

1                   2                   3                   4                   5                   6

未标注公差以指定公差表计算		单位:mm		
指定公差	◇	◇	◇	
公差等级	A级	B级	C级	
图 面 尺 寸	≥200	±0.25	±0.40	±0.80
	≥150~<200	±0.20	±0.35	±0.70
	≥100~<150	±0.16	±0.30	±0.60
	≥60~<100	±0.13	±0.25	±0.50
	≥30~<60	±0.10	±0.20	±0.40
	≥10~<30	±0.07	±0.15	±0.30
	≥1~<10	±0.05	±0.10	±0.20
	<1	±0.03	±0.05	±0.10
ANGLES		±0.5°	±1°	±1°

A

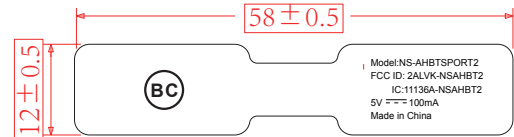
A

E

B

C

C



材质: 80g铜板纸  
颜色: 1C

技术要求:

1. 需符合(环保)要求: RoHS2.0、REACH、CP65
  2. 材质: 80g铜版纸
  3. 表面处理: 1C+过哑胶
  4. 外观要求: 无脏污、无破损、无色差、无印刷不良等现象  
颜色: 参照样品 印刷内容: 参照图纸和样品

6. 包装：牛皮纸或纸箱

6. 包装：牛皮  
7. 测试需求

耐高温试验:55℃±5℃ 2H试验后常温2H无溢胶 张开 翻起现象

耐高温试验:55℃±5℃ 2H试验后常温2H无溢胶、张开、翘起现像  
耐低温试验:-25℃±5℃ 2H试验后常温2H无溢胶、张开、翘起现像

恒定湿热:40℃±5℃/湿度90%~95%RH 24小时无益胶、张开、翘起现象

8.  尺寸为重点检测：

**COSONIC**

				产品型号:	CE-1639B	零件名称:	贴纸
				零件料号:			
				文件编号:			
				绘图:		投影方向:	○
				审核:		单位:	mm
NO	变更内容	变更者	日期	核准:		页数:	1/1
						版本:	A/0

1                   2                   3                   4                   5                   6

