







四、报价明细表



(一) 厨房设备报价明细表

主 炒 间									
序号	物品名称	规格尺寸	单位	数量	单价	金额	品牌	图片	技术参数
1	灭蝇灯	430*185*290	台	3.00	95	285	/		规格：有效面积<80平方米 电压：220/45W 采用反光粘补式捕虫灯 输出5000V高压 采用半密封式收集器，配用白色无味黏贴板
2	三星水池	1800*700*800+ 150	台	3.00	3000	9000	山东/华 杰		1: 台面板及后立板采用 SUS304 不锈钢磨砂板折弯制作，板材实测厚度 1.2mm，台面方角折弯，增大强度； 2: 后立板侧边与正面须为整板制作，不得拼接，后立板高度≥150mm； 3: 配备 1 个不锈钢加深水槽； 4: 水槽槽体采用 SUS304 不锈钢磨砂板圆弧模压制作，板材厚度 1.2mm，底部配Φ≥110mm 不锈钢下水器，并附有滤渣提篮装置； 5: 立腿采用 SUS304 不锈钢 38×38mm 方管制作，管壁厚度 1.2mm，下部带不锈钢可调子弹脚，配双温水龙头，软管，角阀等






3	大锅灶	1350*1350*800+400	台	4.00	10000	40000	山东/华杰		<p>1: 炉面板 304 优质不锈钢板, 面板厚 1.2mm。炉前板、侧板、背板采用 304 优质不锈钢板厚 1.2mm, 炉体采用优质 40*40mm 角钢框架; 炉脚采用 D50 不锈钢管, 配可调节脚; 高效节能;</p> <p>2: 一体炉膛: 耐高温耐火砖, 配有熄火保护装置, 炉膛辅设 1600 度以上的耐火材料; 操作方便、节能、环保; 炉脚可调节;</p> <p>3: 带电子打火装置, 加重三口铸铁工程序炉圈, 前置水阀;</p> <p>4: 配高速静音风机 1 台, 产品节能、高效; 设计合理、造型美观。</p>
4	炉拼台	400*1350*800+400	台	3.00	960	2880	山东/华杰		<p>1: 面板采用不锈钢磨砂板折弯制作, 板材厚度≥1.2mm, 台面折弯款式与炉灶一致;</p> <p>2: 柜身侧板、底板采用 SUS304 不锈钢磨砂板制作, 板材厚度≥1.2mm;</p> <p>3: 台面板及底板下各带 1 条不锈钢板折弯制作的 U 型加固槽, 板材厚度≥1.2mm, 与台面板及底板之间采用焊接方式。</p> <p>4: 配可调式子弹脚。</p>



5	双炒双温灶	2000*1000*800+400	台	3.00	12000	36000	山东/华杰		<p>1: 炉面板 304 优质不锈钢板, 面板厚 1.2mm。炉前板、侧板、背板采用 304 优质不锈钢板厚 1.2mm, 炉体采用优质 40*40mm 角钢框架; 炉脚采用 D50 不锈钢管, 配可调节脚; 高效节能;</p> <p>2: 一体炉膛: 耐高温耐火砖, 配有熄火保护装置, 炉膛辅设 1600 度以上的耐火材料; 操作方便、节能、环保; 炉脚可调节;</p> <p>3: 带电子打火装置, 加重三口铸铁工程序炉圈, 前置水阀;</p> <p>4: 配高速静音风机 2 台, 产品节能、高效; 设计合理、造型美观。</p>
6	炉拼台	400*1000*800+400	台	4.00	680	2720	山东/华杰		<p>1: 面板采用不锈钢磨砂板折弯制作, 板材厚度$\geq 1.2\text{mm}$, 台面折弯款式与炉灶一致;</p> <p>2: 柜身侧板、底板采用 SUS304 不锈钢磨砂板制作, 板材厚度$\geq 1.2\text{mm}$;</p> <p>3: 台面板及底板下各带 1 条不锈钢板折弯制作的 U 型加固槽, 板材厚度$\geq 1.2\text{mm}$, 与台面板及底板之间采用焊接方式。</p> <p>4: 配可调式子弹脚。</p>





7	双层工作台	1000*500*800	台	1.00	1200	1200	1200	山东/华杰		<p>1: 面板采用 1.2mm304 不锈钢制作;</p> <p>2: 层板采用 1.2mm304 不锈钢制作;</p> <p>3: 面板及层板板下均采用 1.2mm 厚 304 不锈钢 U 型加强筋加固;</p> <p>4: 背板高度≥150MM;</p> <p>5: 采用 38*1.2mm 不锈钢管做支撑立柱;</p> <p>6: 台脚处连接不锈钢可调子弹脚, 可调节高度。</p>
8	单缸电炸锅	420*830*1080	台	1.00	5500	5500	5500	山东/华杰		<p>全不锈钢外壳, 坚固耐用, 喷流式加热系统, 高效能发热线配超温保护装置, 独立开关及温控, 可调校脚座;; 功率: 9KW; 电压: 380V;</p>
9	电饼铛	720*655*745	台	1.00	3000	3000	3000	/		<p>1: 设备采用模具化生产, 箱盖采用不锈钢拉伸形成, 使之外形美观大方、清洁卫生;</p> <p>2: 电压:380V, 50HZ;</p> <p>3: 功率:5KW;</p> <p>4: 控温范围: 0~300℃;</p> <p>5: 锅直径: Φ≥530mm;</p> <p>6: 加深食物盘, 深度≥40mm。</p>




10	双门电蒸饭车	双门 24 盘	台	3.00	4900	14700	山东/华杰	 <p>柜身采用 SUS304 不锈钢板, 上柜柜身板厚 1.5mm, 侧板、背板 1.2mm, 不锈钢豪华把手, 整体发泡, 自动进水装置, 电热管为专属定制, 缺水断电, 防干烧。高强度门锁, 可定温定时,</p>
11	自动压面机	350#	台	1.00	11000	11000	/	 <p>1: 凡与食物接触的部件均采用优质不锈钢制作, 符合食品卫生要求; 2: 机器只需将面团放置传送带上, 开机后即可自动输送、揉、压、折叠, 减少机器和人接触的次数, 安全系数高, 不需要人工投面; 3: 工作效率: $\geq 600\text{kg/h}$; 4: 面片宽度: $< 350\text{mm}$; 5: 面片厚度: $5\sim 25\text{mm}$; 6: 功率: 2.2KW; 7: 电压: 380V。</p>
12	和面机	50KG	台	1.00	8500	8500	/	 <p>1: 机身采用油漆烘焙处理, 变速部件采用耐磨性材料制成; 2: 和面量: 50KG/次; 3: 料斗为加厚 304 不锈钢; 4: 铜芯电机具有搅拌率高、运行平稳、噪音小。设计合理, 外形整齐美观、体积小、重量轻、操作简单、方便清理; 5: 功率: 2.2KW; 6: 电压: 380V。</p>



13	六门冰柜	1800*700*1900	台	1.00	8500	8500	8500	/	 <p>1.冰柜壳采用环保绝缘材料,冰柜采用双压压缩机,双温双控,压缩机配环保冷媒R134A; 2.微电脑温度显示器; 3.全部采用聚氨脂高压发泡,箱体强度高,保温性能好; 4.冷凝器有可拆式滤网,方便维护;蒸发器 材质要求用铜的; 5.温度:10~0/-6~-15。电压:220v,功率 ≤550W</p>
14	四门冰柜	1200*700*1900	台	5.00	6500	32500	6500	/	 <p>1.冰柜壳采用环保绝缘材料,冰柜采用双压压缩机,双温双控,压缩机配环保冷媒R134A; 2.微电脑温度显示器; 3.全部采用聚氨脂高压发泡,箱体强度高,保温性能好; 4.冷凝器有可拆式滤网,方便维护;蒸发器 材质要求用铜的; 5.温度:10~0/-6~-15。电压:220v,功率 ≤550W</p>




15	单通打荷台	1800*800*800	台	8.00	3300	26400	山东/华杰	 <p>1: 台面板和后背板采用 SUS304 不锈钢磨砂板折弯制作, 板材厚 1.2mm, 台面方角折弯制作, 后背板高度≥150MM; 2: 面板下带长向不锈钢磨砂板折弯制作的 U 型加固槽, 与台面板之间采用焊接方式, 焊点牢固, 无焊疤, 台面下加固槽采用 SUS304 不锈钢磨砂板折弯制作, 板材厚度 1.2mm; 3: 层板及底板采用 SUS304 不锈钢磨砂板制作, 板材厚 1.2mm, 层板、底板下各带长向不锈钢板折弯制作的 U 型加固槽, 与层板、底板之间采用焊接方式, 焊点牢固, 无焊疤; 4: 柜身侧板采用 SUS304 不锈钢磨砂板制作, 板材厚度 1.2mm; 5: 吊轨式双层趟门 (可拆卸) 采用 SUS304 不锈钢磨砂板折弯制作, 板材厚度 1.2mm, 内层加封 SUS304 不锈钢磨砂板折弯制作的衬板, 衬板厚度 1.2mm; 6: 柜门拉手采用门原板折弯制作的压槽; 7: 立腿采用 SUS304 不锈钢 Φ50mm 重力脚。</p>
----	-------	--------------	---	------	------	-------	-------	--





16	木面岸工作 台	1800*800*800	台	2.00	1500	3000	山东/华 杰		台面采用 50mm 优质木案面板， 40*40*1.5mm 不锈钢方钢做支撑，加强 筋 1.2mm，通脚Φ38*1.2mm 优质不锈 钢管，横通Φ25*1.2mm 优质不锈钢 圆管，配可调式子弹脚。
17	双通打荷台	1800*800*800	台	2.00	5500	11000	山东/华 杰		1: 台面板和后背板采用 SUS304 不锈钢 磨砂板折弯制作，板材厚 1.2mm，台面 方角折弯制作，后背板高度≥150MM； 2: 面板下带长向不锈钢磨砂板折弯制 作的 U 型加固槽，与台面板之间采用焊 接方式，焊点牢固，无焊疤，台面下加 固槽采 SUS304 不锈钢磨砂板折弯制 作，板材厚度 1.2mm； 3: 层板及底板采用 SUS304 不锈钢磨砂 板制作，板材厚 1.2mm，层板、底板下 各带长向不锈钢板折弯制作的 U 型加 固槽，与层板、底板之间采用焊接方式， 焊点牢固，无焊疤； 4: 柜身侧板采用 SUS304 不锈钢磨砂板 制作，板材厚度 1.2mm； 5: 吊轨式双层趟门（可拆卸）采用






18	冷藏工作台	1800*800*800	台	4.00	4400	17600	/	<p>SUS304 不锈钢磨砂板折弯制作，板材厚度 1.2mm，内层加封 SUS304 不锈钢磨砂板折弯制作的衬板，衬板厚度 1.2mm；</p> <p>6: 柜门拉手采用门原板折弯制作的压槽；</p> <p>7: 立腿采用 SUS304 不锈钢Φ50mm 重力脚。</p> <p>1、全钢全铜管制作，柜门配有不锈钢门铰、门锁及磁力胶边，重力回归门、经久耐用，雪柜内冷凝铜管Φ8mm，保温材料用 5cm 聚胺脂发泡，电子温控温度显示器，品牌压缩机配环保冷媒 R134A。</p> <p>温度：冷藏-5℃～ 10℃、 功率：220V/50Hz/440W 永不内漏选用绿色环保的 R134a 制冷剂，冷藏+4℃/-5℃；</p> <p>2、箱体应采用环保型材料整体发泡，配置优质压缩机和强力风机；</p> <p>3、风冷型冷冻速度快、无霜、食品保鲜、温度均匀，箱内冷气快速循环，温度均匀；</p>
								






19	冷藏工作台	1500*800*800	台	2.00	3400	6800	/		<p>1、全钢全铜管制作，柜门配有不锈钢门铰、门锁及磁力胶边，重力回归门、经久耐用，雪柜内冷凝铜管Φ8mm，保温材料用5cm聚胺脂发泡，电子温控温度显示器，品牌压缩机配环保冷媒R134A。</p> <p>温度：冷藏-5℃～10℃、功率：220V/50Hz/440W 永不内漏选用绿色环保的R134a制冷剂，冷藏+4℃/-5℃；</p> <p>2、箱体应采用环保型材料整体发泡，配置优质压缩机和强力风机；</p> <p>3、风冷型冷冻速度快、无霜、食品保鲜、温度均匀，箱内冷气快速循环，温度均匀；</p>
20	台面立架	1500*300*600	台	2.00	780	1560	山东/华杰		<p>1: 面板采用1.2mm304 不锈钢制作；</p> <p>2: 层板采用1.2mm304 不锈钢制作；</p> <p>3: 面板及层板板下均采用1.2mm厚304 不锈钢U型加强筋加固；</p> <p>4: 背板高度≥150MM；</p> <p>5: 采用38*1.2mm 不锈钢管做支撑立柱；</p> <p>6: 台脚处连接不锈钢可调子弹脚，可调节高度。</p>




21	制冰机	200KG/1350*1000*1700	台	1.00	6800	6800	6800	/		用料：采用广东联众 304-2B 不锈钢正材料，面板厚度为标 1.0mm，水冷，方冰，进口压缩机组，24 小时产冰量 200KG，储冰量 200KG，分体式储冰箱。净水器用料：采用 PP 棉+活性炭单级过滤，
22	刀具砧板消毒柜	1200*620*1760	台	1.00	4500	4500	4500	山东/华杰		1：外壳采用不锈钢板折弯制作，板材厚度 1.2mm； 2：设备可同时消毒毛巾、刀具、砧板，功能强大； 3：设备同时配置推拉门和上翻门两种样式，均配置可视玻璃，便于观察内部消毒情况； 4：功率、2KW； 5：电压、220V。
23	洗涤龙头	10 米	台	1	2100	2100	2100	/		1：配套高压管长 10 米，直径 1.6-1.8CM，厚度约 3MM； 2：要求：压力可调. 关枪泄压. 纯铜泵头. 超强流量. 过载保护； 3：配件包含：底座、铸铜、铸铝、弹簧、弹簧盘盖、弹簧、臂、铝芯、胶管套、花洒连环及花洒等； 4：安装方式：可适用支架，可适用墙装，天花板或者台下安装； 5：棘轮系统支撑整个软管，轻轻一拽就能自动回缩。
							分计	255545		






洗 消 间									
1	灭蝇灯	430*185*290	台	2	95	190	/		规格：有效面积<80平方米 电压：220/45W 采用反光粘补式捕虫灯 输出5000V高压 采用半密封式收集器，配用白色无味黏贴板
2	三星水池	1800*700*800+ 150	台	4	3300	13200	山东/华 杰		1: 台面板及后立板采用 SUS304 不锈钢磨砂板折弯制作，板材实测厚度 1.2mm，台面方角折弯，增大强度； 2: 后立板侧边与正面须为整板制作，不得拼接，后立板高度≥150mm； 3: 配备 1 个不锈钢加深水槽； 4: 水槽槽体采用 SUS304 不锈钢磨砂板圆弧模压制作，板材厚度 1.2mm，底部配Φ≥110mm 不锈钢下水器，并附有滤渣提篮装置； 5: 立腿采用 SUS304 不锈钢 38×38mm 方管制作，管壁厚度 1.2mm，下部带不锈钢可调子弹脚，配双温水龙头，软管，角阀等
3	双层工作台	1800*800*800	台	3	1200	3600	山东/华 杰		1: 面板采用 1.2mm304 不锈钢制作； 2: 层板采用 1.2mm304 不锈钢制作； 3: 面板及层板板下均采用 1.2mm 厚 304 不锈钢 U 型加强筋加固； 4: 背板高度≥150MM； 5: 采用 38*1.2mm 不锈钢管做支撑立





	4	热风高温循环消毒柜	1320*620*1940	台	7	6500	45500				柱; 6: 台脚处连接不锈钢可调子弹脚, 可调节高度。
							1: 全整体发泡不锈钢。密度高隔热效果好; 2: 远红外石英电加热管加热, 加热温度达 100~150℃; 高温热风 360 度循环杀菌于无形之中, 实现彻底杀菌, 健康无忧; 3: 立体高温热风循环, 直达柜内每个角落, 消毒碗筷光亮无积水; 4: 内外双层均采用不锈钢板制作, 符合卫生要求; 5: 采用旋钮控制系统, 具有定时、定温功能; 6: 特大消毒保洁储物空间, 可同时容纳快餐盘、碗筷等不同的餐饮用具消毒; 7: 控温范围: 50~150℃; 8: 功率: 5KW; 9: 电压: 220V。				
		分计				62490					




主 食 库									
1	灭蝇灯	430*185*290	台	2	95	190	/		规格：有效面积<80 平方米 电压：220/45W 采用反光粘补式捕虫灯 输出 5000V 高压 采用半密封式收集器，配用白色无味黏贴板
2	四层平板货架	1500*500*1550	台	4.00	1800	7200	山东/华杰		1、采用 SUS304 不锈钢板材； 2、层板厚度≥1.2mm，不锈钢立柱厚度≥1.2mm； 3、采用 38*1.2mm 不锈钢管做支撑立柱； 4、立柱下配不锈钢可调子弹脚，可调高度。
3	米面架	1500*560*150	台	6.00	950	5700	山东/华杰		用料：采用广东联众 201-2B 不锈钢正材板，面板厚度为标 1.2mm，脚管用 0.38mm 层板厚 1.0mm 不锈钢，配件可调脚。
分计						13090			
					副 食 调 料 库				




1	灭蝇灯	430*185*290	台	2	95	190	广东/先 帅		规格：有效面积<80平方米 电压：220/45W 采用反光粘补式捕虫灯 输出 5000V 高压 采用半密封式收集器，配用白色无味黏 贴板
2	四层平板货 架	1500*500*1550	台	8.00	1800	14400	山东/华 杰		1、采用 SUS304 不锈钢板材； 2、层板厚度≥1.2mm，不锈钢立柱厚度 ≥1.2mm； 3、采用 38*1.2mm 不锈钢管做支撑立 柱； 4、立柱下配不锈钢可调子弹脚，可调 高度。
				分计		14590			

包间备餐柜

1	豪华理石面 备餐柜	1200*500*890	台	3	1200	3600	/		臭氧消毒+360 度紫外线
				分计		3600			

售饭区



1	保温售饭车	1800*700*800	辆	5.00	1800.00	9000.00	山东/华杰		1: 面板采用 1.2mm304 不锈钢制作; 2: 层板采用 1.2mm304 不锈钢制作; 3: 面板及层板板下均采用 1.2mm 厚 304 不锈钢 U 型加强筋加固; 4: 背板高度 ≥150MM; 5: 采用 38*1.2mm 不锈钢管做支撑立柱; 6: 含不锈钢份数盆+盖 1/1 15cm 深
分计						9000.00			

安装费

1	人工安装费		项	1.00	1100.00	1100			
分计						1100.00			

餐厅区洗手台

1	定制木柜		9.3	米	600	5580.00			
2	石材台面		9.6	米	610	5856.00			
3	台下盆		12	套	300	3600.00			








4	水龙头	12	套	150	1800.00			
5	一进两出三通阀	12	套	65	780.00			
6	及时电加热水器	6	套	700	4200.00			
		分计			21816			
		合计			381231			

注：此报价含送货、安装、培训、普票等其他费用，质保三年！

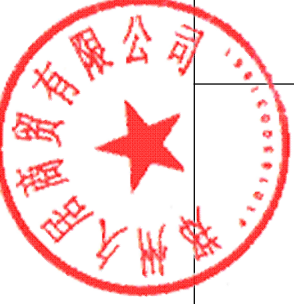



(二) 排烟系统报价明细表

序号	物品名称	规格尺寸	单位	数量	单价	金额	品牌	图片	技术参数
1	不锈钢烟罩	6650*1100*650	平方	12.00	1450.00	17400.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
2	不锈钢集烟室	6650*600*600	平方	36.00	480.00	17280.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
3	不锈钢烟罩	5100*1100*650	平方	26.00	1450.00	37700.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
4	不锈钢集烟室	5100*600*600	平方	22.40	480.00	10752.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
5	不锈钢烟罩	5450*1400*650	平方	25.00	1450.00	36250.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。



6	不锈钢集烟室	5450*600*600	平方	33.00	480.00	15840.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
7	不锈钢弯头	600*600	个	15.00	800.00	12000.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
8	不锈钢变径	600*600=1000*600	个	15.00	1500.00	22500.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
9	不锈钢烟管	15000*1000*600	平方	60.00	1100.00	66000.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
10	不锈钢变径	适配风柜/适配净化器	个	15.00	1500.00	22500.00	山东/华杰		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚, 采用满焊工艺且边角四周压死边, 抛光打磨平整, 光滑。
11	软连接		个	6.00	400.00	2400.00			加厚帆布
12	减震器		个	1.00	2000.00	2000.00	厂制品		采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造, 1.2mm 厚,



13	低噪音离心防爆风柜	65000 风量	台	1.00	31000.00	31000.00	德粤		<p>采用满焊工艺且边角四周压死边，抛光打磨平整，光滑。</p> <p>柜体：外壳采用优质镀锌板热烤漆工艺，表面经过深度氧化处理，烤漆板材折边成型为可拆卸结构，外形美观。具有效率高，噪音低，，安装方便等特点</p> <p>风轮：叶片表面经过纳米镀层处理，不易积油污，方便清理，</p> <p>轴承：自带紧固套优质轴承，经久耐用</p> <p>轴：主轴采用 45#优质钢材制作，经调质热处理，保证其强硬度及使用寿命</p> <p>风机依据 GB19761-2020《通风机能效限定值及能效等级》标准，评定合格。并提供中国质量认证中心颁发的中国节能认证证书（CQC 认证）</p> <p>风机符合 JB/T 10563-2006《一般用途离心通风机技术条件》标准</p>
----	-----------	----------	---	------	----------	----------	----	---	---



								<p>要求,判定合格。1:效率——在额定转速下,在工作区域内,通风机叶轮效率不得低于对应点效率的5%;</p> <p>2:噪音——其比A声级应符合 JB/T8690 的规定。</p> <p>3:震动——通风机进行机械运转试验,其震动速度刚性支承有效值不得超过4.6mm/s,挠性支承不得超过7.1mm/s。</p> <p>(DYF30-30kw)</p> <p>产品售后服务能力符合 GB/T27922-2011 服务评价体系标准规定的要求,达到5星级。(5星售后服务书)</p> <p>风机轴承需满足 GB/T2423.2-2008 电工电子产品环境试验,第2部分:试验方法试验B:高温。在可程式恒温恒湿试验箱/NNJZA-A-02 设备中,在80±2℃72h 试验后,样品外观结构正常。(耐高温轴承)</p> <p>风机离心风轮需满足</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---



<p>象, 不出现电机短路, 不出现风机发生连续 5min 以上的扫膛现象。并提供应急管理部消防产品合格评定中心颁发的(消防产品认证证书)。风机依据 JB/T 9068-2017, GB 10080-2001, 2018LK462 《检验委托书》, 经检测</p> <p>1: 空气动力性能——合格; 2: 噪声 (比 A 声压级) ——依据 JB/T 9068-2017 标准中 6.4 条和 2018LK462 《检验委托书》规定在转速小于或等于 1000r/min 时, 其限值应 $\leq 16\text{dB (A)}$; 3: 震动——依据 JB/T 9068-2017 标准中 6.2 条和 2018LK462 《检验委托书》规定在通风机机组在机械运转试验中, 刚性支承时轴承部位测得的振动速度有效值应小于等于 4.0mm/s, 挠性支承时轴承部位测得的振动速度有效值应小于等于 5.6mm/s。</p>								
--	--	--	--	--	--	--	--	--



14	双区低空油烟净化器	65000 风量	台	1.00	35000.00	35000.00	德粤	<p>据 JB/T10281-2014 标准, 实验要求其平衡品质等级不低于 G5.6, 输送介质温度为 280C 时, 通风机应保证连续运转 30 min. 符合标准规定且达到合格要求 (须提供经国家认可的检测机构出具的在其“认可的检测能力范围”内带“CMA 或 CNAS”标识的有效检测报告复印件加盖投标人公章并提供认监委官网查询截图以供被查)</p> <p>低空静电式油烟净化器本产品采用二段式高低压分离的静电工作原理, 油烟首先进入初级装置, 逐步对大粒径污染物进行分离, 分离出的大颗粒油滴在自身重力的作用下流入油槽。剩余的小粒径污染物进入二级装置, 高压静电场内部分两级, 一级为电离器, 强电场使微粒荷电, 成为带电微粒, 这些带电微粒到达二级集尘器后立刻被收集电极吸附, 同时, 高压静电场有效的</p>
								



								<p>降解有害成份,起到消毒、除味作用。</p> <ul style="list-style-type: none"> • 除油烟率达: 97% • 除异味率达: 70% • 自动调压电源 • 安装、清洁、维护方便 • 适用于低空排放 <p>所投设备依据 GB/T 2423.22-2012 《环境试验第 2 部分: 试验方法试验 N: 温度变化》在温度: -40-100℃, 循环时间: 4h, 循环次数: 2, 变化速率 1K/min, 试验后符合要求 (油烟净化器温度检测报告)</p> <p>所投设备依据 GB/T 5464-2010 建筑材料不燃性试验方法, GB/T 14402-2007 建筑材料及制品的燃烧性能燃烧热值的测定</p> <p>经检测, 送检样品符合 GB 8624-2012 建筑材料及制品燃烧性能分级, 平板状建筑材料及制品的燃烧性能等级, A (A1) 级。同时需持符合 ZRGF-CP-48 要</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---



<p>求的（产品阻燃等级认证证书）</p>	<p>所投设备依据 GB/T 4208-2017《外壳防护等级（IP 代码）》，外壳防止由于进水而对设备造成有害影响的防护；向外壳各个方向强烈喷水无有害影响，外壳防护等级符合（IPX6）。并持有符合 ZRGF-CP-50《电器产品防水等级认证实施规则》要求的（产品防水等级认证证书）。</p> <p>所投设备依据 GB 4706.1-2005《家用和类似用途电器的安全第 1 部分：通用要求》对触及带电部件的防护满足：</p> <p>①8.1 器具的结构和外壳应使其对意外触及带电部件有足够的防护。</p> <p>②8.1.1 8.1 的要求适用于器具按正常使用进行工作时所有的位置，和取下可拆卸部件后的情况。只要器具能通过插头或全极开关与电源隔离，位于可</p>



<p>拆卸盖罩后面的灯则不必取下，但是，在装取位于可拆卸盖罩后面的灯的操作中，应确保对触及灯头的带电部件的防护。用不明显的力施加给 IEC 61032 的 B 型试验探棒，除了通常在地上使用且质量超过 40kg 的器具不斜置外，器具处于每种可能的位位置，探棒通过开口伸到允许的任何深度，并且在插入到任一位置之前、之中和之后，转动或弯曲探棒。如果探棒无法插入开口，则在垂直的方向给探棒加力到 20 N；如果该探棒此时能够插入开口，该试验要在试验探棒成一定角度下重复。试验探棒应不能碰到带电部件，或仅用清漆、釉漆、普通纸、棉花、氧化膜、绝缘珠或密封剂来防护的带电部件，但使用自硬化树脂除外。</p> <p>③8.1.2 用不明显的力施加给 IEC 61032 的 13 号试</p>									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--



验探棒来穿越 0 类器具、II 类器具或 II 类结构上的各开口。但通向灯头和插座中的带电部件的开口除外。试验探棒还需穿过在表面覆盖一层非导电涂层如瓷釉或清漆的接地金属外壳的开口。该试验探棒不能触及到带电部件。									
④8.1.5 嵌装式器具、固定式器具和以分离组件形式交付的器具在安装或组装之前，其带电部件至少应由基本绝缘来防护。									
⑤8.2II 类器具和 II 类结构，其结构和外壳对与基本绝缘以及仅用基本绝缘与带电部件隔开的金属部件意外接触应有足够的防护。只允许触及到那些由双重绝缘或加强绝缘与带电部件隔开的部件。									
耐燃耐热需满足： ①30.1 对于非金属材料制成的外部零件、用来支撑带电部件（包括连接）的绝缘材料零件以及提供									



<p>附加绝缘或加强绝缘的热塑料零件，其恶化可导致器具不符合本标准，应充分耐热。</p>	<p>②球压试验施加 20N 的力，压痕直径不应超过 1.0mm。——外部零件： 75℃ ± 2℃；——对支撑带电部件的零件：125℃ ± 2℃；</p>	<p>③30.2 非金属材料零件，对点燃和火焰蔓延应具有有抵抗力的。</p>	<p>④30.2.1 非金属材料部件承受 GB/T5169.11 (idt IEC 60695-2-11) 的灼热丝试验，在 550℃ 的温度下进行。除非有关规范另有规定，试验样品如果没有燃烧或灼热，或全部符合下面的情形，则认为通过了灼热丝试验：a) 如果试验样品的火焰或在灼热移开灼热丝之后的 30s 内熄灭，和 b) 当使用规定的包装绢纸的铺底层时，绢纸不应起燃。</p> <p>⑤进行 GB/T 5169.11 (idt</p>



<p>IEC60695-2-11) 的灼热丝试验: 除非有关规范另有规定, 试验样品如果没有燃烧或灼热, 或全部符合下面的情形, 则认为通过了灼热丝试验: a) 如果试验样品的火焰或在灼热移开灼热丝之后的 30s 内熄灭, 和 b) 当使用规定的包装绢纸的铺底层时, 绢纸不应起燃。——对于正常工作期间其载流超过 0.2A 的连接件, 750℃</p> <p>⑥30.2.4 对于印刷电路板的基材, 进行附录 E 的火焰试验。将印刷电路板按照正常使用时的方位进行放置, 火焰施加于板上正常使用定位时散热效果最差的边缘。燃烧持续时间不应超过 30s. 但对印刷电路板, 不应超过 15s. (低空油烟净化器防触电耐燃耐热检测)</p> <p>所投设备依据 GB/T 2423.22-2012《环境试验第 2 部分: 试验方法试验 N: 温度变化》在试验温度</p>									
---	--	--	--	--	--	--	--	--	--



								<p>-40-100℃，循环 4h，循环 2 次，变化数率为 1K/min。试验完成后样品能正常工作。（油烟净化器温度检测报告）</p> <p>所投设备依据 CCAEPI-RG-Q-015-2009 《餐饮业油烟净化设备》；HJ/T 62-2001 《餐饮业油烟净化设备技术要求及检验技术规范》；DB 31/844-2014《饮食业油烟排放标准》，在额定风量条件下的油烟净化率≥97%，额定风量条件下后端油烟浓度为 0.6mg/m³。并持有《中国环境保护产品认证证书》。</p> <p>所投设备依据 GB/T 10125-2021 《人造气氛腐蚀试验盐雾试验》对样品进行盐雾测试，在盐水浓度：5±0.5%，PH 值：6.5——7.2。工作温度 35±2℃，盐雾沉降量：1.0—2.0ml/80cm²*h，喷雾周期为 720h。依据 GB/T 6461-2002 金属基体上金</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---



									属和其他无机覆盖层，经腐蚀试验后样品评级为4级，
15	百叶窗	1000*600	个	1.00	1200.00	1200.00	1200.00	厂制品	采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造，1.2mm 厚，采用满焊工艺且边角四周压死边，抛光打磨平整，光滑。
16	风机及净化器 一体架子		个	1.00	1800.00	1800.00	1800.00	德粤	采用 SUS304 发纹贴塑不锈钢板制造，1.2mm 厚，采用满焊工艺且边角四周压死边，抛光打磨平整，光滑。
17	人工安装费		个	1.00	6000.00	6000.00	6000.00		
合计							337622.00		
注：此报价含送货、安装、培训、普票等其他费用，质保三年！									