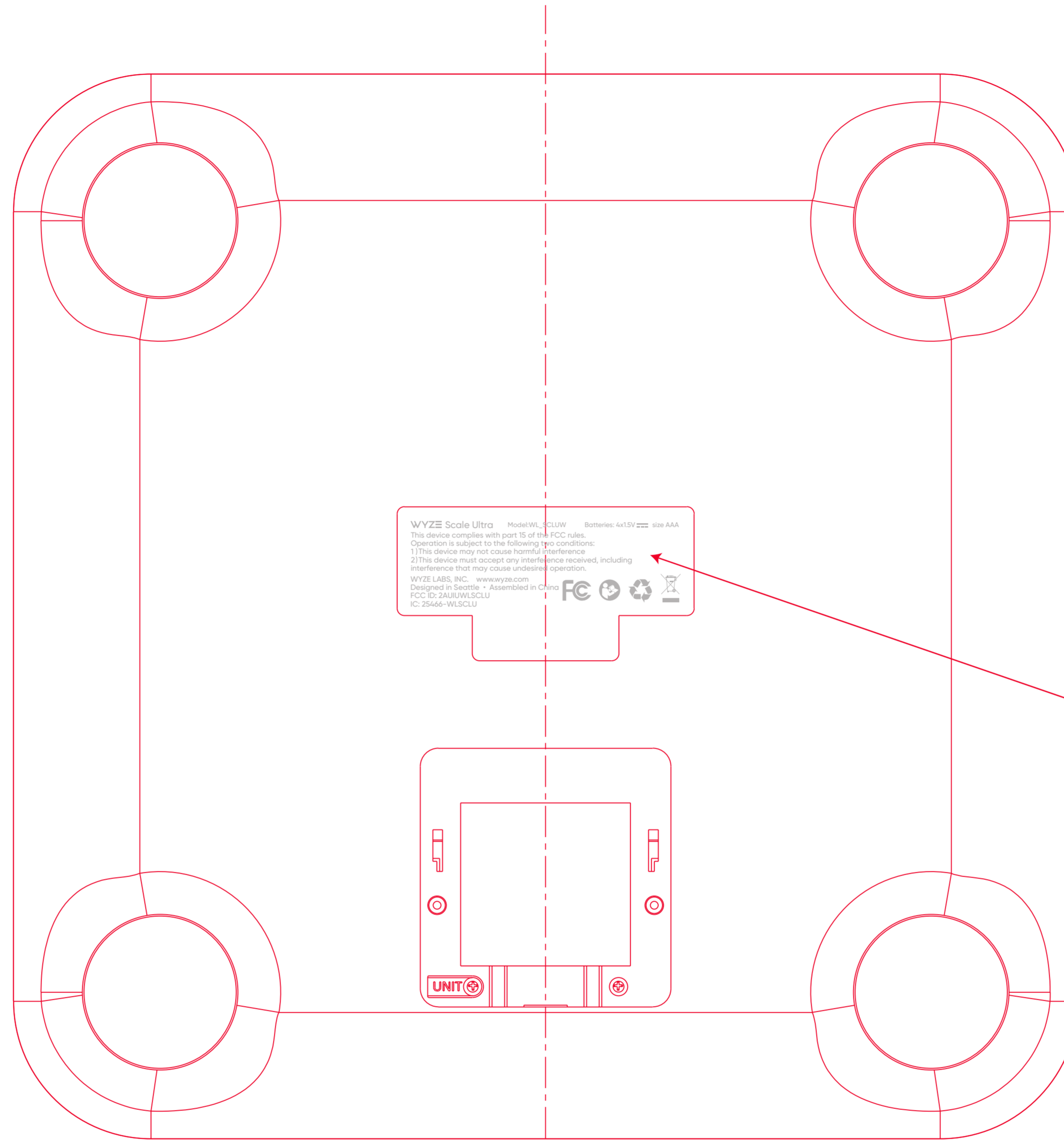


FI2406LBF底壳丝印内容

尺寸范围	公差值
< 100	±0.50
100 < x < 200	±0.50
200 < x < 350	±0.50



内容丝印专色
PANTONE COOL GRAY 5C

尺寸大小-1:1

玻璃技术要求:

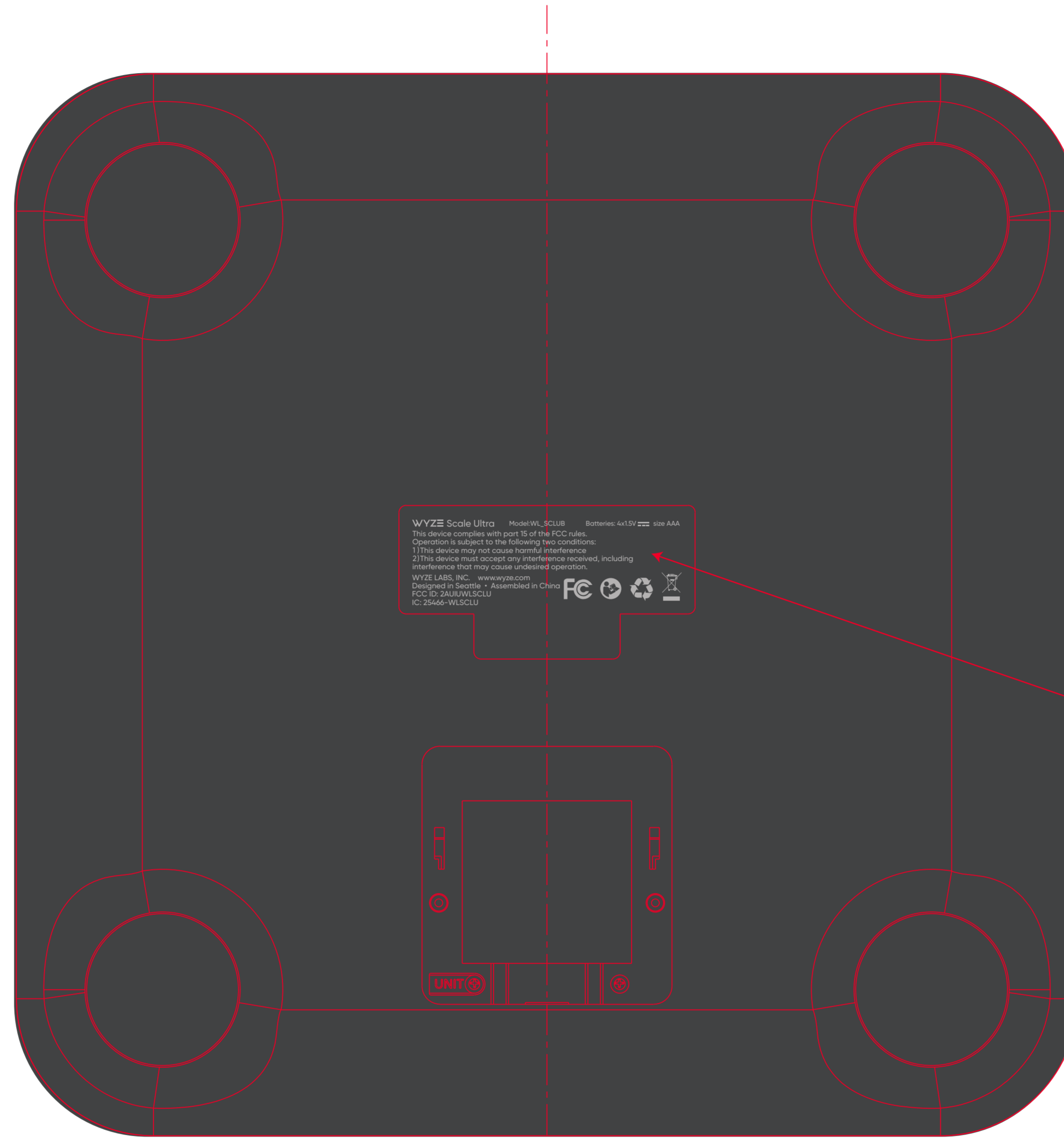
1. 要求符合ROHS环保要求;
2. 直光边, 不能有刮手、崩缺等不良外观现象;
3. 圆角、倒角过渡要顺畅、光滑;
4. 印刷内容请参考丝印资料。
5. 玻璃制件外观、丝印附着力、硬度、抗冲击等要求满足我司《WI-Q-023玻璃来料检验标准》要求;
6. 玻璃平整度<0.3mm;
7. 如果是ITO玻璃的镀膜方阻要求为: $65 \pm 15 \Omega/\text{CM}^2$; 线阻要求: AA', BB', CC', DD'的阻值要小于900Ω; 两镀膜间电阻要求大于500MΩ,最好是无穷大;

1. 丝印颜色对色号;
2. 文字线条丝印清晰, 玻璃四边不能有溢浆, 不能有毛边。
3. 玻璃底色不能透光显出底下;
4. 注意显示窗口位置

生产工单号					
产品型号	FI2046LBF				
产品名称	脂肪秤				
零件名称	底壳丝印标签图				
零件图号	FI2046LBF-PL-01-0001				
表面处理	砂纹	标记	修改人	日期	更改内容
材料规格	ABS	设计	冯炎锋	2024-07-10	
 广东沃莱科技		审核			
		批准			
				比例	1:1
				单位	mm
		第1页		共1页	版本
					V1

尺寸范围	公差值
< 100	±0.50
100 < x < 200	±0.50
200 < x < 350	±0.50

FI2406LBF底壳丝印内容



内容丝印专色
PANTONE COOL GRAY 5C

尺寸大小-1:1

玻璃技术要求:

1. 要求符合ROHS环保要求;
2. 直光边, 不能有刮手、崩缺等不良外观现象;
3. 圆角、倒角过渡要顺畅、光滑;
4. 印刷内容请参考丝印资料。
5. 玻璃制件外观、丝印附着力、硬度、抗冲击等要求满足我司《WI-Q-023玻璃来料检验标准》要求;
6. 玻璃平整度<0.3mm;
7. 如果是ITO玻璃的镀膜方阻要求为: $65 \pm 15 \Omega/\text{CM}^2$; 线阻要求: AA', BB', CC', DD'的阻值要小于900Ω; 两镀膜间电阻要求大于500MΩ,最好是无穷大;

1. 丝印颜色对色号;
2. 文字线条丝印清晰, 玻璃四边不能有溢浆, 不能有毛毛边。
3. 玻璃底色不能透光显出底下;
4. 注意显示窗口位置

生产工单号							
产品型号	FI2046LBF						
产品名称	脂肪秤						
零件名称	底壳丝印标签图						
零件图号	FI2046LBF-PL-01-0002						
表面处理	砂纹	标记	修改人	日期	更改内容		
材料规格	ABS	设计	冯炎锋	2024-07-10		比例	1:1
广东沃莱科技		审核				单位	mm
		批准			第1页	共1页	版本