

	1	2	3	4	5	6	7	8																																																														
					REV. 01	ECR/ECN NA	DATE yyymmdd	UPDATE DESCRIPTION FIRST RELEASE	SIGNAUIRE xxxx																																																													
A																																																																						
B																																																																						
C																																																																						
D	<p>【环保属性】 <input checked="" type="checkbox"/> I级 <input type="checkbox"/> II级 <input type="checkbox"/> III级  Environment attribute: <input checked="" type="checkbox"/> Level I <input type="checkbox"/> Level II <input type="checkbox"/> Level III  环保等级源自产品需求包，等级要求详见《有害物质管控标准》。  Environment protection level is from offering requirement, see 《hazardous substances control standards》 for details.</p>																																																																					
E	<table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>项目</th> <th>规格</th> <th>备注</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>材质</td> <td>50#透明龙</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>尺寸规格</td> <td>L118*W12*0.3Rx4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>印刷要求</td> <td>PANTONE 877C</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>工艺要求</td> <td>覆25#PP亚膜</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>胶层种类</td> <td> <input type="checkbox"/> 永久性    <input type="checkbox"/> 可移性    <input type="checkbox"/> 强粘性  <input type="checkbox"/> 中粘性    <input type="checkbox"/> 低粘性    <input checked="" type="checkbox"/> 其它 </td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>背胶类型</td> <td>高粘网格背胶</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>来料方式</td> <td> <input checked="" type="checkbox"/> 卷装    <input type="checkbox"/> 片装    <input type="checkbox"/> 其它 </td> <td></td> </tr> <tr> <td rowspan="3">8</td> <td>初期力</td> <td>12±1 #</td> <td>GB/T 4852</td> </tr> <tr> <td>粘着力</td> <td>1.8±0.5 (kg/25mm)</td> <td>GB/T 2792</td> </tr> <tr> <td>保持力</td> <td>8±2 (hr/kg/20mm²)</td> <td>GB/T 4851</td> </tr> </tbody> </table>				序号	项目	规格	备注	1	材质	50#透明龙		2	尺寸规格	L118*W12*0.3Rx4		3	印刷要求	PANTONE 877C		4	工艺要求	覆25#PP亚膜		5	胶层种类	<input type="checkbox"/> 永久性 <input type="checkbox"/> 可移性 <input type="checkbox"/> 强粘性 <input type="checkbox"/> 中粘性 <input type="checkbox"/> 低粘性 <input checked="" type="checkbox"/> 其它		6	背胶类型	高粘网格背胶		7	来料方式	<input checked="" type="checkbox"/> 卷装 <input type="checkbox"/> 片装 <input type="checkbox"/> 其它		8	初期力	12±1 #	GB/T 4852	粘着力	1.8±0.5 (kg/25mm)	GB/T 2792	保持力	8±2 (hr/kg/20mm²)	GB/T 4851	<p>出标方向</p> <p>备注：当标签成卷来料时，必须注意以下要求</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 卷料标签上下间距3mm，距底纸边距3mm；</li> <li>2. 卷芯必须使用塑料材料，卷芯直径等于75mm；</li> <li>3. 底纸加印客户料号</li> <li>4. 标签与标签之间使用齿刀线；</li> </ol>																							
序号	项目	规格	备注																																																																			
1	材质	50#透明龙																																																																				
2	尺寸规格	L118*W12*0.3Rx4																																																																				
3	印刷要求	PANTONE 877C																																																																				
4	工艺要求	覆25#PP亚膜																																																																				
5	胶层种类	<input type="checkbox"/> 永久性 <input type="checkbox"/> 可移性 <input type="checkbox"/> 强粘性 <input type="checkbox"/> 中粘性 <input type="checkbox"/> 低粘性 <input checked="" type="checkbox"/> 其它																																																																				
6	背胶类型	高粘网格背胶																																																																				
7	来料方式	<input checked="" type="checkbox"/> 卷装 <input type="checkbox"/> 片装 <input type="checkbox"/> 其它																																																																				
8	初期力	12±1 #	GB/T 4852																																																																			
	粘着力	1.8±0.5 (kg/25mm)	GB/T 2792																																																																			
	保持力	8±2 (hr/kg/20mm²)	GB/T 4851																																																																			
F					<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">CZ1000DV(CZ1000DVA) RATING LB (WO/3C)</th> </tr> <tr> <th>Dim.</th> <th>Tol.</th> <th>Label</th> <th>CUSTOMER NAME (客户)</th> <th>ASUS</th> <th>UNIT</th> <th>ANGLE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>0~6</td> <td>0.20</td> <td></td> <td>PROJECT No. (项目)</td> <td>NB3665</td> <td>mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6~30</td> <td>0.20</td> <td></td> <td>HQ PN (HQ物料号)</td> <td>HQ60432718000</td> <td>SCALE</td> <td>SHEET</td> </tr> <tr> <td>30~120</td> <td>0.25</td> <td></td> <td>CUSTOMER PN (客户物料号)</td> <td>15105-09050000</td> <td>1/1</td> <td>1/1</td> </tr> <tr> <td>120~450</td> <td>0.30</td> <td></td> <td>DESIGNER (设计)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>CHECK (审核)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>DATE (日期)</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td>SIZE</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>				CZ1000DV(CZ1000DVA) RATING LB (WO/3C)						Dim.	Tol.	Label	CUSTOMER NAME (客户)	ASUS	UNIT	ANGLE	0~6	0.20		PROJECT No. (项目)	NB3665	mm		6~30	0.20		HQ PN (HQ物料号)	HQ60432718000	SCALE	SHEET	30~120	0.25		CUSTOMER PN (客户物料号)	15105-09050000	1/1	1/1	120~450	0.30		DESIGNER (设计)							CHECK (审核)							DATE (日期)							SIZE			
CZ1000DV(CZ1000DVA) RATING LB (WO/3C)																																																																						
Dim.	Tol.	Label	CUSTOMER NAME (客户)	ASUS	UNIT	ANGLE																																																																
0~6	0.20		PROJECT No. (项目)	NB3665	mm																																																																	
6~30	0.20		HQ PN (HQ物料号)	HQ60432718000	SCALE	SHEET																																																																
30~120	0.25		CUSTOMER PN (客户物料号)	15105-09050000	1/1	1/1																																																																
120~450	0.30		DESIGNER (设计)																																																																			
			CHECK (审核)																																																																			
			DATE (日期)																																																																			
			SIZE																																																																			
	1	2	3	4	5	6	7	8																																																														