

	1	2	3	4	5	6																																		
A					变更记录																																			
					区域	标记	变更内容描述		日期	更改人	批准																													
					N/A	N/A	第一次发行		2018-09-12																															
B					未注尺寸公差表																																			
					>	≤	塑胶	五金	模切	硅胶																														
					0	3	±0.05	±0.05	±0.10	±0.10																														
					3	6	±0.07	±0.05	±0.10	±0.10																														
C					6	30	±0.10	±0.10	±0.15	±0.15																														
					30	120	±0.15	±0.15	±0.25	±0.25																														
					120	~	±0.20	±0.20	±0.30	±0.3%																														
					未注角度公差 ±0.5°																																			
D	<div><div><div><div><div><div></div><div>刻字要求</div></div><div><div>XXXXX</div><div>项目代号</div></div><div><div>XXYY</div><div>XX: 模号 YY: 穴号</div></div><div><div><div><div><div></div><div>VX</div></div><div>●: 试模次数(打点) x: 产品版次</div></div><div><div><div><div></div><div>XX</div></div><div>日期章</div></div><div><div><div><div></div><div>回收章</div></div></div></div><div>刻字要求:降面刻凸字,降面0.10mm,字体不高出周围的面,字宽最小0.10mm。</div></div></div><div><div>Note:</div><div>1. 图面尺寸用于检验零件外形、功能和装配.</div><div>2. 材料：设计建议值0.46mm 玻璃膜.</div><div>3. CNC边缘整齐,不得有明显的沙边和崩边；划伤;白点，黑点等外观不良现象。</div><div>4. 未标注尺寸参考3D,未标注公差参考公差表。</div><div>5. 高清2.5D及高透保护膜透光率大于90%。</div><div>6. 注意避开接近器件区，以免影响接近器件的正常工作。</div></div></div></div></div></div></div>				<table><tr><td colspan="3"><div>oppo</div></td><td colspan="2">QT-BD121-TP-PROTECT-PET</td><td colspan="2">tempered</td></tr><tr><td>设计</td><td>QWB</td><td>18/06/14</td><td>材料</td><td></td><td>比例</td><td>图纸版次</td></tr><tr><td>审核</td><td></td><td></td><td rowspan="2">表面处理</td><td rowspan="2"></td><td>1:1</td><td>1</td></tr><tr><td>标准化</td><td></td><td></td><td>单位</td><td>重量(g)</td><td>V1</td></tr><tr><td>批准</td><td></td><td></td><td colspan="2">第 1 页    共 1 页</td><td>mm</td><td><div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div></td></tr></table>		<div>oppo</div>			QT-BD121-TP-PROTECT-PET		tempered		设计	QWB	18/06/14	材料		比例	图纸版次	审核			表面处理		1:1	1	标准化			单位	重量(g)	V1	批准			第 1 页    共 1 页		mm	<div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div>
					<div>oppo</div>			QT-BD121-TP-PROTECT-PET		tempered																														
					设计	QWB	18/06/14	材料		比例	图纸版次																													
					审核			表面处理		1:1	1																													
标准化			单位	重量(g)	V1																																			
批准			第 1 页    共 1 页		mm	<div><div><div></div><div></div></div><div><div></div><div></div></div></div>																																		
A3	1	2	3	4	5	6																																		