW</p>	
170	土豆脱皮机	<p>550*550*960</p> <p>1、该机适用于土豆的脱皮和洗净；</p> <p>2、效率：≥750kg/h；</p> <p>3、功率：380V/≥1.1KW。</p>	<p>利鹰</p> <p>TP-500</p> <p>550*550*960</p> <p>1、该机适用于土豆的脱皮和洗净；</p> <p>2、效率：≥750kg/h；</p> <p>3、功率：380V/≥1.1KW。</p>	无偏离
171	拖把池连架	<p>1200*600*1800</p> <p>1、台面：304-1.2mm 不锈钢板；</p> <p>2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板；</p> <p>3、支架：φ32x1.0mm 不锈钢圆管配挂钩</p> <p>4、加强筋：1.2mm 不锈钢板；</p> <p>5、立柱：φ38x1.0mm 不锈钢圆管；</p> <p>6、台脚：可调节不锈钢子弹脚。</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>FXG-TBC</p> <p>1200*600*1800</p> <p>1、台面：304-1.2mm 不锈钢板；</p> <p>2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板；</p> <p>3、支架：φ32x1.0mm 不锈钢圆管配挂钩</p> <p>4、加强筋：1.2mm 不锈钢板；</p> <p>5、立柱：φ38x1.0mm 不锈钢圆管；</p> <p>6、台脚：可调节不锈钢子弹脚。</p>	无偏离
172	万能蒸烤箱连底座	<p>≥10 格</p> <p>1、≥8 寸彩色触摸屏，操作更便捷</p> <p>2、拥有蒸汽、热风、回温、混合四种烹饪模式，可选 5 档风速，满足不同烹饪需求</p> <p>3、内置伸缩水枪，拿去方便，具有一键自动清洗功能</p> <p>4、六点式食物探针，测温更精准</p> <p>5、门轴采用限位设计</p> <p>6、分层计时功能，手动加湿功能</p> <p>7、层架：≥10*1/1GN（纵向）</p> <p>8、功率：380V/≥18.9KW</p>	<p>华菱西厨</p> <p>HC010.1E</p> <p>≥10 格</p> <p>1、≥8 寸彩色触摸屏，操作更便捷</p> <p>2、拥有蒸汽、热风、回温、混合四种烹饪模式，可选 5 档风速，满足不同烹饪需求</p> <p>3、内置伸缩水枪，拿去方便，具有一键自动清洗功能</p> <p>4、六点式食物探针，测温更精准</p> <p>5、门轴采用限位设计</p> <p>6、分层计时功能，手动加湿功能</p> <p>7、层架：≥10*1/1GN（纵向）</p>	无偏离

		9、编程数量：≥120 个，≥12 步 10、底座台面、柜体及层架 1.2mm 不锈钢	8、功率：380V/≥18.9KW 9、编程数量：≥120 个，≥12 步 10、底座台面、柜体及层架 1.2mm 不锈钢	
173	卧式和面机	955*570*1060 1、和面量：≥50KG/次； 2、浆叶式搅拌器，全钢，不锈钢搅拌器； 3、功率：380v/≥2kw。	利鹰 HWT-50 955*570*1060 1、和面量：≥50KG/次； 2、浆叶式搅拌器，全钢，不锈钢搅拌器； 3、功率：380v/≥2kw。	无偏离
174	五格保温售卖台	1800*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/1 份数盘*5 个 5、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱：Φ38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-BWSMT-5 1800*700*800 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、面板：304-1.0mm 不锈钢板 3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门 4、配 1/1 份数盘*5 个 5、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW 6、开关：可调温控制开关 7、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板 8、立柱：Φ38x1.0mm 不锈钢方管 9、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
175	洗地龙头	≥10 米 1、壳体采用冷轧板制成，表面静电喷塑处理； 2、中心轴为硬度高不易磨损的钢材； 3、锰钢弹簧； 4、≥10 米黑色液压钢丝管，耐温≥95℃，承压≥300PSI； 5、接水口口径为 1/2"外螺纹；.	古阁尔 GGR-XD101-T ≥10 米 1、壳体采用冷轧板制成，表面静电喷塑处理； 2、中心轴为硬度高不易磨损的钢材； 3、锰钢弹簧； 4、≥10 米黑色液压钢丝管，耐温≥95℃，承压≥300PSI； 5、接水口口径为 1/2"外螺纹；.	无偏离
176	洗手星	500*400*300 1、台面：304-1.0mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、围板：304-1.0mm 不锈钢板 4、配不锈钢落水器	阜鑫冠 FXG-SC-1 500*400*300 1、台面：304-1.0mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、围板：304-1.0mm 不锈钢板 4、配不锈钢落水器	无偏离
177	鲜风百叶	标配 1、采用加厚型铝合金制作	阜鑫冠 BY	无偏离

			标配 1、采用加厚型铝合金制作	
178	小型保温送餐车	600*530*920 1、采用无磁不锈钢冷轧板制作，整体保温层发泡，不锈钢菜品存放架 2、大理石台面，存取、摆放操作方便 3、移动重力轮设计，硅胶防撞圈设计 4、智能控制主板，可调温，调时，特设暖菜保温功能 5、钢化玻璃门设计，对菜品一目了然 6、容量：≥100L 7、功率：220V/≥400W	吉姆斯特威 ZTD1000-100A 600*530*920 1、采用无磁不锈钢冷轧板制作，整体保温层发泡，不锈钢菜品存放架 2、大理石台面，存取、摆放操作方便 3、移动重力轮设计，硅胶防撞圈设计 4、智能控制主板，可调温，调时，特设暖菜保温功能 5、钢化玻璃门设计，对菜品一目了然 6、容量：≥100L 7、功率：220V/≥400W	无偏离
179	烟罩上封板	L=7600mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=7600mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
180	烟罩上封板	L=7300mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=7300mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
181	烟罩上封板	L=7000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=7000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
182	烟罩上封板	L=9600mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=9600mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
183	烟罩上封板	L=7900mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=7900mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
184	烟罩上封板	L=9100mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=9100mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
185	烟罩上封板	L=6200mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=6200mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
186	烟罩上封板	L=10800mm	阜鑫冠	无偏离

		1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	FXG-YZSFB L=10800mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	
187	烟罩上封板	L=8000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=8000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
188	烟罩上封板	L=5800mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=5800mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
189	烟罩上封板	L=9000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=9000mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
190	烟罩上封板	L=2300mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=2300mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
191	烟罩上封板	L=6700mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=6700mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
192	烟罩上封板	L=4400mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	阜鑫冠 FXG-YZSFB L=4400mm 1、采用 1.0mm 无磁不锈钢制作	无偏离
193	油烟净化一体机	1400*900*650 1、整机采用无磁不锈钢冷轧板制造； 2、前面板采用 1.2mm 无磁不锈钢，其余为 1.0mm 无磁不锈钢； 3、采用铜线电机，风量大、风压高； 4、前端蜂窝式不锈钢过滤网板； 5、控制模块采用一体式触摸屏，可单开单控，实现分布式使用； 6、电压：380V，功率：≥0.55KW。	鑫创美 XCM-J-14 1400*900*650 1、整机采用无磁不锈钢冷轧板制造； 2、前面板采用 1.2mm 无磁不锈钢，其余为 1.0mm 无磁不锈钢； 3、采用铜线电机，风量大、风压高； 4、前端蜂窝式不锈钢过滤网板； 5、控制模块采用一体式触摸屏，可单开单控，实现分布式使用； 6、电压：380V，功率：≥0.55KW。	无偏离
194	粘捕式灭蝇灯	≥16W 1、灯管寿命：≥8000 小时； 2、采用石英玻璃管； 3、功率：220V/≥8w*2。	古派 G004 ≥16W 1、灯管寿命：≥8000 小时； 2、采用石英玻璃管； 3、功率：220V/≥8w*2。	无偏离

195	长方形自助餐炉	<p>≥8.5L</p> <p>1、采用优于或食品级 304 不锈钢制作</p> <p>2、具有温度显示</p> <p>3、容积：≥8.5L</p> <p>4、功率：220V/≥320W</p>	<p>斯瑞优尼</p> <p>YB502-1</p> <p>≥8.5L</p> <p>1、采用优于或食品级 304 不锈钢制作</p> <p>2、具有温度显示</p> <p>3、容积：≥8.5L</p> <p>4、功率：220V/≥320W</p>	无偏离
196	蒸菜台	<p>1500*700*800</p> <p>1、台面及冲孔板：304-1.2mm 不锈钢板</p> <p>2、面板：304-1.0mm 不锈钢板</p> <p>3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门</p> <p>4、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW</p> <p>5、开关：可调温控制开关</p> <p>6、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板</p> <p>7、立柱：38*38*1.0mm 不锈钢方管</p> <p>8、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>FXG-ZCT</p> <p>1500*700*800</p> <p>1、台面及冲孔板：304-1.2mm 不锈钢板</p> <p>2、面板：304-1.0mm 不锈钢板</p> <p>3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门</p> <p>4、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW</p> <p>5、开关：可调温控制开关</p> <p>6、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板</p> <p>7、立柱：38*38*1.0mm 不锈钢方管</p> <p>8、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	无偏离
197	蒸菜台	<p>1800*700*800</p> <p>1、台面及冲孔板：304-1.2mm 不锈钢板</p> <p>2、面板：304-1.0mm 不锈钢板</p> <p>3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门</p> <p>4、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW</p> <p>5、开关：可调温控制开关</p> <p>6、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板</p> <p>7、立柱：38*38*1.0mm 不锈钢方管</p> <p>8、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	<p>阜鑫冠</p> <p>FXG-ZCT</p> <p>1800*700*800</p> <p>1、台面及冲孔板：304-1.2mm 不锈钢板</p> <p>2、面板：304-1.0mm 不锈钢板</p> <p>3、水箱：304-1.0mm 不锈钢板/配上下水阀门</p> <p>4、加热：不锈钢电热管/220V≥3KW</p> <p>5、开关：可调温控制开关</p> <p>6、层板：50x25mm 加厚不锈钢格栅层板</p> <p>7、立柱：38*38*1.0mm 不锈钢方管</p> <p>8、台脚：可调节不锈钢子弹脚</p>	无偏离
198	制冰机	<p>607*540*860</p> <p>1、制冰量：≥80kg/h</p> <p>2、储冰量：≥14kg/h</p> <p>3、制冷方式：风冷</p> <p>4、冰块尺寸：≥22*22*20</p> <p>5、功率：220V/≥400W</p>	<p>昕悦来</p> <p>XQ-180</p> <p>607*540*860</p> <p>1、制冰量：≥80kg/h</p> <p>2、储冰量：≥14kg/h</p> <p>3、制冷方式：风冷</p>	无偏离

			4、冰块尺寸：≥22*22*20 5、功率：220V/≥400W	
199	智能防回流装置	定制 1、采用 1.2mm 无磁不锈钢板制作 2、智能防回灌装置考虑到节能等因素，此装置可防止烟罩单组使用时防止部份油烟回灌及保持总管道内密封性及气压平衡，配自动启停控制系统。	虞丰 FHF 定制 1、采用 1.2mm 无磁不锈钢板制作 2、智能防回灌装置考虑到节能等因素，此装置可防止烟罩单组使用时防止部份油烟回灌及保持总管道内密封性及气压平衡，配自动启停控制系统。	无偏离
200	中餐燃气炒菜灶	1100*1250*1250 1、台面/水围基：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、炉架：≥4#国标角铁，双层防锈处理； 4、炉膛：1.5mm 冷轧钢板，双层防锈处理； 5、配节能环保炉头，电子点火/熄火保护； 6、配≥120W/220V 静音、防水风机； 7、风管/气管采用国标镀锌管及配套管件； 8、铜制气阀、水阀，304 不锈钢水龙头； 9、配可调式通腿、外套不锈钢圆管。 ●所投产品依据 GB30531-2014、CQC61-445151-2015 标准检验，额定热负荷≥36KW、热效率≥52.5%（不含余热回收部分效率），投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	齐伟 SZCT32/64 1100*1250*1250 1、台面/水围基：304-1.2mm 不锈钢板； 2、面板/背板：304-1.0mm 不锈钢板； 3、炉架：≥4#国标角铁，双层防锈处理； 4、炉膛：1.5mm 冷轧钢板，双层防锈处理； 5、配节能环保炉头，电子点火/熄火保护； 6、配≥120W/220V 静音、防水风机； 7、风管/气管采用国标镀锌管及配套管件； 8、铜制气阀、水阀，304 不锈钢水龙头； 9、配可调式通腿、外套不锈钢圆管。 ●所投产品依据 GB30531-2014、CQC61-445151-2015 标准检验，额定热负荷≥36KW、热效率≥52.5%（不含余热回收部分效率），投标文件中须提供具有 CMA 或 CNAS 标识的检测报告扫描件。	无偏离
201	紫外线消毒灯	≥30W 1、采用长波段，≥30W/220V 2、采用石英玻璃灯管，透视效率高，杀菌效果更强； 3、消毒方式：紫外线+臭氧消毒	古派 ZD-930 ≥30W 1、采用长波段，≥30W/220V 2、采用石英玻璃灯管，透视效率高，杀菌效果更强； 3、消毒方式：紫外线+臭氧消毒	无偏离
202	组合消毒柜	1200*600*1790 1、内外采用不锈钢冷轧板制作 2、钢化玻璃推拉门设计，下门具	吉姆斯特威 ZTP-M1 1200*600*1790	无偏离



		有带锁功能 3、容积：≥970L 4、功率：220V/≥930W 5、适用于刀具、砧板、毛巾消毒	1、内外采用不锈钢冷轧板制作 2、钢化玻璃推拉门设计，下门具有带锁功能 3、容积：≥970L 4、功率：220V/≥930W 5、适用于刀具、砧板、毛巾消毒	
203	组合消毒柜	640*620*1790 1、内外采用不锈钢冷轧板制作 2、钢化玻璃推拉门设计，下门具有带锁功能 3、容积：≥450L 4、功率：220V/≥630W 5、适用于刀具、砧板、毛巾消毒	吉姆斯特威 ZTP-M3 640*620*1790 1、内外采用不锈钢冷轧板制作 2、钢化玻璃推拉门设计，下门具有带锁功能 3、容积：≥450L 4、功率：220V/≥630W 5、适用于刀具、砧板、毛巾消毒	无偏离
204	左单星杀鱼台	1500*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、配≥22mm 厚尼龙砧板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚	阜鑫冠 FXG-SYT 1500*700*950 1、台面：304-1.2mm 不锈钢板 2、水斗：304-1.0mm 不锈钢板 3、配≥22mm 厚尼龙砧板 4、加强筋：1.2mm 不锈钢板 5、立柱：ø38x1.0mm 不锈钢圆管 6、台脚：可调节不锈钢子弹脚	无偏离
205	网络摄像机	≥200 万像素全彩 1、具有≥200 万像素 CMOS 传感器。 2、内置≥2 颗白光补光灯； 3、照度彩色：≥0.0004 lx； 4、不低于 IP67 防尘防水等级； 5、白天或夜晚均可输出彩色视频图像； 6、摄像机能够在-30~60 摄氏度，湿度小于 93%环境下稳定工作。	大华 DH-IPC-HFW2233DM-A-IL ≥200 万像素全彩 1、具有≥200 万像素 CMOS 传感器。 2、内置≥2 颗白光补光灯； 3、照度彩色：≥0.0004 lx； 4、不低于 IP67 防尘防水等级； 5、白天或夜晚均可输出彩色视频图像； 6、摄像机能够在-30~60 摄氏度，湿度小于 93%环境下稳定工作。	无偏离
206	摄像机支架	配摄像机 1、壁装支架； 2、铝合金材质。	大华 DH-PFB120WS 配摄像机 1、壁装支架； 2、铝合金材质。	无偏离
207	硬盘录像机	≥64 路 8 盘位 1、支持秒级检索查看硬盘中录像文件，秒级检索录像文件中的人员、车辆、人体等活动目标，并以弹窗形式来展示活动目标关联的	大华 DH-NVR8864-X ≥64 路 8 盘位 1、支持秒级检索查看硬盘中录像文件，秒级检索录像文件中的人员、	无偏离

		录像片段； 2、支持图片文件秒级检索，秒级提取硬盘中人脸、车辆、人体等图片文件，用户可快速浏览全部通道中的图片文件 3、支持过车记录导出表格功能，表格包含通道、时间、车牌号、车型、车身颜色、车辆品牌、车辆抓拍图片信息； 4、支持图表形式展示已添加的 IP 通道，支持自动抓拍一张图片作为 IP 通道封面； 5、配合全局摄像机，支持 3D 定位功能，可以在全景通道上任意选取点位，球机通道可变倍定位；	车辆、人体等活动目标，并以弹窗形式来展示活动目标关联的录像片段； 2、支持图片文件秒级检索，秒级提取硬盘中人脸、车辆、人体等图片文件，用户可快速浏览全部通道中的图片文件 3、支持过车记录导出表格功能，表格包含通道、时间、车牌号、车型、车身颜色、车辆品牌、车辆抓拍图片信息； 4、支持图表形式展示已添加的 IP 通道，支持自动抓拍一张图片作为 IP 通道封面； 5、配合全局摄像机，支持 3D 定位功能，可以在全景通道上任意选取点位，球机通道可变倍定位；	
208	交换机	$\geq 24$ 口 POE 交换机 1、端口： $\geq 24$ 个千兆 PoE 电口， $\geq 2$ 个千兆光口 2、整机功耗： $\geq 250$ W 3、浪涌防护： $\geq 6KV$ 4、PoE 标准：IEEE 802.3at/af 5、端口最大供电功率： $\geq 30W$ 6、整机最大供电功率： $\geq 225$ W 7、交换容量： $\geq 52Gbps$ 8、包转发率： $\geq 38.688Mpps$ 9、MAC 地址容量： $\geq 8$ K 10、缓存： $\geq 4.1$ Mbits	海康威视 DS-3E1526P-S $\geq 24$ 口 POE 交换机 1、端口： $\geq 24$ 个千兆 PoE 电口， $\geq 2$ 个千兆光口 2、整机功耗： $\geq 250$ W 3、浪涌防护： $\geq 6KV$ 4、PoE 标准：IEEE 802.3at/af 5、端口最大供电功率： $\geq 30W$ 6、整机最大供电功率： $\geq 225$ W 7、交换容量： $\geq 52Gbps$ 8、包转发率： $\geq 38.688Mpps$ 9、MAC 地址容量： $\geq 8$ K 10、缓存： $\geq 4.1$ Mbits	无偏离
209	视频传输器	监控配套 1、HDMI 视频传输。	迈拓维矩 MT-ED06-RX 监控配套 1、HDMI 视频传输。	无偏离
210	交换机	$\geq 8$ 口千兆交换机 1、端口： $\geq 8$ 个千兆电口 2、浪涌防护： $\geq 4KV$ 3、数据包过滤/转发速率：以太网： $\geq 14881pps$ /端口，快速以太网： $\geq 148810pps$ /端口，千兆以太网： $\geq 1488100pps$ /端口 4、背板带宽： $\geq 16Gbps$ 5、MAC 地址容量： $\geq 4$ K	海康威视 DS-3E1508-S $\geq 8$ 口千兆交换机 1、端口： $\geq 8$ 个千兆电口 2、浪涌防护： $\geq 4KV$ 3、数据包过滤/转发速率：以太网： $\geq 14881pps$ /端口，快速以太网： $\geq 148810pps$ /端口，千兆以太网： $\geq 1488100pps$ /端口 4、背板带宽： $\geq 16Gbps$ 5、MAC 地址容量： $\geq 4$ K	无偏离

211	监视器	≥21.5 寸 1、屏幕比例：16:9 2、面板类型：VA 技术 3、分辨率：1920*1080 @75Hz 4、接口：HDMI*1、D-Sub*1 5、响应时间：≥8ms GtG 6、亮度：≥300 cd/m² 7、动态对比度：≥20000000:1 8、显示颜色：≥16.7M	清视界 AE-LED22 ≥21.5 寸 1、屏幕比例：16:9 2、面板类型：VA 技术 3、分辨率：1920*1080 @75Hz 4、接口：HDMI*1、D-Sub*1 5、响应时间：≥8ms GtG 6、亮度：≥300 cd/m² 7、动态对比度：≥20000000:1 8、显示颜色：≥16.7M	无偏离
212	监视器	≥55 寸 1、屏幕尺寸 ≥55" 对角 2、背光类型 DLED (直下式 LED 背光源) 3、屏幕宽高比 16 : 9 4、解析度 3840 x 2160 5、显示面积 (Active) H x V 1206.1(H)x 679.4(V)mm 6、显示色彩 1.07G colors(RGB 8bit+FRC) 7、对比度 5000:1 (Typical) 8、亮度 245cd / m² 9、可视角度 178° (水平) / 178° (垂直) Typical 10、响应时间 7ms typical (G toG) 11、最高分辨率 HDMI: 3840 x2160 12、安卓 9.0 操作系统,CPU*4 核,GPU*2 核, 运行内存 2GB,ROM 16GB, 芯片 V560/CH-Z2 13、输入电压 AC 220V, 50Hz 14、整机功耗 ≤90W 15、待机功耗 ≤0.5W	清视界 AE-LED55 ≥55 寸 1、屏幕尺寸 ≥55" 对角 2、背光类型 DLED (直下式 LED 背光源) 3、屏幕宽高比 16 : 9 4、解析度 3840 x 2160 5、显示面积 (Active) H x V 1206.1(H)x 679.4(V)mm 6、显示色彩 1.07G colors(RGB 8bit+FRC) 7、对比度 5000:1 (Typical) 8、亮度 245cd / m² 9、可视角度 178° (水平) / 178° (垂直) Typical 10、响应时间 7ms typical (G toG) 11、最高分辨率 HDMI: 3840 x2160 12、安卓 9.0 操作系统,CPU*4 核,GPU*2 核, 运行内存 2GB,ROM 16GB, 芯片 V560/CH-Z2 13、输入电压 AC 220V, 50Hz 14、整机功耗 ≤90W 15、待机功耗 ≤0.5W	无偏离
213	网线	六类 1、Cat6 非屏蔽双绞线; 2、每箱≥300 米。	大华 DH-PFM920I-6U 六类 1、Cat6 非屏蔽双绞线; 2、每箱≥300 米。	无偏离
214	综合线	综合线 1、网线条径: 8 芯*0.5mm 2、电源线径: 2 芯*0.5mm 3、每卷≥300 米	安普安然 8*0.5+2*0.5 综合线 1、网线条径: 8 芯*0.5mm 2、电源线径: 2 芯*0.5mm 3、每卷≥300 米	无偏离

215	挂墙机柜	6U 机柜 1、钢化玻璃门，机身静电喷塑	华腾亿州 ML6406 6U 机柜 1、钢化玻璃门，机身静电喷塑	无偏离
216	挂墙机柜	1 米机柜 1、钢化玻璃门，机身静电喷塑	华腾亿州 TC6022 1 米机柜 1、钢化玻璃门，机身静电喷塑	无偏离
217	硬盘	≥8TB 1、容量：≥8T 2、性能：≥7200 转 3、记录模式：CMR 4、缓存：≥256MB 5、接口：≥SATA3 6GB/S	希捷 ST8000NM017B ≥8TB 1、容量：≥8T 2、性能：≥7200 转 3、记录模式：CMR 4、缓存：≥256MB 5、接口：≥SATA3 6GB/S	无偏离
218	布线施工及辅材	配套 1、布线、安装、调试、辅材，开槽、破墙、破复，按标准布线，横平竖直，有弱电桥架置于桥架内，无桥架处置于吊顶上方固定于丝杆上，明线裸露处外穿 PVC 管	阜鑫冠 定制 配套 1、布线、安装、调试、辅材，开槽、破墙、破复，按标准布线，横平竖直，有弱电桥架置于桥架内，无桥架处置于吊顶上方固定于丝杆上，明线裸露处外穿 PVC 管	无偏离

投标人电子签章： 安徽鑫冠节能环保设备制造有限公司

日 期： 2025 年 2 月 6 日