

东莞可讯电子有限公司

样品承认书

Parts Approval Sheet

生产厂商 : 可讯 部品名称 : 2DB 2.4GSMA 母针

Supplier Parts Name

型号/规格 : _____ 客户料号 : 42-000-701-20

Type/Spec Parts No.

品 牌 : _____ 样品数量 : 10pcs

Brand Quantity

送样日期 : 2021.11.10 文件编号 : _____

Send out Date Document No.

承认日期 : _____ 版 本 : _____

Approve Date Version

Supplier

Customer

Approved By

Prepared By

Engineering Dept.

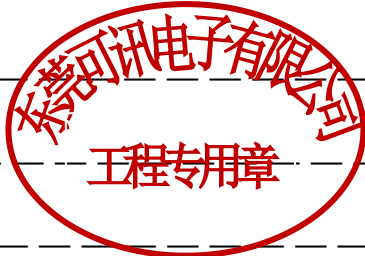
Quality Dept.

吴琴

刘源

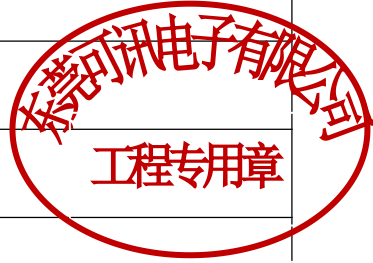
规格书目录

电气参数	3
机械参数	3
使用和储存温度	3
测试设备	4
结构尺寸图	5
可靠性实验	6
使用注意事项：使用环境要求	6
测试数据	6



一、电气参数

频率范围	2.4GHz
特性阻抗	50 Ω
电压驻波比	≤1.5
增益	2.0dB
极化形式	水平
辐射方向	全向



二、机械参数

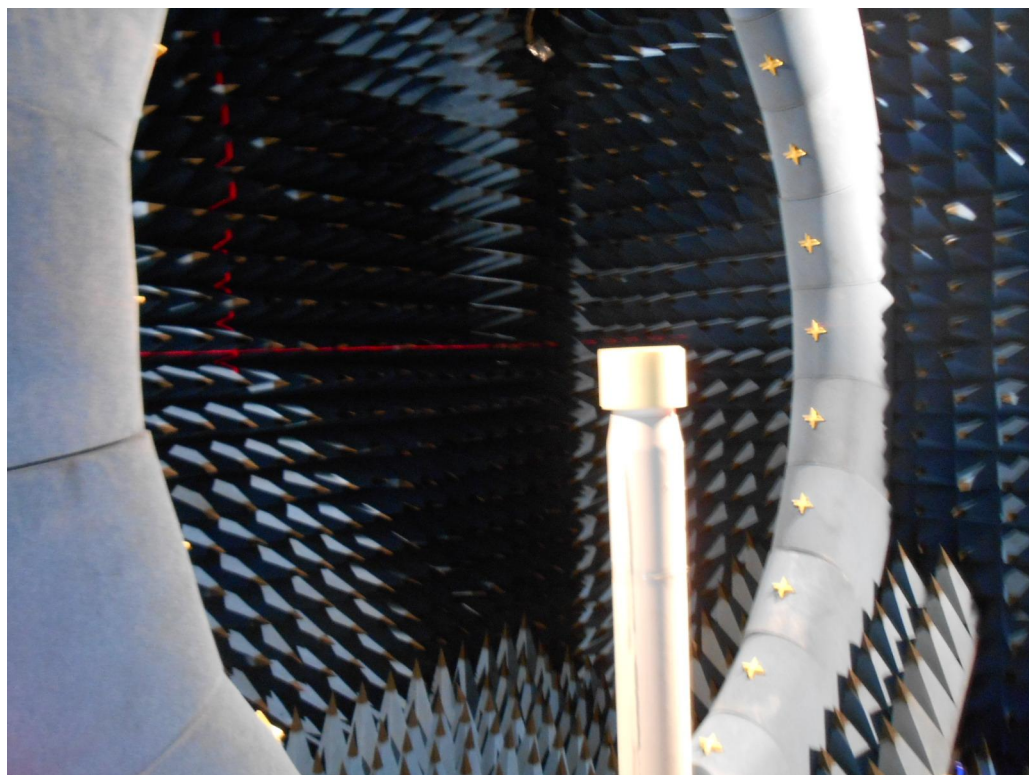
见线长	SMA
同轴电缆	178 线

三、工作/储存温度

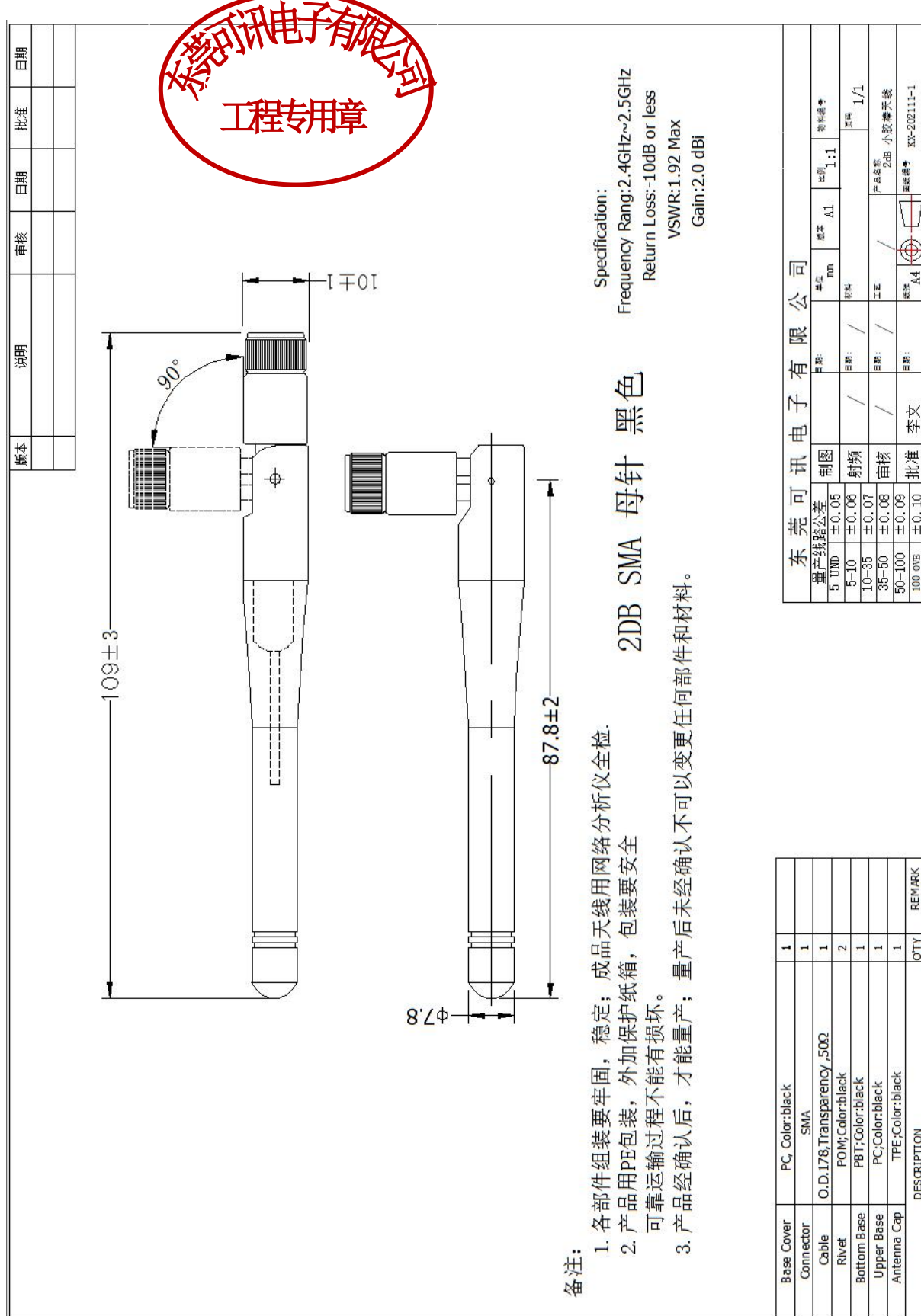
工作温度	-20℃~60℃
储存温度	-20℃~70℃

四、测试设备：

SATIMO 24SG



五、结构尺寸图



六、使用注意事项：无

七、环境与可靠性实验

项目	实验条件	性能要求	试验/测试设备
低温储存	温度-30℃ ± 2℃/湿度 0% /RH/时间 48H	试验后外观及功能测试无影响	恒温恒湿试验机
高温高湿储存	温度 -70 ℃ , 湿度 90~95% /RH 时间 48H	试验后外观及功能测试无影响	恒温恒湿试验机
温度冲击	产品环境: -35℃ 放置 2H 转入 80℃ 放置 2H, 共进行 12 个循环 48H	试验后外观及功能测试无影响	冷热冲击试验机

八、测试数据

