

Ping Xiang Cheng Ping Technology Co, Lth 華乡市程品科技有限公司

Tel.: 86-0799 6652818

Fax: 86-0799 6652828

样品规格承认书 SAMPLE SPECIFICATION FOR APPROVAL

客户名称/Custome	er CYDZ	程品确认	程品确认/Cheng Ping Approved		
品名/Part Name	无线充线圈		日 审核/Auditing		
品号/Part No.	160102		刘园	刘建华	
规格/Spec.	43*6. 5 µ h	朱万雄			
送样数量/QTY.	5pcs				
制定日期/Date	2024.06.06	2024.06.06	2024.06.06	2024.06.06	
Approved 承认人 Approved By 承认日期/Date 选样的原因/Sampl 1.新规格/New SPEC. 申请变更的规格说		aterial 口 3.变更/j	ECR □ 4.;	其它/Others	
		是变更规格/Request	变更理由	E/Reason	
规格项目/ITEM			And the second of the second of the second		

Address: Zhoujiang Electronic Information Product Park, Pingxiang Economic and Technological Development Zone, Pingxiang, Jiangxi, China

We statement that All measurements were performed radiated and therefore additional antenna gain documentation is not required.



Ping Xiang Cheng Ping Technology Co, Lth

萍乡市程品科技有限公司

Tel.: 86-0799 6652818

Fax: 86-0799 6652828

日期:2024.06.06

目录/ITEM

目录/ITEM					
NO.	ITEM	份数/SHARE	页码/PAGE NUMBER		
1.	封面/Cover	1	1		
2.	目录/table of Contents	1	2		
3.	成品檢驗報告/ Finish Goods Inspection Report	1	3		
4.	图纸/Drawing	1	4		



萍乡市程品科技有限公司 Ping Xiang Golden Eagle Coil & Plastic Ltd.

成品检验报告

Finish Goods Inspection Report 客户 品名 CYDZ 品 목 无线充线圈 Customer Part Name 43*6. 5 μ H Part Number 批量 抽样数 5PCS 抽样标准 Lot Size 5PCS Sampling Size MIL-STD-105E Sampling 单号 日期 1 Form No. 2024.05.29 Date 类别 ☑ 成品 F.G. 样品 MIN=0.40 _-_Acc/_-_Rej MAJ=0.10 _-_Acc/_-_Rej Sample 检验结果/Inspection Result 订单号码: 观 ☑ 合格/OK □不合格/NG 异常单号/F No.: 实测数据记录/Actual Data Record 判定/Judge 程度/Degree 规格/Specific 工具 1 2 5 OK NG Tool MAJ MIN 5.22 磁片内径: Φ5.5±0.35mm 5.21 5.2 5.19 ٧ 5.18 5.22 卡尺 5.18 尺 42.75 磁片外径: ф43±0.5mm 42.74 42.7 42.81 42.9 **V** 42.9 42.7 卡尺 寸 EVA棉内径: φ6.1±0.3mm 6.13 6.21 6.17 6.18 6.16 1 卡尺 6.21 6.13 D EVA棉外径: Φ42±0.3mm 41.77 41.72 41.8 41.74 41.72 1 41.8 41.72 卡尺 40.82 40.45 引线长度: 40±2mm 40.81 40.60 40.54 V 卡尺 40.82 40.45 m 浸锡长度: 5±2mm 5.47 6.00 5 94 5.83 1 6.12 6.12 卡尺 5.47 3.03 产品厚度: 3.6+0/-0.6 3.05 3.01 3.10 3.10 1 3.1 3.01 卡尺 实测数据记录/Actual Data Record 程度/Degree 规格/Specific 判定/Judge 工具 2 OK NG UAI MAI MIN Tool DCR: 45 mΩ MAX 36.66 36.73 37.12 36.74 36.77 37.12 36.66 LS: 6.5 µ H±5% 6.5 6.53 6.54 6.54 6.53 1 6.54 申 6.5 性 Q值: 90 MIN 105 103 102 102 101 1 105 101 F 100KHZ/1V 25℃ u 测试仪 n 判定/Judge 程度/Degree R NG UAI MAJ MIN 程度/Degree 项目/Item 工具 检查结果/Inspection Rusht 装/ OK Tool 标识/identifier 1 目视 清晰 防护/safety 1 目视 良好 c 其它/Others 1 没有损伤, 破裂、表面无污点 目视 注 检验判定结果: ☑ 合格 □ 不合格 核准: 刘园 审核: 朱丙雄 检验: 梅娇

