**深圳市第二儿童医院厨房终端设备（含食堂）采购项目**

**需求清单**

1. **项目采购清单**

| **序号** | **货物名称** | **数量** | **单位** | **备注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 灭蝇灯1（节能款） | 19.00 | 台 | **拒绝进口** |
| 2 | 灭蝇灯2（粘捕式） | 15.00 | 台 |
| 3 | 灭蝇灯3(挂壁式） | 25.00 | 台 |
| 4 | 紫外线杀菌灯 | 25.00 | 盏 |
| 5 | 自动感应干手器 | 26.00 | 台 |
| 6 | 电子称 | 1.00 | 台 |
| 7 | 农药残留速测仪连箱 | 1.00 | 台 |
| 8 | 微电脑控制饮水机 | 3.00 | 台 |
| 9 | 双孔餐厨垃圾回收台 | 3.00 | 台 |
| 10 | 单孔回收台 | 1.00 | 台 |
| 11 | 不锈钢方形单层工作台 | 1.00 | 台 |
| 12 | 不锈钢方形双层工作台1 | 3.00 | 台 |
| 13 | 不锈钢方形双层工作台2 | 4.00 | 台 |
| 14 | 不锈钢方形双层工作台3 | 2.00 | 台 |
| 15 | 不锈钢方形双层工作台4 | 8.00 | 台 |
| 16 | 不锈钢方形双层工作台5 | 1.00 | 台 |
| 17 | 不锈钢方形双层工作台6 | 1.00 | 台 |
| 18 | 活动工作台1 | 1.00 | 台 |
| 19 | 活动工作台2 | 1.00 | 台 |
| 20 | 活动工作台3 | 6.00 | 台 |
| 21 | 单通趟门柜 | 4.00 | 台 |
| 22 | 单星池连垃圾收集柜1 | 1.00 | 台 |
| 23 | 单星池连垃圾收集柜2 | 1.00 | 台 |
| 24 | 单星池连垃圾收集柜3 | 1.00 | 台 |
| 25 | 单星池连垃圾收集柜4 | 1.00 | 台 |
| 26 | 单星池连垃圾收集柜5 | 3.00 | 台 |
| 27 | 双星池连垃圾收集柜 | 5.00 | 台 |
| 28 | 不锈钢掩门星池柜1 | 1.00 | 台 |
| 29 | 不锈钢掩门星池柜2 | 1.00 | 台 |
| 30 | 单星茶叶柜1 | 1.00 | 台 |
| 31 | 单星茶叶柜2 | 1.00 | 台 |
| 32 | 单星水吧柜 | 2.00 | 台 |
| 33 | 单星剖鱼台 | 2.00 | 台 |
| 34 | 单星污碟台 | 1.00 | 台 |
| 35 | 不锈钢星池台1（双星池） | 4.00 | 台 |
| 36 | 不锈钢星池台2（双星池） | 11.00 | 台 |
| 37 | 不锈钢星池台3（单大星池） | 8.00 | 台 |
| 38 | 不锈钢星池台4（单大星池） | 2.00 | 台 |
| 39 | 不锈钢星池台5（单大星池） | 5.00 | 台 |
| 40 | 不锈钢星池台6（单大星池） | 4.00 | 台 |
| 41 | 不锈钢星池台7（单大星池） | 1.00 | 台 |
| 42 | 不锈钢星池台8（单大星池） | 2.00 | 台 |
| 43 | 不锈钢星池台9（单大星池） | 2.00 | 台 |
| 44 | 不锈钢星池台10（单星池） | 1.00 | 台 |
| 45 | 不锈钢星池台11（单星池） | 1.00 | 台 |
| 46 | 不锈钢星池台12（单星池） | 1.00 | 台 |
| 47 | 码墙式洗手星台1 | 1.00 | 台 |
| 48 | 码墙式洗手星台2 | 19.00 | 台 |
| 49 | 码墙式洗手星台3 | 1.00 | 台 |
| 50 | 码墙式洗手星台4 | 2.00 | 台 |
| 51 | 洗地龙头 | 15.00 | 台 |
| 52 | 高压花洒龙头 | 5.00 | 台 |
| 53 | 座台式双温水龙头 | 92.00 | 台 |
| 54 | 感应龙头 | 23.00 | 台 |
| 55 | 曲杆下水器连隔栅网 | 92.00 | 台 |
| 56 | 304#不锈钢提拉式隔渣篮 | 19.00 | 套 |
| 57 | 板式四层层架1 | 15.00 | 台 |
| 58 | 板式四层层架2 | 1.00 | 台 |
| 59 | 板式四层层架3 | 17.00 | 台 |
| 60 | 板式四层层架4 | 1.00 | 台 |
| 61 | 板式四层层架5 | 4.00 | 台 |
| 62 | 板式四层层架6 | 2.00 | 台 |
| 63 | 条式四层层架1 | 6.00 | 台 |
| 64 | 条式四层层架2 | 23.00 | 台 |
| 65 | 条式四层层架3 | 4.00 | 台 |
| 66 | 条式四层层架4 | 2.00 | 台 |
| 67 | 条式三层搁桶架 | 2.00 | 台 |
| 68 | 吸顶式双层板式层架1 | 3.00 | 台 |
| 69 | 吸顶式双层板式层架2 | 4.00 | 台 |
| 70 | 拼台式双层板式层架1 | 2.00 | 台 |
| 71 | 拼台式双层板式层架2 | 2.00 | 台 |
| 72 | 吸顶式双层蒸笼架 | 2.00 | 台 |
| 73 | 吸顶式烧腊架连托盘 | 8.00 | 台 |
| 74 | 码墙式双层架 | 2.00 | 台 |
| 75 | 码墙式茜架1 | 2.00 | 台 |
| 76 | 码墙式茜架2 | 6.00 | 台 |
| 77 | 不锈钢米面架 | 26.00 | 台 |
| 78 | 洁碟台连碗框架 | 1.00 | 台 |
| 79 | 码墙式烧腊架连接油箱 | 3.00 | 台 |
| 80 | 活动式烧腊架连车 | 4.00 | 台 |
| 81 | 不锈钢货物重力推车 | 10.00 | 台 |
| 82 | 活动式菜筐周转车 | 4.00 | 台 |
| 83 | 三层送餐车 | 4.00 | 台 |
| 84 | 糖粉车 | 8.00 | 台 |
| 85 | 不锈钢纱网式凉饼柜车 | 5.00 | 台 |
| 86 | 不锈钢双功能菜品保温柜车 | 9.00 | 台 |
| 87 | 不锈钢双功能主食运输柜车 | 5.00 | 台 |
| 88 | 碗碟回收车 | 4.00 | 台 |
| 89 | 餐具存放柜车 | 3.00 | 台 |
| 90 | 手推式洗地车 | 2.00 | 台 |
| 91 | 单孔回收柜连车 | 3.00 | 台 |
| 92 | 微电脑热风循环高温消毒柜(双门推车) | 6.00 | 台 |
| 93 | 微电脑热风循环高温消毒柜(双门推车) | 2.00 | 台 |
| 94 | 微电脑热风循环高温消毒柜(单门推车) | 1.00 | 台 |
| 95 | 微电脑热风循环高温消毒柜 | 1.00 | 台 |
| 96 | 热风循环高温工具消毒柜1 | 4.00 | 台 |
| 97 | 热风循环高温工具消毒柜2 | 1.00 | 台 |
| 98 | 智能控制双门保洁消毒柜 | 2.00 | 台 |
| 99 | 刀具消毒箱 | 11.00 | 台 |
| 100 | 四门掩门高身柜 | 2.00 | 台 |
| 101 | 不锈钢水杯柜1 | 5.00 | 台 |
| 102 | 不锈钢水杯柜2 | 3.00 | 台 |
| 103 | 不锈钢切肉机 | 1.00 | 台 |
| 104 | 不锈钢土豆脱皮机 | 1.00 | 台 |
| 105 | 不锈钢多功能切菜机 | 1.00 | 台 |
| 106 | 不锈钢球茎类切菜机 | 1.00 | 台 |
| 107 | 不锈钢禽类切块机 | 1.00 | 台 |
| 108 | 不锈钢锯骨机 | 1.00 | 台 |
| 109 | 不锈钢绞切两用机 | 2.00 | 台 |
| 110 | 高速豪华大豆浆机 | 4.00 | 台 |
| 111 | 四门风冷冷冻柜 | 6.00 | 台 |
| 112 | 四门风冷冷藏柜 | 4.00 | 台 |
| 113 | 六门风冷冷藏柜 | 1.00 | 台 |
| 114 | 风冷冷藏平台雪柜1 | 9.00 | 台 |
| 115 | 风冷冷藏平台雪柜2 | 3.00 | 台 |
| 116 | 风冷冷藏平台雪柜3 | 2.00 | 台 |
| 117 | 风冷冷藏平台雪柜4 | 1.00 | 台 |
| 118 | 顶置双门冷藏展示柜 | 2.00 | 台 |
| 119 | 双大门风冷高温展示柜 | 2.00 | 台 |
| 120 | 风冷单门晾鸭风干柜 | 1.00 | 台 |
| 121 | 风冷双门晾鸭风干柜 | 2.00 | 台 |
| 122 | 2.0米自助选菜柜 | 3.00 | 台 |
| 123 | K款平头四门冷藏展示柜 | 2.00 | 台 |
| 124 | 蛋糕柜1 | 1.00 | 台 |
| 125 | 蛋糕柜2 | 1.00 | 台 |
| 126 | 摆盆开口柜1 | 1.00 | 台 |
| 127 | 摆盆开口柜2 | 1.00 | 台 |
| 128 | 不锈钢趟门荷台柜1（电热款） | 2.00 | 台 |
| 129 | 不锈钢趟门荷台柜2（电热款） | 1.00 | 台 |
| 130 | 不锈钢趟门荷台柜1 | 2.00 | 台 |
| 131 | 不锈钢趟门荷台柜2 | 4.00 | 台 |
| 132 | 不锈钢趟门荷台柜3 | 2.00 | 台 |
| 133 | 不锈钢趟门荷台柜4 | 2.00 | 台 |
| 134 | 不锈钢趟门荷台柜5 | 2.00 | 台 |
| 135 | 不锈钢趟门荷台柜6 | 2.00 | 台 |
| 136 | 不锈钢趟门荷台柜7 | 2.00 | 台 |
| 137 | 不锈钢趟门荷台柜8 | 1.00 | 台 |
| 138 | 码墙式吊柜1 | 1.00 | 台 |
| 139 | 码墙式吊柜2 | 3.00 | 台 |
| 140 | 码墙式吊柜3 | 3.00 | 台 |
| 141 | 码墙式吊柜4 | 1.00 | 台 |
| 142 | 方形环保型静音款烟罩1 | 8.40 | 米 |
| 143 | 方形环保型静音款烟罩2 | 9.10 | 米 |
| 144 | 方形环保型静音款烟罩3 | 6.80 | 米 |
| 145 | 方形环保型静音款烟罩4 | 8.40 | 米 |
| 146 | 方形环保型静音款烟罩5 | 4.70 | 米 |
| 147 | 方形环保型静音款烟罩6 | 7.00 | 米 |
| 148 | 方形环保型静音款烟罩7 | 4.95 | 米 |
| 149 | 方形环保型静音款烟罩8 | 7.20 | 米 |
| 150 | 环保型抽送两用烟罩1 | 11.00 | 米 |
| 151 | 环保型抽送两用烟罩2 | 2.00 | 米 |
| 152 | 抽气烟罩1 | 4.40 | 米 |
| 153 | 抽气烟罩2 | 3.20 | 米 |
| 154 | 抽气烟罩3 | 4.50 | 米 |
| 155 | 抽气烟罩4 | 4.80 | 米 |
| 156 | 动力油水分离烟罩1 | 4.95 | 米 |
| 157 | 动力油水分离烟罩2 | 0.90 | 米 |
| 158 | 炉灶拼台柜1 | 7.00 | 台 |
| 159 | 炉灶拼台柜2 | 1.00 | 台 |
| 160 | 炉灶拼台柜3 | 1.00 | 台 |
| 161 | 活动水箱柜 | 3.00 | 台 |
| 162 | 天然气类双头大炒炉 | 2.00 | 台 |
| 163 | 天然气类双头小炒炉 | 6.00 | 台 |
| 164 | 天然气类单头小炒炉1 | 1.00 | 台 |
| 165 | 天然气类单头小炒炉 2 | 1.00 | 台 |
| 166 | 天然气类六头煲仔炉 | 2.00 | 台 |
| 167 | 天然气类四头煲仔炉 | 1.00 | 台 |
| 168 | 天然气类双缸炸炉 | 1.00 | 台 |
| 169 | 电热面火炉 | 1.00 | 台 |
| 170 | 天然气类平扒炉下焗炉 | 1.00 | 台 |
| 171 | 天然气类烧鸭炉 | 2.00 | 台 |
| 172 | 天然气类双门蒸饭柜 | 5.00 | 台 |
| 173 | 天然气类三门万能蒸柜 | 3.00 | 台 |
| 174 | 全自动数码豪华型多功能蒸柜 | 1.00 | 台 |
| 175 | 微电脑控制电万能烤箱 | 1.00 | 台 |
| 176 | 节能环保电磁煲汤炉1 | 1.00 | 台 |
| 177 | 节能环保电磁煲汤炉2 | 1.00 | 台 |
| 178 | 节能环保电磁煲汤炉3 | 2.00 | 台 |
| 179 | 节能环保电磁摇摆汤锅 | 3.00 | 台 |
| 180 | 单头节能环保电磁蒸包炉 | 2.00 | 台 |
| 181 | 电热蒸包炉台柜 | 2.00 | 台 |
| 182 | 电热肠粉炉台柜 | 1.00 | 台 |
| 183 | 电热粥品保温台柜 | 2.00 | 台 |
| 184 | 电磁多功能汤炉台柜 | 1.00 | 台 |
| 185 | 电磁六头平头炉台柜 | 1.00 | 台 |
| 186 | 电磁四头平头炉台柜 | 1.00 | 台 |
| 187 | 电磁六孔煮面炉 | 4.00 | 台 |
| 188 | 落地式电热扒炉 | 1.00 | 台 |
| 189 | 电磁双头煮面炉 | 3.00 | 台 |
| 190 | 炉拼柜1 | 1.00 | 台 |
| 191 | 炉拼柜2 | 1.00 | 台 |
| 192 | 炉拼柜3 | 1.00 | 台 |
| 193 | 工程款3层6盘电焗炉 | 2.00 | 台 |
| 194 | 电饼炉 | 6.00 | 台 |
| 195 | 炉撑地柜 | 6.00 | 台 |
| 196 | 嵌入式自助餐炉 | 30.00 | 台 |
| 197 | 不锈钢面食案板台 | 2.00 | 台 |
| 198 | 高速压面机 | 1.00 | 台 |
| 199 | 刀切馒头机 | 1.00 | 台 |
| 200 | 包子机 | 1.00 | 台 |
| 201 | 单大门18盘冷藏醒发箱 | 3.00 | 台 |
| 202 | 多功能搅拌机 | 2.00 | 台 |
| 203 | 半包粉打粉机 | 2.00 | 台 |
| 204 | 不锈钢掩门保洁柜 | 2.00 | 台 |
| 205 | 不锈钢四门保洁柜1 | 4.00 | 台 |
| 206 | 不锈钢四门保洁柜2 | 5.00 | 台 |
| 207 | 不锈钢四门保洁柜3 | 1.00 | 台 |
| 208 | 拼台柜 | 1.00 | 台 |
| 209 | 不锈钢面食调料柜 | 1.00 | 台 |
| 210 | 不锈钢电热汤品保温柜 | 1.00 | 台 |
| 211 | 不锈钢电热双格保温柜 | 5.00 | 台 |
| 212 | 不锈钢电热保温汤桶柜 | 8.00 | 台 |
| 213 | 智能款不锈钢双头暖汤保温柜 | 2.00 | 台 |
| 214 | 智能款不锈钢三头暖饭保温柜 | 3.00 | 台 |
| 215 | 智能款不锈钢汤池柜1 | 4.00 | 台 |
| 216 | 智能款不锈钢汤池柜2 | 2.00 | 台 |
| 217 | 智能款不锈钢汤池柜3 | 3.00 | 台 |
| 218 | 不锈钢电热保温摆碗台柜1 | 2.00 | 台 |
| 219 | 不锈钢电热保温摆碗台柜2 | 3.00 | 台 |
| 220 | 碗碟存放柜 | 1.00 | 台 |
| 221 | 碗碟存放柜 | 1.00 | 台 |
| 222 | 摆碗碟台柜1 | 1.00 | 台 |
| 223 | 摆碗碟台柜2 | 2.00 | 台 |
| 224 | 摆碗碟台柜3 | 3.00 | 台 |
| 225 | 摆碗碟台柜4 | 1.00 | 台 |
| 226 | 不锈钢定制掩门柜 | 1.00 | 台 |
| 227 | 台下式智能开水机 | 4.00 | 台 |
| 228 | 平台式制冰机（风冷款） | 2.00 | 台 |
| 229 | 台下制冰机（风冷款） | 2.00 | 台 |
| 230 | 超低温冰箱 | 1.00 | 台 |
| 231 | 不锈钢六门更衣柜 | 8.00 | 台 |
| 232 | 不锈钢多用途清洁柜 | 2.00 | 台 |
| 233 | 单层工作平台柜连掩门 | 1.00 | 台 |
| 234 | 码墙式储物柜连水杯柜 | 1.00 | 台 |
| 235 | 长龙式洗碗机 | 1.00 | 台 |
| 236 | 洗碗机 | 1.00 | 台 |
| 237 | 餐厨垃圾临时存放柜 | 2.00 | 台 |
| 238 | 收银台柜1 | 2.00 | 台 |
| 239 | 收银台柜2 | 2.00 | 台 |
| 240 | 收银台柜3 | 1.00 | 台 |
| 241 | 成品不锈钢回弹门连隔断 | 1.00 | 台 |
| 242 | 成品不锈钢回弹门 | 1.00 | 台 |
| 243 | 不锈钢多用途鼓泡池1 | 1.00 | 台 |
| 244 | 不锈钢多用途鼓泡池2 | 1.00 | 台 |
| 245 | 餐厨回收设备1 | 1.00 | 台 |
| 246 | 餐厨回收设备2 | 1.00 | 台 |
| 247 | 餐厨回收设备3 | 1.00 | 台 |
| 248 | 皮筋输送餐具自动回收线1 | 7.50 | 米 |
| 249 | 皮筋输送餐具自动回收线2 | 6.00 | 米 |
| 250 | 皮筋输送餐具自动回收线3 | 8.60 | 米 |
| 251 | 餐厨回收柜1 | 1.00 | 台 |
| 252 | 餐厨回收柜2 | 1.00 | 台 |
| 253 | 餐厨回收柜3 | 6.00 | 台 |
| 254 | 餐厨回收柜4 | 4.00 | 台 |
| 255 | 餐厨回收柜5 | 1.00 | 台 |
| 256 | 封墙柜 | 1.00 | 台 |
| 257 | 掩门储物柜 | 2.00 | 台 |
| 258 | 厨余垃圾提升处理器 | 1.00 | 台 |
| 259 | 挡鼠板1 | 1.00 | 台 |
| 260 | 挡鼠板2 | 11.00 | 台 |
| 261 | 挡鼠板3 | 1.00 | 台 |
| 262 | 挡鼠板4 | 5.00 | 台 |
| 263 | 挡鼠板5 | 1.00 | 台 |
| 264 | 挡鼠板6 | 1.00 | 台 |
| 265 | 挡鼠板7 | 2.00 | 台 |
| 266 | 蒸饭盘1 | 120.00 | 个 |
| 267 | 蒸饭盘2 | 30.00 | 个 |
| 268 | 蒸包盘1 | 60.00 | 个 |
| 269 | 蒸包盘2 | 30.00 | 个 |
| 270 | 炉背封墙板 | 55.80 | 米 |
| 271 | 微控电微波炉 | 4.00 | 台 |
| 272 | 称重收银一体机 | 4.00 | 台 |
| 273 | 空气幕1(智能遥控款） | 23.00 | 台 |
| 274 | 空气幕2(智能遥控款） | 5.00 | 台 |
| 275 | 过滤器（制冰机专用款） | 4.00 | 台 |
| 276 | 过滤器（通用款） | 6.00 | 台 |
| 277 | 定制款双联过滤器 | 7.00 | 台 |
| 278 | 电动餐台 | 2.00 | 台 |
| 279 | 包间餐椅 | 32.00 | 把 |
| 280 | 圆形餐桌 | 5.00 | 台 |
| 281 | 圆桌餐椅 | 50.00 | 把 |
| 282 | 2人方桌 | 6.00 | 台 |
| 283 | 4人方桌 | 42.00 | 台 |
| 284 | 6人方桌 | 5.00 | 台 |
| 285 | 双人卡座 | 42.00 | 台 |
| 286 | 定制卡座 | 52.00 | 米 |
| 287 | 靠背椅 | 63.00 | 把 |
| 288 | 4人圆桌 | 9.00 | 台 |
| 289 | 圆桌餐椅 | 36.00 | 把 |
| 290 | 高脚餐桌 | 1.00 | 台 |
| 291 | 高脚餐椅 | 6.00 | 台 |
| 292 | 4人连体餐桌椅 | 95.00 | 套 |
| 293 | 6人连体餐桌椅 | 22.00 | 套 |
| 294 | 金属格栅 | 78.00 | 米 |
| 295 | 活动花基 | 17.80 | 米 |
| 296 | 3+2位沙发 | 2.00 | 套 |
| 297 | 多功能长茶几 | 2.00 | 台 |
| 298 | 短茶几 | 3.00 | 台 |
| 299 | 厨房设备1米内给排水连接设备 | 1.00 | 项 |
| 300 | 厨房设备1米内用电连接设备 | 1.00 | 项 |
| 301 | 厨房设备1米内气管连接设备 | 1.00 | 项 |
| 302 | 烟罩设备1米内风管连接设备 | 1.00 | 项 |

1. **需求参数**

| **序号** | **货物名称** | **技术参数要求** |
| --- | --- | --- |
| 1 | 灭蝇灯1（节能款） | 1、电功率：220V/30W 2、覆盖面积≥80㎡ 3、外形尺寸：长650（mm）±10%\*宽60（mm）±10%\*高260（mm）±10%。 |
| 2 | 灭蝇灯2（粘捕式） | 1、电功率：220V/30W 2、覆盖面积≥80㎡ 3、外形尺寸：长500（mm）±10%\*宽120（mm）±10%\*高290（mm）±10%。 4、▲所投对应型号产品依据 GB/T2423.1-2008《电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法试验 A：低温》、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》、GB/T2423.16-2022《环境试验 第2部分：试验方法 试验 J 和导则：长霉 》标准，对长霉等级、高温工作试验、低温工作试验项目检测符合要求。 |
| 3 | 灭蝇灯3（挂壁式） | 1、电功率：220V/16W 2、覆盖面积≥40㎡ 3、外形尺寸：长490（mm）±10%\*宽210（mm）±10%\*高195（mm）±10%。 4、▲所投对应型号产品依据 GB/T2423.1-2008《电工电子产品环境试验 第2部分：试验方法试验 A：低温》、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》、GB/T2423.16-2022《环境试验 第2部分：试验方法 试验 J 和导则：长霉 》标准，对长霉等级、高温工作试验、低温工作试验项目检测符合要求。 |
| 4 | 紫外线杀菌灯 | 1、电功率：220V/30W； 2、灯管：紫外线杀菌灯管  3、覆盖面积20㎡—25㎡  4、外形尺寸：长1050（mm）±10%\*宽96（mm）±10%\*高53（mm）±10%。 5、▲所投对应型号产品依据 GB/T15987-2021 标准，试验菌株结果：对大肠杆菌、金黄色葡萄球菌、白色念珠菌杀灭率≥99.99%。 |
| 5 | 自动感应干手器 | 1.出风方式：单面出风； 2.安装方式：壁挂式；  3.外形尺寸：长265(mm)±10%\*宽202(mm)±10%\*高270（mm）±10% 。 |
| 6 | 电子秤 | 1、规格：称重约300kg。 2、外形尺寸：长400(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高880（mm）±10% 。 |
| 7 | 农药残留速测仪连箱 | 1、标准反应时间：10分钟，标准显示时间：3分钟。 2、外形尺寸：长465（mm）±10%\*宽320（mm）±10%\*高175（mm）±10%。 |
| 8 | 微电脑控制饮水机 | 1、容量：≥10L水胆； 2、功率：220V/2KW； 3、出水方式：一开一温水； 4、过滤：PP棉+活性炭+活性炭+R0400G反渗透； 5、储纯水箱容量： ≥4G； 6、供水量：开水≥20L/h，温水≥72L/h； 7、外形尺寸：长550(mm)±10%\*宽400(mm)±10%\*高1460（mm）±10% 。 |
| 9 | 双孔餐厨垃圾回收台 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1400（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 10 | 单孔回收台 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长700（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高（850+100）（mm）±10%。 |
| 11 | 不锈钢方形单层工作台 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长750（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高（850+100）（mm）±10%。 |
| 12 | 不锈钢方形双层工作台1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长2200（mm）±10%\*宽1000（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 13 | 不锈钢方形双层工作台2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 14 | 不锈钢方形双层工作台3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 15 | 不锈钢方形双层工作台4 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 16 | 不锈钢方形双层工作台5 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1000（mm）±10%\*宽760（mm）±10%\*高（850+100）（mm）±10%。 |
| 17 | 不锈钢方形双层工作台6 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长890（mm）±10%\*宽240（mm）±10%\*高（850+100）（mm）±10%。 |
| 18 | 活动工作台1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配活动轮； 4、外形尺寸：长1800（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 19 | 活动工作台2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配活动轮； 4、外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 20 | 活动工作台3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配活动轮； 4、外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 21 | 单通趟门柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高850(mm)±10%。 |
| 22 | 单星池连垃圾收集柜1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 23 | 单星池连垃圾收集柜2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 24 | 单星池连垃圾收集柜3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高850（mm）±10% 。 |
| 25 | 单星池连垃圾收集柜4 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 26 | 单星池连垃圾收集柜5 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽600(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 27 | 双星池连垃圾收集柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高850（mm）±10% 。 |
| 28 | 不锈钢掩门星池柜1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长800(mm)±10%\*宽900(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 29 | 不锈钢掩门星池柜2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长450(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10%。 |
| 30 | 单星茶叶柜1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽680(mm)±10%\*高（850+100/900）（mm）±10% 。 |
| 31 | 单星茶叶柜2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽680(mm)±10%\*高（850+100/900）（mm）±10% 。 |
| 32 | 单星水吧柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽730(mm)±10%\*高（850+100/900）（mm）±10% 。 |
| 33 | 单星剖鱼台 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 34 | 单星污碟台 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 35 | 不锈钢星池台1（双星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 36 | 不锈钢星池台2（双星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 37 | 不锈钢星池台3（单大星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 38 | 不锈钢星池台4（单大星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 39 | 不锈钢星池台5（单大星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 40 | 不锈钢星池台6（单大星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 41 | 不锈钢星池台7（单大星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 42 | 不锈钢星池台8（单大星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 43 | 不锈钢星池台9（单大星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长900(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 44 | 不锈钢星池台10（单星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 45 | 不锈钢星池台11（单星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽1100(mm)±10%\*高850（mm）±10% 。 |
| 46 | 不锈钢星池台12（单星池） | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长700(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 47 | 码墙式洗手星台1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽450（mm）±10%\*高（280+100）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 48 | 码墙式洗手星台2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、外形尺寸：长900（mm）±10%\*宽450（mm）±10%\*高（280+100）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 49 | 码墙式洗手星台3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、外形尺寸：长600（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高（850+100）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 50 | 码墙式洗手星台4 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、星盆斗采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、外形尺寸：长500（mm）±10%\*宽450（mm）±10%\*高（280+100）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 51 | 洗地龙头 | 1、环氧敞开式卷盘软管长约10.7（m）±10%； 2、挂墙式安装。 |
| 52 | 高压花洒龙头 | 1、座台式单孔双温高压花洒、黄铜铸造表面抛光镀铬处理；  2、优质陶瓷阀芯、一字手柄； 3、打孔尺寸25mm, 标准1/2''外螺纹；  4、不锈钢软管配大流量喷阀，耐热手柄 。 |
| 53 | 座台式双温水龙头 | 1、座台式双孔双温、主体黄铜铸造表面抛光镀铬处理；  2、配1/4转优质陶瓷阀芯一字型手柄；  3、六寸（152mm）鹅颈水嘴，铜管厚度1.1mm, 360度可旋转。  4、▲所投产品部件龙头弯管部位，依据YS/T 482-2022《铜及铜合金分析方法 火花放电原子发射光谱法》标准，检测项目：化学成分铅（Pb）含量，检测结果：（Pb）≤0.03%。 |
| 54 | 感应龙头 | 1、黄铜铸造主体，表面抛光镀铬处理；  2、座台式安装，开孔尺寸25mm； 3、红外感应距离25cm，感应距离可调 ；  4、AC/DC控制模块，电源可选交流电或1.5V\*4直流电源； 5、出水口距台面100mm； 6、外形尺寸：长155(mm)±10%\*宽175(mm)±10%\*高135（mm）±10%。 |
| 55 | 曲杆下水器连隔栅网 | 1、黄铜铸造主体，表面粗镀铬处理；  2、水槽开孔直径90mm； 3、旋转开关，摇摆长度280mm配绝缘耐热手柄；  4 可拆卸过滤网。 |
| 56 | 304#不锈钢提拉式隔渣篮 | 1、采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板及圆管制作； 2、外形尺寸：长300（mm）±10%\*宽250（mm）±10%\*高150（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 57 | 板式四层层架1 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用304#1.0±0.1mm厚不锈钢； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 58 | 板式四层层架2 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用304#1.0±0.1mm厚不锈钢； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1400(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 59 | 板式四层层架3 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用304#1.0±0.1mm厚不锈钢； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 60 | 板式四层层架4 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用304#1.0±0.1mm厚不锈钢； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽450(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 61 | 板式四层层架5 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用304#1.0±0.1mm厚不锈钢； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 62 | 板式四层层架6 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用304#1.0±0.1mm厚不锈钢； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 63 | 条式四层层架1 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用30\*15\*1.0±0.1mm厚不锈钢扁管制作； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 64 | 条式四层层架2 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用30\*15\*1.0±0.1mm厚不锈钢扁管制作； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 65 | 条式四层层架3 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用30\*15\*1.0±0.1mm厚不锈钢扁管制作； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 66 | 条式四层层架4 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用30\*15\*1.0±0.1mm厚不锈钢扁管制作； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1500（mm）±10%。 |
| 67 | 条式三层搁桶架 | 1、立柱采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢； 2、层板用30\*15\*1.0±0.1mm厚不锈钢扁管制作； 3、配可调不锈钢子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽600(mm)±10%\*高1800（mm）±10%。 |
| 68 | 吸顶式双层板式层架1 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2.外形尺寸：长2200（mm）±10%\*宽500（mm）±10%。 |
| 69 | 吸顶式双层板式层架2 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2.外形尺寸：长1800（mm）±10%\*宽500（mm）±10%。 |
| 70 | 拼台式双层板式层架1 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2.外形尺寸：长1800（mm）±10%\*宽500（mm）±10%。 |
| 71 | 拼台式双层板式层架2 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2.外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽500（mm）±10%。 |
| 72 | 吸顶式双层蒸笼架 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢管制作； 2.外形尺寸：长1500（mm）±10%\*宽500（mm）±10%\*高900（mm）±10%。 |
| 73 | 吸顶式烧腊架连托盘 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板及管制作； 2.外形尺寸：长1500（mm）±10%。 |
| 74 | 码墙式双层架 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2.外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽350（mm）±10%\*高600（mm）±10%。 |
| 75 | 码墙式茜架1 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2.外形尺寸：长1800（mm）±10%\*宽350（mm）±10%。 |
| 76 | 码墙式茜架2 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2.外形尺寸：长1500（mm）±10%\*宽350（mm）±10%。 |
| 77 | 不锈钢米面架 | 1、立柱及框架采用 304#\*1.0±0.1mm 厚不锈钢管制作； 2、配可调不锈钢子弹脚； 3、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽800(mm)±10%\*高150（mm）±10%。 |
| 78 | 洁碟台连碗框架 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、层板用全不锈钢码槽加硬； 3、配可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1100（mm）±10%\*宽760（mm）±10%\*高（850+100）（mm）±10%。 |
| 79 | 码墙式烧腊架连接油箱 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板及管制作； 2.外形尺寸：长1200（mm）±10%。 |
| 80 | 活动式烧腊架连车 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板及管制作； 2、配活动平底轮； 3、外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽400（mm）±10%\*高1600(mm)±10%。 |
| 81 | 不锈钢货物重力推车 | 1、采用304#1.2mm不锈钢板及管制作； 2、配活动脚轮； 3、外形尺寸：长800（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高850（mm）±10% |
| 82 | 活动式菜筐周转车 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板及管制作； 2、配活动脚轮； 3、外形尺寸：长750（mm）±10%\*宽650（mm）±10%\*高1250(mm)±10%。 |
| 83 | 三层送餐车 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板及管制作，配活动脚轮； 2.外形尺寸：长900（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高850（mm）±10%（具体尺寸可根据餐具尺寸和现场环境尺寸定制）。 |
| 84 | 糖粉车 | 1.车身采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2.盖板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板，不锈钢桶内需四周圆边处理； 3.配活动脚轮； 4.外形尺寸：长500(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高550(mm)±10%。 |
| 85 | 不锈钢纱网式凉饼柜车 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2、孔板掩门采用304#1.0mm不锈钢板制作； 3、配活动脚轮； 4、适合放置400\*600mm烤盘； 5、外形尺寸：长500(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高1800(mm)±10% |
| 86 | 不锈钢双功能菜品保温柜车 | 1、采用304±0.1mm不锈钢板及管制作； 2、具有保温功能，多层（可按采购方要求定制），配活动脚轮； 4、外形尺寸：长750(mm)±10%\*宽800(mm)±10%\*高1150(mm)±10%。 |
| 87 | 不锈钢双功能主食运输柜车 | 1、采用304±0.1mm不锈钢板及管制作； 2、具有保温功能，多层（可按采购方要求定制），配活动脚轮； 4、外形尺寸：长750(mm)±10%\*宽800(mm)±10%\*高1150(mm)±10%。 |
| 88 | 碗碟回收车 | 1.采用304#1.0±0.1mm不锈钢板及管制作，配活动脚轮； 2.外形尺寸：长600（mm）±10%\*宽900（mm）±10%\*高850（mm）±10%（具体尺寸可根据餐具尺寸和现场环境尺寸定制）。 |
| 89 | 餐具存放柜车 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板及管制作； 2、多层（可按采购方要求定制），配活动脚轮； 3、外形尺寸：长750（mm）±10%\*宽500（mm）±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 90 | 手推式洗地车 | 1、清洁效率：2800㎡/h，刷盘宽度：18寸； 2、吸水扒宽度：800mm，吸水电机功率：550W； 3、刷盘电机功率：550W，刷盘转速：195RPM； 4、清水箱容量：50L，污水箱容量：50L 5、电瓶容量：12V/100A\*2，工作时间：2-3H 6、滚塑机身：整机一体塑形，精密防漏，耐用金属刷盘边框：防锈，耐腐蚀，持久耐用力学握把：轻松推行，舒适作业，省心省力塑料软管：弹性十足，自由变换，防撞导轮：防止撞伤机器和墙面无痕防滑轮：防滑不刮伤地面辅助轮：光滑表面不刮伤地面； 7、适用于环氧地面，PVC地面，水磨石，耐磨地坪，瓷砖，小方砖，水泥地，木地板，橡胶地面； 8、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高950（mm）±10% 。 |
| 91 | 单孔回收柜连车 | 1、台面采用304# 1.2±0.1mm不锈钢板制作； 2、柜身采用304#1.0±0.mm不锈钢板； 3、配活动脚轮； 4、外形尺寸：长700（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高（850+100）（mm）±10%。 |
| 92 | 微电脑热风循环高温消毒柜（双门推车） | 1、双门热风循环消毒、带推车； 2、功率：12KW/380V； 3、温度范围：50～150℃可调； 4、外形尺寸：长 1940±10%\*宽 880±10%\*高1500±10% (mm)。 |
| 93 | 微电脑热风循环高温消毒柜（双门推车） | 1、双门热风循环消毒、带推车； 2、功率：9KW/380V； 3、温度范围：50～150℃可调； 4、外形尺寸：长 1750±10%\*宽 855±10%\*高1700±10% (mm)。 |
| 94 | 微电脑热风循环高温消毒柜（单门推车） | 1、单门热风循环消毒、带推车； 2、功率：4.5KW/380V； 3、温度范围：50～150℃可调； 4、外形尺寸：长 915±10%\*宽 855±10%\*高1700±10% (mm)。 |
| 95 | 微电脑热风循环高温消毒柜 | 1、双门热风循环消毒； 2、功率：12KW/380V 3、温度范围：50～150℃可调； 4、外形尺寸：长 1940±10%\*宽 880±10%\*高1950±10% (mm) |
| 96 | 热风循环高温工具消毒柜1 | 1、热风循环消毒； 2、功率：2KW/220V； 3、温度范围：50～125℃可调； 4、外形尺寸：长1200±10%\*宽700±10%\*高（850+100）±10% (mm)。 |
| 97 | 热风循环高温工具消毒柜2 | 1、热风循环消毒； 2、功率：2KW/220V； 3、温度范围：50～125℃可调； 4、外形尺寸：长1200±10%\*宽760±10%\*高（850+100）±10% (mm)。 |
| 98 | 智能控制双门保洁消毒柜 | 1、双门热风循环消毒； 2、功率：4KW/380V； 3、温度范围：50～125℃可调； 4、外形尺寸：长1200±10%\*宽680±10%\*高2150±10% (mm)。 |
| 99 | 刀具消毒箱 | 1、电功率：220V/15W； 2、容量：14把刀，适用于中式刀、厨师刀； 3、外形尺寸：长420(mm)±10%\*宽220(mm)±10%\*高600(mm)±10%。 4、所投产品对应型号依据GB28235-2020《紫外线消毒器卫生要求》8.1.5.1、8.1.5.2、附录A、附录G、附录H标准，测试内容：1.紫外线强度、2.紫外线泄漏量、3.臭氧泄漏量、4、物体表面消毒实验室微生物杀灭试验，检测结论：1.测试紫外线强度在（38.62~39.45）μW/cm²，其平均值为≥39.11μW/cm²，2-4项符合GB28235-2020《紫外线消毒器卫生要求》的要求。 |
| 100 | 四门掩门高身柜 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板；  2、门外壳采用304#0.8±0.1mm不锈钢板；  3、外形尺寸：长900（mm）±10%\*宽400（mm）±10%\*高1800（mm）±10%。 |
| 101 | 不锈钢水杯柜1 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、外形尺寸：长780(mm)±10%\*宽220(mm)±10%\*高600(mm)±10%。 |
| 102 | 不锈钢水杯柜2 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、外形尺寸：长1380(mm)±10%\*宽220(mm)±10%\*高600(mm)±10%。 |
| 103 | 不锈钢切肉机 | 1、工作效率：切肉片产量≥200kg/h； 2、可拆卸式全不锈钢刀组； 3、外形尺寸：长720(mm)±10%\*宽445(mm)±10%\*高930(mm)±10%。 |
| 104 | 不锈钢土豆脱皮机 | 1、电功率：220V/50HZ/950W； 2、加工食品容积：≥27L，加工能力：190Kg-220kg/h； 3、外形尺寸：长480(mm)±10%\*宽640(mm)±10%\*高1170（mm）±10% 。 |
| 105 | 不锈钢多功能切菜机 | 1、电功率：220V/50HZ/1500W； 2、叶菜类产量：300-1000kg/h，叶菜类切段规格：1-60mm（可调），根茎类切片规格：1-6mm（可调）； 3、整机采用不锈钢制造，可切出各种规格的片、丝、丁、段等； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽530(mm)±10%\*高1270(mm)±10%。 |
| 106 | 不锈钢球茎类切菜机 | 1、电功率：220V/0.75KW； 2、产量：300-1000kg/h； 3、用于对球茎类蔬菜进行切丁、切丝、切片； 4、外形尺寸：长800(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高930(mm)±10%。 |
| 107 | 不锈钢禽类切块机 | 1、电功率：220V/1.1KW； 2、加工能力：≥400kg/h ； 3、外形尺寸：长680(mm)±10%\*宽380(mm)±10%\*高735(mm)±10%。 |
| 108 | 不锈钢锯骨机 | 1、电功率：1.5kW /220V/380V； 2、锯条长度：2020mm，锯轮直径： 250m ； 3、采用不锈钢材料制造，配废料收集抽屉，可开启，有联锁控制； 4、外形尺寸：长730(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高1530(mm)±10%。 |
| 109 | 不锈钢绞切两用机 | 1、功率：1.1KW/220V； 2、生产能力：≥200kg/h； 3、切片厚度：3.5mm； 4、外形尺寸：长705(mm)±10%\*宽465(mm)±10%\*高780(mm)±10% 。 |
| 110 | 高速豪华大豆浆机 | 1、功率：3KW/220V； 2、生产能力：≥22L/h； 4、外形尺寸：长450(mm)±10%\*宽400(mm)±10%\*高890(mm)±10% 。 |
| 111 | 四门风冷冷冻柜 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：-10℃～-22℃； 3、电压：220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1220(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高1980（mm）±10%。 |
| 112 | 四门风冷冷藏柜 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：5℃～-5℃； 3、电压：220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1220(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高1980（mm）±10%。 |
| 113 | 六门风冷冷藏柜 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：5℃～-5℃； 3、电压：220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1837(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高1980（mm）±10%。 |
| 114 | 风冷冷藏平台雪柜1 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：5℃～-5℃； 3、电压：220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 115 | 风冷冷藏平台雪柜2 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度发泡技术，保温性能佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：5℃～-5℃； 3、电压：220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 116 | 风冷冷藏平台雪柜3 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：5℃～-5℃； 3、电压：220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 117 | 风冷冷藏平台雪柜4 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：5℃～-5℃； 3、电压：220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽600(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 118 | 顶置双门冷藏展示柜 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度 发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：0℃～10℃； 3、功率：400W/220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1260(mm)±10%\*宽680(mm)±10%\*高2150(mm)±10%。 |
| 119 | 双大门风冷高温展示柜 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：0℃～10℃； 3、电压：220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1220(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高1980（mm）±10%。 |
| 120 | 风冷单门晾鸭风干柜 | 1、电功率：1.1KW/220V； 2、容量：16-18只； 3、风干时间：12-18小时； 4、外形尺寸：长630（mm）±10%\*宽790（mm）±10%\*高2160（mm）±10%。 |
| 121 | 风冷双门晾鸭风干柜 | 1、电功率：1.8KW/220V； 2、容量：≥36只； 3、风干时间：12-18小时； 4、外形尺寸：长1260（mm）±10%\*宽790（mm）±10%\*高2160（mm）±10%。 |
| 122 | 2.0米自助选菜柜 | 1、内外彩钢板，柜体深灰色，箱内配五层层板，每层配LED灯照明，配夜帘，带灯灯箱，电子温控整，体式机组，纯铜管翅片式冷凝器和蒸发器，温度2～10℃，风冷式制冷系统，双风道设计； 2、外形尺寸：长2000（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高1950（mm）±10%。 |
| 123 | K款平头四门冷藏展示柜 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度 发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架； 2、温度范围：0℃～10℃； 3、功率：650W/220V/50Hz； 4、外形尺寸：长2460(mm)±10%\*宽730(mm)±10%\*高2050(mm)±10%。 |
| 124 | 蛋糕柜1 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度 发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架，正面发热玻璃； 2、温度范围：0℃～10℃； 3、功率：880W/220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高1200(mm)±10%。 |
| 125 | 蛋糕柜2 | 1、采用全封闭式压缩机，噪音低，耗电小，采用整体高密度 发泡技术，保温性能更佳，高强度可调式层架，正面发热玻璃； 2、温度范围：0℃～10℃； 3、功率：880W/220V/50Hz； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽1060(mm)±10%\*高1200(mm)±10%。 |
| 126 | 摆盆开口柜1 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板；  2、门外壳采用304#0.8±0.1mm不锈钢板；  3、外形尺寸：长600(mm)±10%\*宽800(mm)±10%\*高1950(mm)±10%。 |
| 127 | 摆盆开口柜2 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板；  2、门外壳采用304#0.8±0.1mm不锈钢板；  3、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽800(mm)±10%\*高1950(mm)±10%。 |
| 128 | 不锈钢趟门荷台柜1（电热款） | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长2200(mm)±10%\*宽1100(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 129 | 不锈钢趟门荷台柜2（电热款） | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽1100(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 130 | 不锈钢趟门荷台柜1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽900(mm)±10%\*高850(mm)±10%。 |
| 131 | 不锈钢趟门荷台柜2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高850(mm)±10%。 |
| 132 | 不锈钢趟门荷台柜3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）(mm)±10%。 |
| 133 | 不锈钢趟门荷台柜4 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽900(mm)±10%\*高850(mm)±10%。 |
| 134 | 不锈钢趟门荷台柜5 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高850(mm)±10%。 |
| 135 | 不锈钢趟门荷台柜6 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）(mm)±10%。 |
| 136 | 不锈钢趟门荷台柜7 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽650(mm)±10%\*高（850+100）(mm)±10%。 |
| 137 | 不锈钢趟门荷台柜8 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长900(mm)±10%\*宽600(mm)±10%\*高（850+100）(mm)±10%。 |
| 138 | 码墙式吊柜1 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、门外壳采用304#0.8±0.1mm不锈钢板； 3、外形尺寸：长2100(mm)±10%\*宽350(mm)±10%\*高600（mm）±10% 。 |
| 139 | 码墙式吊柜2 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、配门外壳采用304#0.8±0.1mm不锈钢板； 3、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽350(mm)±10%\*高600（mm）±10% 。 |
| 140 | 码墙式吊柜3 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、配门外壳采用304#0.8±0.1mm不锈钢板； 3、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽300(mm)±10%\*高600（mm）±10% 。 |
| 141 | 码墙式吊柜4 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、配门外壳采用304#0.8±0.1mm不锈钢板； 3、外形尺寸：长1400(mm)±10%\*宽300(mm)±10%\*高600（mm）±10% 。 |
| 142 | 方形环保型静音款烟罩1 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作，高效复合式防火防油净化装置，油烟在烟罩前端处理，处理效果：排油烟管道内目测无油渍，减少清洗排油烟管道频次，排油烟管道无火灾隐患，运行无需耗材； 2、新风风量大小可调节，配LED烟罩灯； 3、外形尺寸：长8400（mm）±10%\*宽1600（mm）±10%\*高700（mm）±10%。 |
| 143 | 方形环保型静音款烟罩2 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作，高效复合式防火防油净化装置，油烟在烟罩前端处理，处理效果：排油烟管道内目测无油渍，减少清洗排油烟管道频次，排油烟管道无火灾隐患，运行无需耗材； 2、新风风量大小可调节，配LED烟罩灯； 3、外形尺寸：长9100（mm）±10%\*宽1600（mm）±10%\*高700（mm）±10%。 4、▲提供所投产品不锈钢板材依据GB8624-2012《建筑材料及制品燃烧性能分级》标准，检测项目：炉内温升、持续燃烧时间、质量损失率、总热值，检测结论：所检项目全部符合检测依据A（A1级）的要求。 |
| 144 | 方形环保型静音款烟罩3 | 1、材质：采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作，配置：配高效复合式防火防油净化装置、新风箱、LED烟罩灯等； 2、功能：油烟在烟罩前端处理，排油烟管道内目测无油渍，减少清洗排油烟管道频次，排油烟管道无火灾隐患，运行无需耗材，新风风量大小可调节； 3、外形尺寸：长6800（mm）±10%\*宽1600（mm）±10%\*高700（mm）±10%。 |
| 145 | 方形环保型静音款烟罩4 | 1、材质：采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作，配置：配高效复合式防火防油净化装置、新风箱、LED烟罩灯等； 2、功能：油烟在烟罩前端处理，排油烟管道内目测无油渍，减少清洗排油烟管道频次，排油烟管道无火灾隐患，运行无需耗材，新风风量大小可调节； 3、外形尺寸：长8400（mm）±10%\*宽1400（mm）±10%\*高700（mm）±10%。 |
| 146 | 方形环保型静音款烟罩5 | 1、材质：采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作，配置：配高效复合式防火防油净化装置、新风箱、LED烟罩灯等； 2、功能：油烟在烟罩前端处理，排油烟管道内目测无油渍，减少清洗排油烟管道频次，排油烟管道无火灾隐患，运行无需耗材，新风风量大小可调节； 3、外形尺寸：长4700（mm）±10%\*宽1400（mm）±10%\*高700（mm）±10%。 |
| 147 | 方形环保型静音款烟罩6 | 1、材质：采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作，配置：配高效复合式防火防油净化装置、新风箱、LED烟罩灯等； 2、功能：油烟在烟罩前端处理，排油烟管道内目测无油渍，减少清洗排油烟管道频次，排油烟管道无火灾隐患，运行无需耗材，新风风量大小可调节； 3、外形尺寸：长7000（mm）±10%\*宽1400（mm）±10%\*高700（mm）±10%。 |
| 148 | 方形环保型静音款烟罩7 | 1、材质：采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作，配置：配高效复合式防火防油净化装置、新风箱、LED烟罩灯等； 2、功能：油烟在烟罩前端处理，排油烟管道内目测无油渍，减少清洗排油烟管道频次，排油烟管道无火灾隐患，运行无需耗材，新风风量大小可调节； 3、外形尺寸：长4950（mm）±10%\*宽1400（mm）±10%\*高700（mm）±10%。 |
| 149 | 方形环保型静音款烟罩8 | 1、材质：采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作，配置：配高效复合式防火防油净化装置、新风箱、LED烟罩灯等； 2、功能：油烟在烟罩前端处理，排油烟管道内目测无油渍，减少清洗排油烟管道频次，排油烟管道无火灾隐患，运行无需耗材，新风风量大小可调节； 3、外形尺寸：长7200（mm）±10%\*宽1600（mm）±10%\*高700（mm）±10%。 |
| 150 | 环保型抽送两用烟罩1 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2、新风风量大小可调节，配新风箱、LED烟罩灯； 3、外形尺寸：长1100（mm）±10%\*宽1400（mm）±10%\*高510（mm）±10%。 |
| 151 | 环保型抽送两用烟罩2 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板制作； 2、新风风量大小可调节，配新风箱、LED烟罩灯； 3、外形尺寸：长2000（mm）±10%\*宽1000（mm）±10%\*高510（mm）±10%。 |
| 152 | 抽气烟罩1 | 1、采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板制作、配不锈钢隔油网、LED烟罩灯； 2、外形尺寸：长4400（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高510（mm）±10%。 |
| 153 | 抽气烟罩2 | 1、采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板制作、配不锈钢隔油网、LED烟罩灯； 2、外形尺寸：长3200（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高510（mm）±10%。 |
| 154 | 抽气烟罩3 | 1、采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板制作、配不锈钢隔油网、LED烟罩灯； 2、外形尺寸：长4500（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高510（mm）±10%。 |
| 155 | 抽气烟罩4 | 1、采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板制作、配不锈钢隔油网、LED烟罩灯； 2、外形尺寸：长4800（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高510（mm）±10%。 |
| 156 | 动力油水分离烟罩1 | 1、采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板制作、配不锈钢隔油网、LED烟罩灯； 2、外形尺寸：长（3\*1650）（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高560（mm）±10%。 |
| 157 | 动力油水分离烟罩2 | 1、采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板制作、配不锈钢隔油网、LED烟罩灯； 2、外形尺寸：长900（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高560（mm）±10%。 |
| 158 | 炉灶拼台柜1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，背板及侧板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长300（mm）±10%\*宽1250（mm）±10%\*高（850+425）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 159 | 炉灶拼台柜2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，背板及侧板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长300（mm）±10%\*宽900（mm）±10%\*高（850+425）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 160 | 炉灶拼台柜3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，背板及侧板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽450（mm）±10%\*高425（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 161 | 活动水箱柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，背板及侧板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长300（mm）±10%\*宽1050（mm）±10%\*高750（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 162 | 天然气类双头大炒炉 （电磁安全挚） | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，炉面采用304#1.5±0.1mm厚不锈钢板； 2、侧板及背板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 4、外形尺寸：长2200(mm)±10%\*宽1250(mm)±10%\*高（850+425）(mm)±10%。 5、▲所投产品炊用燃气双头大锅灶生产厂家具有第三方产品责任险，要求累计赔偿限额≥6000万元，且每人人身伤亡赔偿限额≥100万元，人身伤亡限额≥500万元，每次事故赔偿限额≥500万元，每次事故财产损失赔偿限额 ≥500万元。 |
| 163 | 天然气类双头小炒炉 （电磁安全挚） | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，炉面采用304#1.5±0.1mm厚不锈钢板； 2、侧板及背板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 4、外形尺寸：长2100(mm)±10%\*宽1250(mm)±10%\*高（850+425）(mm)±10%。 |
| 164 | 天然气类单头小炒炉1 （中餐燃气单头炒菜灶） | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，炉面采用304#1.5±0.1mm厚不锈钢板； 2、侧板及背板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽1250(mm)±10%\*高（850+425）(mm)±10%。 5、▲所投产品生产厂家具有第三方产品责任险，要求累计赔偿限额≥6000万元，且每人人身伤亡赔偿限额≥100万元，人身伤亡限额≥500万元，每次事故赔偿限额≥500万元，每次事故财产损失赔偿限额 ≥500万元。 |
| 165 | 天然气类单头小炒炉 2（电磁安全挚） | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，炉面采用304#1.5±0.1mm厚不锈钢板； 2、侧板及背板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽900(mm)±10%\*高850(mm)±10%。 |
| 166 | 天然气类六头煲仔炉 | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，炉面采用304#1.5±0.1mm厚不锈钢板； 2、侧板及背板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 4、外形尺寸：长1200 (mm)±10%\*宽800 (mm)±10%\*高（850+100） (mm)±10%。 |
| 167 | 天然气类四头煲仔炉 | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，炉面采用304#1.5±0.1mm厚不锈钢板； 2、侧板及背板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 4、外形尺寸：长800 (mm)±10%\*宽900 (mm)±10%\*高850 (mm)±10%。 |
| 168 | 天然气类双缸炸炉 | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 2、热负荷：≥31KW，油缸容量：≥20L+20L； 3、外形尺寸：长800(mm)±10%\*宽900(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 169 | 电热面火炉 | 1、炉身结构采用全不锈钢材质； 2、电功率：≥4KW/220V； 3、外形尺寸：长650(mm)±10%\*宽510(mm)±10%\*高467（mm）±10%。 |
| 170 | 天然气类平扒炉下焗炉 | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 2、热负荷：≥17.6KW； 3、外形尺寸：长800(mm)±10%\*宽900(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 171 | 天然气类烧鸭炉 | 1、炉身结构采用全不锈钢材质，双层保温； 2、炉身采用1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器； 4、外形尺寸：直径840 (mm)±10%\*高1530(mm)±10%。 |
| 172 | 天然气类节能环保型双门蒸饭柜（燃气双门蒸饭柜） | 1、结构采用全不锈钢材质，柜身采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、侧板及背板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器，水箱具有防干烧保护功能； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽1050(mm)±10%\*高1850 (mm)±10%。 5、▲所投产品生产厂家具有第三方产品责任险，要求累计赔偿限额≥6000万元，且每人人身伤亡赔偿限额≥100万元，人身伤亡限额≥500万元，每次事故赔偿限额≥500万元，每次事故财产损失赔偿限额 ≥500万元。 |
| 173 | 天然气类节能环保型三门万能蒸柜（电磁安全挚） | 1、结构采用全不锈钢材质，柜身采用304#1.2±0.1mm厚不锈钢板； 2、侧板及背板采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 3、配节能环保炉头、电子点火及熄火保护器，水箱具有防干烧保护功能； 4、外形尺寸：长910(mm)±10%\*宽910(mm)±10%\*高1850 (mm)±10%。 |
| 174 | 全自动数码豪华型多功能蒸柜 | 1.柜身整体聚氨酯发泡保温隔热； 2.具有定时、自动进水、防干烧保护功能； 3.功率：24KW/380V； 4.外形尺寸：长1535（mm）±10%\*宽640（mm）±10%\*高1575（mm）±10%。 5.▲所投产品部件密封胶条依据 GB/T2423.16-2022标准，检测项目：长霉试验，检测结果：小于或等于1级。  6.▲所投对应型号产品依据 GB4706.1-2005、GB4706.34-2008标准，对26个项目检测（包含但不限于：工作温度下的泄漏电流和电气强度、瞬态过电压、耐潮湿、泄漏电流和电气强度、变压器和相关电路的过载保护、非正常工作、外导线接线端子、接地措施、耐热和耐燃、辐射、毒性和类似危险）所检项目全部符合标准要求的检测报告。 |
| 175 | 微电脑控制电万能烤箱 | 1、烹饪功能：具有蒸、烤、焖、炖、焗、煎等各类中西餐菜品烹饪方式；分层烹饪功能：单独控制每层烹饪时间，可同时烹饪多种菜式，灵活应对同时多菜式出品需求； 2、三重除垢功能：一重开机自动清洗锅炉，二重定时除垢提醒，三重自动除垢系统； 3、能耗显示功能：可实时查看能耗情况； 4、电功率：≤37KW/380V； 5、外形尺寸：长930(mm)±10%\*宽810(mm)±10%\*高1850（mm）±10% 。 ▲6、所投对应型号产品依据GB 4806.5-2016 食品安全国家标准玻璃制品、GB 4806.7-2016 食品安全国家标准食品接触用塑料材料及制品、GB 4806.9-2016 食品安全国家标准食品接触用金属材料及制品、GB 4806.11-2016食品安全国家标准食品接触用橡胶材料及制品标准，检测结论：合格。  ▲7、所投对应型号产品依据 GB4706.1-2005«家用和类似用途电器的安全 第一部分：通用要求»、GB4706.34-2008«家用和类似用途电器的安全商用电强制对流烤炉、蒸汽炊具和蒸汽对流炉的特殊要求»标准，检验项目共26项，检测合格。 |
| 176 | 节能环保电磁煲汤炉1 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、配直径500mm复合底汤桶； 3、功率：3\*15KW/380V； 4、独立的手动5档直滑式火力开关； 5、外形尺寸：长1850(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（500+700）(mm)±10%。 |
| 177 | 节能环保电磁煲汤炉2 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、配直径500mm复合底汤桶； 3、功率/电压：2\*18KW/380V; 4、独立的手动5档直滑式火力开关； 5、外形尺寸：长1300(mm)±10%\*宽 750(mm)±10%\*高（500+700）(mm)±10%。  6、▲所投对应型号产品依据GB 4343.1-2018《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分：发射》、GB/T 4343.2-2020《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第2部分：抗扰度》、GB 17625.1-2012《电磁兼容限值 谐波电流发射限值（设备每相输入电流≤16A）》、GB/T 17625.2-2007《电磁兼容限值 对每相额定电流≤16A且无条件接入的设备在公用低压供电系统中产生的电压变化、电压波动和闪烁的制定》标准，检测项目：端子骚扰电压、电磁辐射骚扰（9kHz~3OMHz）、电磁辐射骚扰（30MHZ~1000MHz）、断续骚扰（喀呖声）、静电放电抗扰度、射频电磁场辐射抗扰度、电快速瞬变脉冲群抗扰度、浪涌抗扰度、射频场感应传导骚扰抗扰度；检验结论：所检项目符合标准要求。 7、▲所投对应型号产品依据 GB/T 4214.1-2017《家用和类似用途电器噪声测试方法 通用要求》标准，检测项目：噪声，检测结果：≤56.1（声压级）符合标准。  8、▲所投对应型号产品整机（包含但不限于：外壳部件、散热块部件、网格部件、显示屏），依据 GB/T 26572-2011、GB/T 26125-2011，测试项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚，试验结论：合格。 |
| 178 | 节能环保电磁煲汤炉3 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、配直径500mm复合底汤桶； 3、功率/电压：2\*18KW/380V; 4、独立的手动5档直滑式火力开关； 5、外形尺寸：长1300(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（500+700）(mm)±10%。  6、▲所投对应型号产品依据GB 4343.1-2018《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第1部分：发射》、GB/T 4343.2-2020《家用电器、电动工具和类似器具的电磁兼容要求 第2部分：抗扰度》、GB 17625.1-2012《电磁兼容限值 谐波电流发射限值（设备每相输入电流≤16A）》、GB/T 17625.2-2007《电磁兼容限值 对每相额定电流≤16A且无条件接入的设备在公用低压供电系统中产生的电压变化、电压波动和闪烁的制定》标准，检测项目：端子骚扰电压、电磁辐射骚扰（9kHz~3OMHz）、电磁辐射骚扰（30MHZ~1000MHz）、断续骚扰（喀呖声）、静电放电抗扰度、射频电磁场辐射抗扰度、电快速瞬变脉冲群抗扰度、浪涌抗扰度、射频场感应传导骚扰抗扰度；检验结论：所检项目符合标准要求。 7、▲所投对应型号产品依据 GB/T 4214.1-2017《家用和类似用途电器噪声测试方法 通用要求》标准，检测项目：噪声，检测结果：≤56.1（声压级）符合标准。  8、▲所投对应型号产品整机（包含但不限于：外壳部件、散热块部件、网格部件、显示屏），依据 GB/T 26572-2011、GB/T 26125-2011，测试项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚，试验结论：合格。 |
| 179 | 节能环保电磁摇摆汤锅 | 1、材质：面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、功率/电压：25KW/380V； 3、独立的手动5档直滑式火力开关； 4､有定时关功能，时间可设置到秒； 5､有定温功能，定温为变频定温； 6､有预约开功能，时间可设置到秒； 7､数字电表功能，可以显示累计用电量； 8､故障中文显示，电磁灶发生故障时，相应的中文故障指示光标亮起； 9、外形尺寸：长1450(mm)±10%\*宽1020(mm)±10%\*高1000(mm)±10%。 10、▲所投对应型号产品依据 GB4706.1-2005、 GB4706.35-2008标准，检测项目：对25个项目测试（1：试验的一般条件、2：分类、3：标志和说明、4：对触及带电部件的防护、5：电动器具的启动、6：输入功率和电流、7：发热、8：工作温度下的泄漏电流和电气强度、9：耐潮湿、10：泄漏电流和电气强度、 11：耐久性、12：非正常工作、13：稳定性和机械危险、14：机械强度、15：结构、16：内部布线、17：元件、18：电源连接和外部软线、19：外导线接线端子、20：接地措施、21：螺钉和连接、22：爬电距离、电气间隙和固体绝缘、23：耐热和耐燃、24：防锈、25：辐射、毒性和类似危险），检测结论：经安全型式检验，检验项目符合标准要求。  11、▲所投对应型号产品，25KW/200L 可倾式汤炉整机（包含但不限于：外壳部件、散热块部件、网格部件、显示屏），依据 GB/T 26572-2011、GB/T 26125-2011，测试项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚，试验结论：合格。 |
| 180 | 单头节能环保电磁蒸包炉 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、功率/电压：15KW/380V; 3、自动进水系统，低水位保护，配隐藏式手动排水阀； 4、9档360度旋钮磁控火力开关； 5､有定时关功能，时间可设置到秒； 6､有预约开功能，时间可设置到秒； 7、外形尺寸：长800(mm)±10%\*宽900(mm)±10%\*高（850+400）(mm)±10%。  8、▲所投对应型号产品依据GB4806.9-2016标准，检测蒸铮桶底、蒸铮桶身的砷、镉、铬、铅合格的《CQC标志认证试验报告》。  9、▲所投对应型号产品整机（包含但不限于：水管部件，水龙头部件，电源线，风扇稳定部件，大蓝色电路板，小蓝色电路板，白色线槽，黑色线槽，线圈接口部件，发热盘部件，脚架部件，壳体部件，水龙头部件，电路板，风扇接口部件），依据GB/T 26572-2011、GB/T 26125-2011标准，测试项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚，检测结论：所检项目含量符合限值要求的检测合格报告。 |
| 181 | 电热蒸包炉台柜 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：12KW/380V； 5、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 182 | 电热肠粉炉台柜 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：12KW/380V； 5、外形尺寸：长700(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 183 | 电热粥品保温台柜 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 184 | 电磁多功能汤炉台柜 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、功率/电压：12KW/380V; 3、独立的手动5档直滑式火力开关； 4、外形尺寸：长700(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 |
| 185 | 电磁六头平头炉台柜 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、功率/电压：3.5KW\*6/380V; 3､带柜，配双掩门； 4、耐用方便的9档磁控旋钮火力调节器； 5、带定时功能； 6、带4个时间记忆快捷键，可以通过编程方式分别定义4个时间记忆快捷键； 7、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 8、▲所投对应型号产品整机（包含但不限于：外壳部件、散热块部件、网格部件、显示屏），依据 GB/T 26572-2011、GB/T 26125-2011，测试项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚，试验结论：合格。  9、▲所投对应型号产品依据GB4806.7-2016、GB4806.9-2016、GB4806.11-2016标准，检测合格的《CQC标志认证试验报告》。 10、▲所投对应型号产品依据 GB4706.1-2005、 GB4706.52-2008标准，检测项目：对25个项目测试（1：试验的一般条件、2：分类、3：标志和说明、4：对触及带电部件的防护、5：电动器具的启动、6：输入功率和电流、7：发热、8：工作温度下的泄漏电流和电气强度、9：耐潮湿、10：泄漏电流和电气强度、 11：耐久性、12：非正常工作、13：稳定性和机械危险、14：机械强度、15：结构、16：内部布线、17：元件、18：电源连接和外部软线、19：外导线接线端子、20：接地措施、21：螺钉和连接、22：爬电距离、电气间隙和固体绝缘、23：耐热和耐燃、24：防锈、25：辐射、毒性和类似危险），检测结论：经安全型式检验，检验项目符合标准要求。 |
| 186 | 电磁四头平头炉台柜 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、功率/电压：3.5KW\*4/380V； 3､带柜，配双掩门； 4、耐用方便的9档磁控旋钮火力调节器； 5、带定时功能； 6、带4个时间记忆快捷键，可以通过编程方式分别定义4个时间记忆快捷键； 7、外形尺寸：长800(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 8、▲所投对应型号产品整机（包含但不限于：外壳部件、散热块部件、网格部件、显示屏），依据 GB/T 26572-2011、GB/T 26125-2011，测试项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚，试验结论：合格。  9、▲所投对应型号产品依据GB4806.7-2016、GB4806.9-2016、GB4806.11-2016标准，检测合格的《CQC标志认证试验报告》。 10、▲所投对应型号产品依据 GB4706.1-2005、 GB4706.52-2008标准，检测项目：对25个项目测试（1：试验的一般条件、2：分类、3：标志和说明、4：对触及带电部件的防护、5：电动器具的启动、6：输入功率和电流、7：发热、8：工作温度下的泄漏电流和电气强度、9：耐潮湿、10：泄漏电流和电气强度、 11：耐久性、12：非正常工作、13：稳定性和机械危险、14：机械强度、15：结构、16：内部布线、17：元件、18：电源连接和外部软线、19：外导线接线端子、20：接地措施、21：螺钉和连接、22：爬电距离、电气间隙和固体绝缘、23：耐热和耐燃、24：防锈、25：辐射、毒性和类似危险），检测结论：经安全型式检验，检验项目符合标准要求。 |
| 187 | 电磁六孔煮面炉 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、功率/电压：15KW/380V； 3、配全304#不锈钢立式水龙头； 4、带排水阀设计； 5、具有实时显示当前输出功率功能； 6、外形尺寸：长800(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 7、▲所投对应型号产品依据GB4806.9-2016标准，检测蒸铮桶底、蒸铮桶身的砷、镉、铬、铅合格的《CQC标志认证试验报告》。  8、▲所投对应型号产品整机（包含但不限于：水管部件，水龙头部件，电源线，风扇稳定部件，大蓝色电路板，小蓝色电路板，白色线槽，黑色线槽，线圈接口部件，发热盘部件，脚架部件，壳体部件，水龙头部件，电路板，风扇接口部件），依据GB/T 26572-2011、GB/T 26125-2011标准，测试项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚，检测结论：所检项目含量符合限值要求的检测合格报告。 |
| 188 | 落地式电热扒炉 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、功率/电压：12KW/380V； 3、快速加热：30秒能把铁板加温到180度； 4、耐用方便的9档磁控360度旋钮温度调节器； 5、有3种常用功能：定时，定温，预约功能； 6、有5种温度记忆菜单，根据不同菜品，快速选择不同温度烹饪； 7、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 |
| 189 | 电磁双头煮面炉 | 1、材质：炉面板采用304#不锈钢板 1.2±0.1mm厚，侧板304#不锈钢板1.0±0.1mm厚； 2、功率/电压：12KW\*2/380V； 3、配全304#不锈钢立式水龙头； 4、带排水阀设计，方便排水； 5、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 6、▲所投对应型号产品依据GB4806.9-2016标准，检测蒸铮桶底、蒸铮桶身的砷、镉、铬、铅合格的《CQC标志认证试验报告》。 7、▲所投对应型号产品整机（包含但不限于：水管部件，水龙头部件，电源线，风扇稳定部件，大蓝色电路板，小蓝色电路板，白色线槽，黑色线槽，线圈接口部件，发热盘部件，脚架部件，壳体部件，水龙头部件，电路板，风扇接口部件），依据GB/T 26572-2011、GB/T 26125-2011标准，测试项目：铅、镉、汞、六价铬、多溴联苯、多溴二苯醚，检测结论：所检项目含量符合限值要求的检测合格报告。 |
| 190 | 炉拼柜1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，背板及侧板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长400（mm）±10%\*宽750（mm）±10%\*高（850+50）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 191 | 炉拼柜2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，背板及侧板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长600（mm）±10%\*宽750（mm）±10%\*高（850+50）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 192 | 炉拼柜3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，背板及侧板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长300（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高（500+700）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 193 | 工程款3层6盘电焗炉 | 1.三层六盘，烤盘竖放，智能控制面板； 2.功率：19.5KW/380V； 3.外形尺寸：长1320(mm)±10%\*宽1080(mm)±10%\*高1780(mm)±10%。 |
| 194 | 电饼炉 | 1.功率：4.5KW/380V； 2.锅底直径：545mm； 3.外形尺寸：长660（mm）±10%\*宽840（mm）±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 195 | 炉撑地柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，背板及侧板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长900（mm）±10%\*宽900（mm）±10%\*高（850+400）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 196 | 嵌入式自助餐炉 | 1、304#不锈钢材质，具有菜品保温，温度数字显示功能； 2、外形尺寸：长585(mm)±10%\*宽465(mm)±10%\*高275（mm）±10%。 |
| 197 | 不锈钢面食案板台 | 1、台面304#1.2±0.1mm 不锈钢板，下衬木板加固，不锈钢板封底；  2、下可推入面粉车；  3、台脚采用不锈钢圆管，带防震脚；  4、外形尺寸：长2200(mm)±10%\*宽1100(mm)±10%\*高850(mm)±10%(mm)。 |
| 198 | 高速压面机 | 1、压面滚筒长度：300mm； 2、压面滚筒转速：125转/分； 3、面皮厚度可调：1-18mm； 4、不锈钢机架和不锈钢滚筒； 5、外形尺寸：长600(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高1120(mm)±10%(mm)。 |
| 199 | 刀切馒头机 | 1、电功率：1.1KW /220V/380V； 2、产量： 1000-4500个/h ； 3、外形尺寸：长1670(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1320(mm)±10%。 |
| 200 | 包子机 | 1、电功率：1.55KW /220V/380V； 2、产量： 1000-3600个/h ； 3、外形尺寸：长1600(mm)±10%\*宽720(mm)±10%\*高1600(mm)±10%。 |
| 201 | 单大门18盘冷藏醒发箱 | 1.容量：18盘，烤盘尺寸：400\*600mm； 2.电功率：1.5KW /220V； 3.控制类型：智能电子温控； 4.冷藏温度：-1～5℃； 5.醒发温度：+38～50℃； 6.外形尺寸：长640(mm)±10%\*宽970(mm)±10%\*高2060(mm)±10%。 |
| 202 | 多功能搅拌机 | 1.功率：1.5KW/380V； 2.料桶容量：38L，最大和面量：10kg； 3.外形尺寸：长740(mm)±10%\*宽6400(mm)±10%\*高 1080(mm)±10%。 |
| 203 | 半包粉打粉机 | 1.功率：1.1/2.2KW/380V； 2.料桶容积：50L； 3.料桶转速：8/16r/min； 4.外形尺寸：长550（mm）±10%\*宽830（mm）±10%\*高1050（mm）±10%。 |
| 204 | 不锈钢掩门保洁柜 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、柜门采用304#0.8±0.1mm厚不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1800(mm)±10%。 |
| 205 | 不锈钢四门保洁柜1 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、柜门采用304#0.8±0.1mm厚不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽600(mm)±10%\*高1800(mm)±10%。 |
| 206 | 不锈钢四门保洁柜2 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、柜门采用304#0.8±0.1mm厚不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽600(mm)±10%\*高1800(mm)±10%。 |
| 207 | 不锈钢四门保洁柜3 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、柜门采用304#0.8±0.1mm厚不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽600(mm)±10%\*高1800(mm)±10%。 |
| 208 | 拼台柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，柜身采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、外形尺寸：长400（mm）±10%\*宽650（mm）±10%\*高（850+100）（mm）±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 209 | 不锈钢面食调料柜 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、柜门采用304#0.8±0.1mm厚不锈钢板，柜门带锁； 3、外形尺寸：长600(mm)±10%\*宽350(mm)±10%\*高600（mm）±10% 。 |
| 210 | 不锈钢电热汤品保温柜 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）（mm）±10%。 |
| 211 | 不锈钢电热双格保温柜 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：2KW/220V； 5、外形尺寸：长700(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 212 | 不锈钢电热保温汤桶柜 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：2KW/220V； 5、外形尺寸：长700(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 213 | 不锈钢电热保温汤桶柜连滤渣槽 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽850(mm)±10%\*高950（mm）±10%。 |
| 214 | 不锈钢电热保温饭桶柜连滤渣槽 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长2000(mm)±10%\*宽850(mm)±10%\*高950（mm）±10%。 |
| 215 | 不锈钢电热保温汤池柜1 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 216 | 不锈钢电热保温汤池柜2 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽650(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 217 | 不锈钢电热保温汤池柜3 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统，带缺水保护装置； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽650(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 218 | 不锈钢电热保温摆碗台柜1 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽650(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 219 | 不锈钢电热保温摆碗台柜2 | 1、全自动温度控制，带指示灯，带加热保温系统； 2、台面板采用304#1.2±0.1mm 厚不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 3、采用不锈钢发热管； 4、电功率：4KW/220V； 5、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽650(mm)±10%\*高850（mm）±10%。 |
| 220 | 碗碟存放柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 221 | 碗碟存放柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长700(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 222 | 摆碗碟台柜1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 |
| 223 | 摆碗碟台柜2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长900(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 |
| 224 | 摆碗碟台柜3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长700(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 |
| 225 | 摆碗碟台柜4 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长600(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高（850+50）(mm)±10%。 |
| 226 | 不锈钢定制掩门柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板，侧板及背板采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长（1700+1900+1500）（mm）±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）(mm)±10%（长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 227 | 台下式智能开水机 | 1、电功率：220V/2KW； 2、外形尺寸：长125(mm)±10%\*宽240(mm)±10%\*高400（mm）±10%。 |
| 228 | 平台式制冰机（风冷款） | 1、电功率：220V/720W； 2、制冰量：125kg/24h； 3、外形尺寸：长900(mm)±10%\*宽760(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10%。 |
| 229 | 台下制冰机（风冷款） | 1、电功率：220V/460W； 2、制冰量：55kg/24h； 3、外形尺寸：长500(mm)±10%\*宽580(mm)±10%\*高800(mm)±10%。 |
| 230 | 超低温冰箱 | 1、容积：≥321L； 2、温度范围：-16℃~-60℃； 4、外形尺寸：长1450(mm)±10%\*宽745(mm)±10%\*高905（mm）±10% 。 |
| 231 | 不锈钢六门更衣柜 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、柜门采用304#0.8±0.1mm厚不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长900(mm)±10%\*宽420(mm)±10%\*高1800(mm)±10%。 |
| 232 | 不锈钢多用途清洁柜 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm厚不锈钢板； 2、柜门采用304#0.8±0.1mm厚不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽550(mm)±10%\*高1800(mm)±10%。 |
| 233 | 单层工作平台柜连掩门 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜门采用304#0.8±0.1mm厚不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽260(mm)±10%\*高（850+100）(mm)±10%。 |
| 234 | 码墙式储物柜连水杯柜 | 1、柜身采用304#1.0±0.1mm不锈钢板；  2、门外壳采用304#0.8±0.1mm不锈钢板；  3、外形尺寸：长850（mm）±10%\*宽（400/220）（mm）±10%\*高1800（mm）±10%。 |
| 235 | 长龙式洗碗机 | 1、基本配置：整机功率≤105kW/380V/50Hz，有效装载清洗宽度620mm、高度460mm，清洗数量3500-4000碟/小时； 2、核心参数：除渣浸泡模块+预洗模块（40-50℃）+主洗模块（50-60℃）+漂洗模块（80-85℃）+双烘干模块（100-110℃）； 3、外形尺寸：长9900(mm)±10%\*宽1018(mm)±10%\*高2113(mm)±10%。 4、▲所投产品核心部件（高温喷嘴）依据 GJB150.10A-2009军用装备实验室环境试验方法第10部分：霉菌试 验（菌种组 2），检测项目：防霉测试，检测结果：材料无霉菌生长，长霉等级0级。  5、▲所投产品长龙式洗碗机主要材料（304不锈钢板）依据 GB/T 2423.16-2022 环境试验 第 2 部分 试验方法：试验 J 和导则：长霉试验方法 1；检测项目：长霉试验，试验菌种：黑曲霉、球毛壳霉、树脂子囊菌、宛氏拟青霉、绳状青霉、绿色木霉，检测结果：长霉等级0级。 6、▲所投产品核心部件（水拉控制器）依据 GB/T4208-2017《外壳防护等级（IP 代码）》、 GB/T2423.1-2008《电工电子产品环境试验 第 2 部分：试验方法 试验 A：低温》、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》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、JB/T 9536-2013《户内户外防腐低压电器环境技术要求》标准，检测项目：对样品进行 IP68、高温、低温、中性盐雾、WF2、F2 防腐等级、寿命测试（高温测试后功能检查）。检测结果：均合格。 7、▲所投对应型号产品电磁兼容符合依据 GB/T 17626.2-2018 《电磁兼容 试验和测量技术 静电放电抗扰度试验》、GB/T17626.4-2018《电磁兼容 试验和测量技术 电快速瞬变脉冲群抗扰度试验》、GB/T 17626.5-2019《电磁兼容 试验和测量技术 浪涌（冲击）抗扰度试验》、GB/T 17626.6-2017《电磁兼容 试验和测量技术 射频场感应的传导骚扰抗扰度》、GB/T 17626.11-2008《电磁兼容 试验和测量技术 电压暂降、短时中断和电压变化的抗扰度试验》、GB/T 17626.12-2023 《电磁兼容 试验和测量技术 振铃波抗扰度试验》标准，检测结论：所检项目符合标准 GB/T 17626.2-2018 《电磁兼容 试验和测量技术 静电放电抗扰度试验》、GB/T 17626.4-2018《电磁兼容 试验和测量技术 电快速瞬变脉冲群抗扰度试验》、GB/T 17626.5-2019《电磁兼容 试验和测量技术 浪涌（冲击）抗扰度试验》、GB/T 17626.6-2017《电磁兼容 试验和测量技术 射频场感应的传导骚扰抗扰度》、GB/T 17626.11-2008《电磁兼容 试验和测量技术 电压暂降、短时中断和电压变化的抗扰度试验》、GB/T 17626.12-2023 《电磁兼容 试验和测量技术 振铃波抗扰度试验》要求。 |
| 236 | 洗碗机 | 1、功率参数：整机功率≤49.35kW/380V/50Hz； 2、整机配置：强力清洗+净水漂洗+高温漂洗； 3、清洗数量：≥150框/小时； 4、外形尺寸：长1550(mm)±10%\*宽770(mm)±10%\*高1450(mm)±10%。 5、▲所投产品核心部件（高温喷嘴）依据 GJB150.10A-2009 试验方法第10部分：霉菌试验（菌种组 2），检测项目：防霉测试，检测结果：材料无霉菌生长，长霉等级0级。 6、▲所投产品主要材料（304不锈钢板）依据 GB/T 2423.16-2022 环境试验 第 2 部分 试验方法：试验 J 和导则：长霉试验方法 1；检测项目：长霉试验，试验菌种：黑曲霉、球毛壳霉、树脂子囊菌、宛氏拟青霉、绳状青霉、绿色木霉，检测结果： 长霉等级0级。  7、▲所投产品核心部件（水拉控制器）依据 GB/T4208-2017《外壳防护等级（IP 代码）》、 GB/T2423.1-2008《电工电子产品环境试验 第 2 部分：试验方法 试验 A：低温》、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》、GB/T 10125-2021《人造气氛腐蚀试验 盐雾试验》、JB/T 9536-2013《户内户外防腐低压电器环境技术要求》标准，检测项目：对样品进行 IP68、高温、低温、中性盐雾、WF2、F2 防腐等级、寿命测试（高温测试后功能检查）。检测结果：均合格。  8、▲所投对应型号产品电磁兼容符合依据 GB/T 17626.2-2018 《电磁兼容 试验和测量技术 静电放电抗扰度试验》、GB/T17626.4-2018《电磁兼容 试验和测量技术 电快速瞬变脉冲群抗扰度试验》、GB/T 17626.5-2019《电磁兼容 试验和测量技术 浪涌（冲击）抗扰度试验》、GB/T 17626.6-2017《电磁兼容 试验和测量技术 射频场感应的传导骚扰抗扰度》、GB/T 17626.11-2008《电磁兼容 试验和测量技术 电压暂降、短时中断和电压变化的抗扰度试验》、GB/T 17626.12-2023 《电磁兼容 试验和测量技术 振铃波抗扰度试验》标准，检测结论：所检项目符合标准 GB/T 17626.2-2018 《电磁兼容 试验和测量技术 静电放电抗扰度试验》、GB/T 17626.4-2018《电磁兼容 试验和测量技术 电快速瞬变脉冲群抗扰度试验》、GB/T 17626.5-2019《电磁兼容 试验和测量技术 浪涌（冲击）抗扰度试验》、GB/T 17626.6-2017《电磁兼容 试验和测量技术 射频场感应的传导骚扰抗扰度》、GB/T 17626.11-2008《电磁兼容 试验和测量技术 电压暂降、短时中断和电压变化的抗扰度试验》、GB/T 17626.12-2023 《电磁兼容 试验和测量技术 振铃波抗扰度试验》要求。 |
| 237 | 餐厨垃圾临时存放柜 | 1、台面采用304# 1.2±0.1mm不锈钢板制作； 2、柜身采用304#1.0±0.mm不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500（mm）±10%\*宽700（mm）±10%\*高1200（mm）±10%。 |
| 238 | 收银台柜1 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、柜身采用304#1.0±0.mm不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽700(mm)±10%\*高850(mm)±10%。 |
| 239 | 收银台柜2 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用304#1.0±0.mm不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 240 | 收银台柜3 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用304#1.0±0.mm不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 241 | 成品不锈钢回弹门连隔断 | 1、门框采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、门扇采用304#1.0±0.mm不锈钢板； 3、配自动回弹不锈钢门铰； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高950(mm)±10%长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 242 | 成品不锈钢回弹门 | 1、门框采用304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、门扇采用304#1.0±0.mm不锈钢板； 3、配自动回弹不锈钢门铰； 4、外形尺寸：长650(mm)±10%\*宽70(mm)±10%\*高950(mm)±10%长度和宽度可根据现场环境定制）。 |
| 243 | 不锈钢多用途鼓泡池1 | 1.功率：6.75kw/380V； 2.强劲气泡涌动，浸泡、除渣功能； 3.高性能水泵、下沉提拉式镉渣滤篮、快拆式活动部件； 4、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽800(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 244 | 不锈钢多用途鼓泡池2 | 1.功率：9.9kw/380V； 2.强劲气泡涌动，浸泡、除渣功能； 3.高性能水泵、下沉提拉式镉渣滤篮、快拆式活动部件； 4、外形尺寸：长1800(mm)±10%\*宽800(mm)±10%\*高（850+100）（mm）±10% 。 |
| 245 | 餐厨回收设备1 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.2±0.1mm不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长2600(mm)±10%\*宽300(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 246 | 餐厨回收设备2 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1750(mm)±10%\*宽300(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 247 | 餐厨回收设备3 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1920(mm)±10%\*宽260(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 248 | 皮筋输送餐具自动回收线1 | 1、通过皮筋式系统传送平底托盘，可与洗碗机和其它传送系统配套使用； 2、传送带速度：5-12m/min； 3、工作面宽度：≥300mm； 4、304#不锈钢框架结构，框架厚度2.0mm，封板厚度1.0mm； 5、模块分段式设计； 6、系统末端配置光电感应限位开关； 7、传送速度变频可调，可根据现场就餐人数进行调整； 8、外形尺寸：长7500(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 249 | 皮筋输送餐具自动回收线2 | 1、通过皮筋式系统传送平底托盘，可与洗碗机和其它传送系统配套使用； 2、传送带速度：5-12m/min； 3、工作面宽度：≥300mm； 4、304#不锈钢框架结构，框架厚度2.0mm，封板厚度1.0mm； 5、模块分段式设计； 6、系统末端配置光电感应限位开关； 7、传送速度变频可调，可根据现场就餐人数进行调整； 8、外形尺寸：长 6000(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 250 | 皮筋输送餐具自动回收线3 | 1、通过皮筋式系统传送平底托盘，可与洗碗机和其它传送系统配套使用； 2、传送带速度：5-12m/min； 3、工作面宽度：≥300mm； 4、304#不锈钢框架结构，框架厚度2.0mm，封板厚度1.0mm； 5、模块分段式设计； 6、系统末端配置光电感应限位开关； 7、传送速度变频可调，可根据现场就餐人数进行调整； 8、外形尺寸：长8600(mm)±10%\*宽500(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 251 | 餐厨回收柜1 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.0±0.1mm 不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长500(mm)±10%\*宽450(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 252 | 餐厨回收柜2 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.0±0.1mm 不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长800(mm)±10%\*宽450(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 253 | 餐厨回收柜3 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.0±0.1mm 不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽450(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 254 | 餐厨回收柜4 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.0±0.1mm 不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长1300(mm)±10%\*宽450(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 255 | 餐厨回收柜5 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.0±0.1mm 不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长900(mm)±10%\*宽450(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 256 | 封墙柜 | 1、台面板采用 304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、柜身采用 304#1.0±0.1mm 不锈钢板； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长500(mm)±10%\*宽200(mm)±10%\*高950(mm)±10%。 |
| 257 | 掩门储物柜 | 1、台面板采用304#1.2±0.1mm 不锈钢板； 2、活动中层板，层板用全不锈钢码槽加硬； 3、带不锈钢可调子弹脚； 4、外形尺寸：长500(mm)±10%\*宽750(mm)±10%\*高850(mm)±10%。 |
| 258 | 厨余垃圾提升处理器 | 1、功能：餐厨垃圾集中处理设备，餐厨垃圾经粉碎分离后回收残油、净化排放水并排除残渣，配120L垃圾桶自动提升机，具有自动提升投料、自动加水、自动报警过载及短路保护等功能； 2、功率：2.3KW/380V； 3、外形尺寸：长2000(mm)±10%\*宽1000(mm)±10%\*高1800(mm)±10%。 |
| 259 | 挡鼠板1 | 1、采用304#1.0±0.1mm 不锈钢板制作； 2、外形尺寸：长2000(mm)±10%\*宽25(mm)±10%\*高600(mm)±10%（长度根据现场环境定制）。 |
| 260 | 挡鼠板2 | 1、采用304#1.0±0.1mm 不锈钢板制作； 2、外形尺寸：长1500(mm)±10%\*宽25(mm)±10%\*高600(mm)±10%（长度根据现场环境定制）。 |
| 261 | 挡鼠板3 | 1、采用304#1.0±0.1mm 不锈钢板制作； 2、外形尺寸：长1400(mm)±10%\*宽25(mm)±10%\*高600(mm)±10%（长度根据现场环境定制）。 |
| 262 | 挡鼠板4 | 1、采用304#1.0±0.1mm 不锈钢板制作； 2、外形尺寸：长1200(mm)±10%\*宽25(mm)±10%\*高600(mm)±10%（长度根据现场环境定制）。 |
| 263 | 挡鼠板5 | 1、采用304#1.0±0.1mm 不锈钢板制作； 2、外形尺寸：长1100(mm)±10%\*宽25(mm)±10%\*高600(mm)±10%（长度根据现场环境定制）。 |
| 264 | 挡鼠板6 | 1、采用304#1.0±0.1mm 不锈钢板制作； 2、外形尺寸：长1000(mm)±10%\*宽25(mm)±10%\*高600(mm)±10%（长度根据现场环境定制）。 |
| 265 | 挡鼠板7 | 1、采用304#1.0±0.1mm 不锈钢板制作； 2、外形尺寸：长900(mm)±10%\*宽25(mm)±10%\*高600(mm)±10%（长度根据现场环境定制）。 |
| 266 | 蒸饭盘1 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、外形尺寸：长600±10%\*宽400(mm)±10%\*高 70(mm)±10%。 |
| 267 | 蒸饭盘2 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、外形尺寸：长600±10%\*宽400(mm)±10%\*高 58(mm)±10%。 |
| 268 | 蒸包盘1 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、外形尺寸：长600±10%\*宽400(mm)±10%\*高 70(mm)±10%。 |
| 269 | 蒸包盘2 | 1、采用304#1.0±0.1mm不锈钢板； 2、外形尺寸：长600±10%\*宽400(mm)±10%\*高 58(mm)±10%。 |
| 270 | 炉背封墙板 | 1、采用1.0±0.1mm厚不锈钢板制作； 2、外形尺寸：长55800（mm）\*高1800(mm)±10%（长度根据现场环境定制）。 |
| 271 | 微控电微波炉 | 1、容量：25L，输入功率：1450W，输出功率：900W； 2、外形尺寸：长490（mm）±10%\*宽345（mm）±10%\*高287（mm）±10%。 |
| 272 | 称重收银一体机 | 1、主屏尺寸：15.6英寸，触屏； 2、硬盘容量：256G，内存：8G，主板：四核； 3、打印机：58MM小票； 4、外形尺寸：长400(mm)±10%\*宽260(mm)±10%\*高580（mm）±10% 。 |
| 273 | 空气幕1（智能遥控款） | 1.风量：1800m³/h ； 2.有效安装高度：3.5米以内 ； 4.外形尺寸：长1500（mm）±10%\*宽220（mm）±10%\*高195（mm）±10%。 |
| 274 | 空气幕2（智能遥控款） | 1.风量：1380m³/h ； 2.有效安装高度：3.5米以内 ； 4.外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽220（mm）±10%\*高195（mm）±10%。 |
| 275 | 过滤器（制冰机专用款） | 1、净水产量：360L/h； 2、进水压力：0.1-0.4Mpa； 3、超滤膜滤芯：过滤精度≤0.01微米； 4、外形尺寸：长300(mm)±10%\*宽100(mm)±10%\*高580(mm)±10%。 |
| 276 | 过滤器（通用款） | 1、净水产量：360L/h； 2、进水压力：0.1-0.4Mpa； 3、聚丙烯棉载银活性炭纤维滤芯：过滤精度≤0.5微米； 4、外形尺寸：长300(mm)±10%\*宽100(mm)±10%\*高580(mm)±10%。 |
| 277 | 双联过滤器 | 1、净水产量：360L/h； 2、进水压力：0.1-0.4Mpa； 3、第一级聚丙烯棉载银活性炭纤维滤芯：过滤精度≤0.5微米； 4、第二级超滤膜滤芯：过滤精度≤0.01微米；  5、第一级和第二级出水水压可实时监测； 6、外形尺寸：长660(mm)±10%\*宽180(mm)±10%\*高650(mm)±10%。 |
| 278 | 电动餐台 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚度18±5%（mm）多层实木板，面层采用厚度12±5%（mm）岩板，四周边框实木框收边；性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固等性能； 2、电动转盘材质：采用厚度 12±5%（mm）岩板，四周边框实木框收边，表面喷环保漆； 3、桌脚为实木架多层实木板线条，内做钛金色底面，四面做实木线条，表面喷环保漆； 4、外形尺寸：直径2800（mm）±10%\*高750（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 279 | 包间餐椅 | 1、椅子架材质：椅子架采用白蜡木实木制作，表面喷环保漆； 2、座垫材质：坐垫采用餐椅专用仿真皮，表面防污、耐磨、耐刮，内粘高弹性高密度海绵，经久耐用不变形； 3、外形尺寸：长600（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高760（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 280 | 圆形餐桌 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚度 18±5%（mm）多层实木板，面层采用厚度 12±5%（mm）岩板，四周边框实木框收边；性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固等性能； 2、转盘材质：采用厚度 12±5%（mm）岩板，四周边框实木框收边，表面喷环保漆； 3、外形尺寸：直径1600（mm）±10%\*高750（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 281 | 圆桌餐椅 | 1、椅子架材质：椅子架采用白蜡木实木制作，表面喷环保漆； 2、座垫材质：坐垫采用餐椅专用仿真皮，表面防污、耐磨、耐刮，内粘高弹性高密度海绵，经久耐用不变形； 3、外形尺寸：长450（mm）±10%\*宽580（mm）±10%\*高850（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 282 | 2人方桌 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚度 18±5%（mm）多层实木板，面层采用厚度 12±5%（mm）岩板，性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固性能； 2、架子材质：底盘采用厚度为8±5%（mm）钢板制作，立柱采用直径 76\*1.5±5%（mm）圆管制作；架子除油除锈喷塑处理，不易生锈、不易掉漆、结构稳固； 3、外形尺寸：长600（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高750（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 283 | 4人方桌 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚度 18±5%（mm）多层实木板，面层采用厚度 12±5%（mm）岩板，性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固性能； 2、架子材质：底盘采用厚度为8±5%（mm）钢板制作，立柱采用直径 76\*1.5±5%（mm）圆管制作；架子除油除锈喷塑处理，不易生锈、不易掉漆、结构稳固； 3、外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高750（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 284 | 6人方桌 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚度 18±5%（mm）多层实木板，面层采用厚度 12±5%（mm）岩板，性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固性能； 2、架子材质：底盘采用厚度为8±5%（mm）钢板制作，立柱采用直径 76\*1.5±5%（mm）圆管制作；架子除油除锈喷塑处理，不易生锈、不易掉漆、结构稳固； 3、外形尺寸：长1800（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高750（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 285 | 双人卡座 | 1、卡座架材质：内框架为实木框架，钉高强度弹簧； 2、座垫材质：座垫内贴国标高弹性高密度海绵，皮革为头层牛皮制作； 3、外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高1050（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 286 | 定制卡座 | 1、卡座架材质：内框架为实木框架，钉高强度弹簧； 2、座垫材质：座垫内贴国标高弹性高密度海绵，皮革为头层牛皮制作； 3、外形尺寸：长52000（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高1050（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 287 | 靠背椅 | 1、椅子架材质：椅子架采用白蜡木实木制作，表面喷环保漆； 2、座垫材质：坐垫采用餐椅专用仿真皮，表面防污、耐磨、耐刮，内粘高弹性高密度海绵，经久耐用不变形； 3、外形尺寸：长650（mm）±10%\*宽520（mm）±10%\*高760（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 288 | 4人圆桌 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚度 18±5%（mm）多层实木板，面层采用厚度 12±5%（mm）岩板；性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固等性能。 2、架子材质：底盘采用厚度为 8±5%（mm）钢板制作，立柱采用直径 76\*1.5±5%（mm）圆管制作；架子除油除锈喷塑处理，不易生锈、不易掉漆、结构稳固。 3、外形尺寸：直径700（mm）±10%\*高750（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 289 | 圆桌餐椅 | 1、椅子架材质：椅子架采用白蜡木实木制作，表面喷环保漆。 2、座垫材质：坐垫采用餐椅专用仿真皮，表面防污、耐磨、耐刮，内粘高弹性高密度海绵，经久耐用不变形。 3、外形尺寸：长650（mm）±10%\*宽520（mm）±10%\*高760（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 290 | 高脚餐桌 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚度 18±5%（mm）多层实木板，面层采用厚度 12±5%（mm）岩板；性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固等性能。 2、架子材质：底盘采用厚度为 8±5%（mm）钢板制作，立柱采用直径 76\*1.5±5%（mm）圆管制作；架子除油除锈喷塑处理，不易生锈、不易掉漆、结构稳固。 3、外形尺寸：长5300（mm）±10%\*宽400（mm）±10%\*高950（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 291 | 高脚餐椅 | 1、椅子架材质：椅子架采用白蜡木实木制作，表面喷环保漆。 2、座垫材质：坐垫采用餐椅专用仿真皮，表面防污、耐磨、耐刮，内粘高弹性高密度海绵，经久耐用不变形。 3、外形尺寸：长430（mm）±10%\*宽420（mm）±10%\*高830（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 292 | 4人连体餐桌椅 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚18±5%（mm）多层实木板，面层贴实木皮； 2、桌面制作工艺：桌面采用模具热压一体成型，桌面边热压半圆弧形边，性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固等性能； 3、椅子：椅面基材采用多层实木板，厚度 12±5%（mm），面层贴实木皮；制作工艺：坐垫和椅背热压分体式，靠背双弯型，隐藏式螺丝组装，坐垫热压外弧边；性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固等性能； 4、架子：高韧性圆管弯曲焊接而成，圆管直径 38±5%（mm），厚 2.0±5%(mm)；架子除油、除锈、喷塑处理、不易生锈、不易掉漆、结构稳固； 5、外形尺寸：长1200（mm）±10%\*宽1570（mm）±10%\*高750（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 293 | 6人连体餐桌椅 | 1、桌面材质：桌面基材采用厚18±5%（mm）多层实木板，面层贴实木皮； 2、桌面制作工艺：桌面采用模具热压一体成型，桌面边热压半圆弧形边，性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固等性能； 3、椅子：椅面基材采用多层实木板，厚度 12±5%（mm），面层贴实木皮；制作工艺：坐垫和椅背热压分体式，靠背双弯型，隐藏式螺丝组装，坐垫热压外弧边；性能：具备防水、耐高温、易清洁、结构稳固等性能； 4、架子：高韧性圆管弯曲焊接而成，圆管直径 38±5%（mm），厚 2.0±5%(mm)；架子除油、除锈、喷塑处理、不易生锈、不易掉漆、结构稳固； 5、外形尺寸：长1800（mm）±10%\*宽1570（mm）±10%\*高750（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 294 | 金属格栅 | 1、材质：钢板烤漆； 2.外形尺寸：定制，颜色及款式由采购方确定。 |
| 295 | 活动花基 | 1、材质：钢板烤漆； 2.外形尺寸：定制，颜色及款式由采购方确定。 |
| 296 | 3+2位沙发 | 1、沙发架材质：内框架为实木框架，钉高强度弹簧； 2、座垫材质：座垫内贴国标高弹性高密度海绵，皮革为头层牛皮制作； 3、外形尺寸：定制，颜色及款式由采购方确定。 |
| 297 | 多功能长茶几 | 1、材质：采用实木制作，表面喷环保漆，台面铺设厚度 12±5%（mm）岩板。 2、外形尺寸：长1300（mm）±10%\*宽800（mm）±10%\*高560（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 298 | 短茶几 | 1、材质：采用实木制作，表面喷环保漆，台面铺设厚度 12±5%（mm）岩板。 2、外形尺寸：长600（mm）±10%\*宽600（mm）±10%\*高450（mm）±10%，颜色及款式由采购方确定。 |
| 299 | 厨房设备1米内给排水连接设备 | 给排水管材料及配件。 |
| 300 | 厨房设备1米内用电连接设备 | 电源线材料及配件。 |
| 301 | 厨房设备1米内气管连接设备 | 燃气管材料及配件。 |
| 302 | 烟罩设备1米内风管连接设备 | 风管材料及配件。 |