

天线焊点维持力试验报告

客户/供应商	广东长虹	客户料号	/							
产品料号		产品名称	2.4/5.8G内置天线(弹片:30*11*5.2)黑色1.13线-端子							
试验数量	4PCS	试验日期	2021.03.16							
试验设备名称	拉力测试计	试验项目	天线焊点维持力试验2							
测试类型	<input type="checkbox"/> 物料 <input checked="" type="checkbox"/> 成品 <input type="checkbox"/> 样品									
测试条件与方法	温度: 18~25℃ 湿度 ≤70%RH 将线缆固定在测试夹具内并绷紧, 将弹片与线缆成90°方向往上提, 拉到0.5kgf以上, 并至少持续10秒。									
判定标准	天线焊点维持力 ≥0.5kgf, 焊点不会出现脱落。									
试验前参数测量										
测试项目	测试结果	1	2	3	4	判定结果				
焊点检查	无脱落	OK	OK	OK	OK	合格				
试验图片										
 试验前			 试验中			 试验后				
试验后参数测量										
测试项目	测试结果	1	2	3	4	判定结果				
焊点检查	无脱落	OK	OK	OK	OK	合格				
测试结果	<input checked="" type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 <input type="checkbox"/> 其他									
测试	刘群			审核			蒋红英			