

A

B

C

D

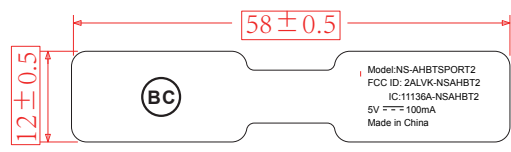
未标注公差以指定公差表计算 单位:mm			
指定公差	◇	◇	◇
公差等级	A级	B级	C级
≥200	±0.25	±0.40	±0.80
≥150<200	±0.20	±0.35	±0.70
≥100<150	±0.16	±0.30	±0.60
≥60<100	±0.13	±0.25	±0.50
≥30<60	±0.10	±0.20	±0.40
≥10<30	±0.07	±0.15	±0.30
≥1<10	±0.05	±0.10	±0.20
<1	±0.03	±0.05	±0.10
ANGLES	±0.5°	±1°	±1°

A

B

C

D



材质: 80g铜板纸  
颜色: 1C

技术要求:

- 需符合(环保)要求: RoHS2.0、REACH、CP65
- 材质: 80g铜版纸
- 表面处理: 1C+过哑胶
- 外观要求: 无脏污、无破损、无色差、无印刷不良等现象  
颜色: 参考样品 印刷内容: 参考图纸和样品
- 装配: -
- 包装: 牛皮纸或纸箱
- 测试要求:  
耐高温试验: 55°C ± 5°C 2H试验后常温2H无益胶、张开、翘起现象  
耐低温试验: -25°C ± 5°C 2H试验后常温2H无益胶、张开、翘起现象  
恒定湿热: 40°C ± 5°C / 湿度90%~95%RH 24小时无益胶、张开、翘起现象
- 尺寸为重点检测:

<b>COSONIC</b>			
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
核准:		比例:	1/1
NO	变更内容	变更者	日期
		核准:	
		页数:	1/1
		版本:	A/0



FCC ID location