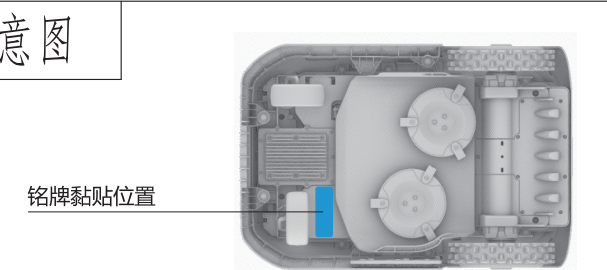


版次	变更内容	日期		尺寸展开区	铭牌标贴基本技术要求																																								
					<p>一、材质、工艺</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <td>材质</td> <td>75#压花玛拉纸</td> <td>表面处理</td> <td>哑膜</td> </tr> <tr> <td>背胶</td> <td>网纹背胶</td> <td>型号</td> <td>QTEA-142/普通/024/金属丝/HTU5(E3)-05</td> </tr> <tr> <td>尺寸</td> <td>100*42mm</td> <td>公差</td> <td>± 0.5mm</td> </tr> <tr> <td>印刷颜色</td> <td colspan="3">单色K</td> </tr> <tr> <td>粘贴表面</td> <td colspan="3">ABS</td> </tr> </table> <p>二、质量要求</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 印刷套印清晰，内容准确、文字不缺笔断画、细微部无明显虚迹； 2. 版面整洁，印张空白部分无油墨、墨污、墨杠、手形等污迹； 3. 背面清洁无粘脏污迹； 4. 无明显的划伤、翘曲、污垢； 5. 无模切后的残留渣； 6. 物料平整、无异物突出视觉、无卷曲现象； 7. 70度高温下168小时不起泡、不脱落、不起泡； 8. 通过酒精测试后不起泡、不脱落、不起泡； <p>三、环保要求</p> <p>零部件环保要求符合 ECOVACS《特定有害物质限制标准》</p> <p>四、存储条件</p> <p>适宜温度：0°C~40°C 适宜湿度：50~60%RH</p>	材质	75#压花玛拉纸	表面处理	哑膜	背胶	网纹背胶	型号	QTEA-142/普通/024/金属丝/HTU5(E3)-05	尺寸	100*42mm	公差	± 0.5mm	印刷颜色	单色K			粘贴表面	ABS																						
材质	75#压花玛拉纸	表面处理	哑膜																																										
背胶	网纹背胶	型号	QTEA-142/普通/024/金属丝/HTU5(E3)-05																																										
尺寸	100*42mm	公差	± 0.5mm																																										
印刷颜色	单色K																																												
粘贴表面	ABS																																												
A	<p>来料方式：卷装</p>  <p>生产日期按照实际订单要求由 标贴供应商自行打印， 格式MM(月份)/YY(年份)，比如06/20</p>	<p>100mm</p>	<p>来料方式：卷装</p>  <p>生产日期按照实际订单要求由 标贴供应商自行打印， 格式MM(月份)/YY(年份)，比如06/20</p>	<p>100mm</p>																																									
B	<p>Both the two label will be on main unit surface</p>																																												
C																																													
D	<p>位置示意图</p>  <p>铭牌黏贴位置</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>标记</th> <th>处数</th> <th>分区</th> <th>变更单号</th> <th rowspan="3" style="text-align: center;">第一视角</th> <th>材料</th> <th>见技术要求</th> <th>物料名称</th> <th>青特-LIDAR 3000美国主机铭牌 (卷装)-MP</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>质量</td> <td>见技术要求</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>比例</td> <td>1:1</td> <td>型号</td> <td>MR2338</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">设计</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">审核</td> <td rowspan="3" style="text-align: center;">批准</td> <td>版次</td> <td>A</td> <td rowspan="3">物料编码</td> <td rowspan="3">451-2338-0901</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">PLD 2024.12.18 严睿</td> <td>阶段</td> <td>A</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">第1页 共1页</td> <td>第1页 共1页</td> <td>科沃斯家用机器人有限公司</td> </tr> </tbody> </table>	标记	处数	分区	变更单号	第一视角	材料	见技术要求	物料名称	青特-LIDAR 3000美国主机铭牌 (卷装)-MP					质量	见技术要求							比例	1:1	型号	MR2338	设计		审核	批准	版次	A	物料编码	451-2338-0901	PLD 2024.12.18 严睿		阶段	A	第1页 共1页		第1页 共1页	科沃斯家用机器人有限公司		
标记	处数	分区	变更单号	第一视角	材料	见技术要求		物料名称	青特-LIDAR 3000美国主机铭牌 (卷装)-MP																																				
					质量	见技术要求																																							
					比例	1:1	型号	MR2338																																					
设计		审核	批准	版次	A	物料编码	451-2338-0901																																						
PLD 2024.12.18 严睿				阶段	A																																								
第1页 共1页				第1页 共1页	科沃斯家用机器人有限公司																																								