

序号	设备名称	参数	
1	多功能切肉机	1、用途：机器用于腊肉原料切条，快拆刀组，清洗方便； 2、切割尺寸：可按需定制； 3、功率：≥3.7kw； 4、电源规格：380V/50hz； 5、产能：≥1500kg/h 6、驱动：变频器 + 伺服电机； 7、切割精度：±0.5mm 8、刀组：硬质合金刀片，8 小时连续切割不发热； 9、防护等级：≥IP55。 10、面板材质：304 食品级不锈钢；	
2	绞肉	1、用途：用于香肠馅料绞制成颗粒，颗粒感强，生产高效便捷。 2、生产量：200-500kg/h； 3、功率：≥4kw； 4、电源：380V/50hz； 5、孔板尺寸：自选三个 6、重量：≤130kg 7、电机：铜芯电机 8、刀组：硬质合金切割系统，8 小时连续切割不发热； 9、防护等级：≥IP55。 10、面板材质：304 食品级不锈钢；	
3	拌馅机	1、用途：用于香肠馅料混合搅拌，颗粒感强，生产高效便捷。 2、功率：≥5kw； 3、电源规格：380V/50hz； 4、投料量：≈500kg； 5、电机：静音电机； 6、控制系统：手自控制一体系统； 7、传动系统：高频双导向搅拌传动系统； 8、防护等级：≥IP55。 9、接触面：304 食品级不锈钢；	

4	灌肠机 ★	<p>1、用途：用于香肠灌制成型，灌装饱满气泡含量少，生高效便捷。</p> <p>2、总功率：≥3kw；</p> <p>3、灌肠料斗容积：≥200L；</p> <p>4、电源规格：380V/50hz；</p> <p>5、生产能力：≥1500KG/h</p> <p>6、控制：伺服液压控压系统、高精度压力传感器；</p> <p>7、驱动出料机构：双导向同步出料；</p> <p>8、防水等级：≥IP69K。</p> <p>9、材质：304 加厚不锈钢腔体：接触物料部 304 不锈钢 ≥10mm 厚，电解抛光，无死角快拆结构。</p> <p>10、接触面：304 食品级不锈钢；</p>	
5	滚揉机	<p>1、用途：用于肉类/水产腌制滚揉，加速入味、提升肉质嫩度。</p> <p>2、产量：≥500kg/次；</p> <p>3、功率：≥4.50kw；</p> <p>4、电源规格：380V/50hz；</p> <p>5、控制：磁力耦合传动，静音电机，无轴封不漏气，真空度 ≤-0.08MPa。</p> <p>7、智能真空控制系统：≥5.7 英寸操作屏，真空/转速/时间/正反转/出料全自动控制。</p> <p>8、接触面：304 食品级不锈钢；</p>	
6	智能烘干机(含车挂杆) ★	<p>1、用途：用于香肠烘干，采用空气能热泵，节省能源，密封性好，生产高效便捷。</p> <p>2、控制：PLC 智能控制系统：≥7 寸，10 段智能控制器；</p> <p>3、有效烘干容积：≥1.75m³；</p> <p>4、设备输入功率：≥25.0KW；</p> <p>5、电压：380V 50Hz</p> <p>6、热泵主机：</p> <p>(1)、防护等级：≥IP69K（整机耐高压热水冲洗，避开电器）</p> <p>(2)、噪音：≤70dB(A)；</p> <p>(3)、功率：≥5.2KW；</p> <p>(4)、最高出风温度：70℃；</p> <p>(5)、制冷量：≥18KW；</p> <p>(6)、除湿量：≥18L/H</p> <p>7、循环风机：</p> <p>(1)、变频风机，360°；</p> <p>(2)、材质：机壳 / 叶轮：316 不锈钢（耐酸碱、食品级）</p> <p>(3)、循环风机耐高温高湿：≥0.55KW*6；</p> <p>(4)、转速：≥1450 r/min（4 极）；</p> <p>(5)、风量：20000 - 22000 m³/h；</p> <p>(6)、噪音（1m）：≤70 dB(A)；</p> <p>(7)、防护等级：≥IP69K。</p> <p>8、含车挂杆。</p> <p>9、内胆容积：≥2000L；</p> <p>10、批次处理量：800 - 1500 kg / 批；</p>	

7	喷码机	1、用途：喷码机用于产品标识，喷印生产日期、批号、条码等信息； 2、操作系统：嵌入式Linux； 3、显示屏幕：≥10.1 英寸彩色显示，工业触控屏； 4、电源参数：输入 100~240V AC； 5、额定功率：≥150W； 6、控制：非接触式喷印，智能控制； 7、保护电源：DPA 系统不间断保护 30 秒； 8、喷印精度：60 - 70 μm； 9、字符高度：可调； 10、行数：1 - 4 行（5×7 点阵）； 11、最大速度：300 m/min（单行）； 12、分辨率：≥185 dpi； 13、电源：220V±10%，50/60Hz； 14、通讯：USB、RS232、以太网； 15、触发：光电传感器、同步编码器； 16、存储：100 - 1000 条信息；	
8	封口机	1、用途：用于腊肉腊肠食品包装封口，保障密封，保鲜与防漏。 2、总功率：≥1.5kw； 3、最大封口宽度：10mm； 4、封口线速度：0-12m/min； 5、温控范围：0-300 °C； 6、电机：连体涡轮，速度 80-150次/分钟； 7、温控：±0.4℃精准控温； 8、加热：316 不锈钢发热丝+双温区； 9、电压：220V~ 50Hz；	

9	全自动拉伸膜真空包装机★	<p>1、用途：用于腊肉腊肠食品包装封口，真空贴体包装，锁鲜防潮还能提升外观档次。</p> <p>2、电脑触摸式人机界面：</p> <p>3、上膜宽度： 393mm，底膜宽度： 424mm， ±5mm</p> <p>4、峰值功率： ≤18KW</p> <p>5、平均功率： ≥10kw</p> <p>6、系统：真空泵 + 气动阀岛； 抽真空速率提升 ≥40%，漏气率 ≤0.1%。</p> <p>7、伺服拉膜+热封控温： 伺服电机 拉膜，定位精度 ±0.1mm；智能温控，热封温度精度 ±1℃。</p> <p>8、304 全不锈钢+KSD 主控：PLC ； 触摸屏； （1）、尺寸： ≥10.1 英寸 ； （2）、分辨率： ≥800 × 480 像素；</p> <p>10、整机接触部件 304 不锈钢；</p> <p>11、电压： 380V 3N~ 50Hz；</p> <p>12、螺杆空压机； （1）功率： ≥22kw ； （2）、排气量 (m³/min)： 3.3； （3）、压力 (MPa)： ≥0.8； （4）、冷却方式： 风冷； （5）、噪音： ≤78 dB(A)</p>	
10	全自动扎线机	<p>1、适合肠体直径： 9-45mm；</p> <p>2、单节肠体长度： 可调；</p> <p>3、工作气压： 0.4-0.6Mpa；</p> <p>4、生产能力： ≥60 次/min；</p> <p>5、功能： 可结扎羊肠衣、猪肠衣、蛋白肠衣、塑料肠衣等。</p> <p>6、电压： 220V 50Hz；</p> <p>7、功率： ≥0.25KW；</p> <p>8、材质： 304 食品级不锈钢；</p> <p>9、控制： PLC + 触摸屏，可设长度、速度、圈数</p>	

注：标★项为核心产品，投标人应提供相关技术参数佐证材料(包括但不限于检测报告、彩页、说明书、官网截图等)