



昆山鑫鑫新材料科技有限公司

盐雾试验报告

LY-PG-BD-10 A0

产品名称	铜皮端子			规格/型号	8-4S		
材料名称	T2紫铜带			材料规格/型号	T2		
表面处理	表面镀锡			顾客名称	/		
委托试验部门	销售部			要求完成试验日期	2025/7/9		
试样/抽样数量	2只	收样日期	2025/7/7	抽样基数	35630pcs	抽样日期	2025/7/7
检验类型	送样		试样等级		■合格品 □试制品 □外购件 □回收品 □其它		
实验设备	盐雾腐蚀试验箱			实验设备编号	LP25-1873		
试验名称或项目	中性盐雾腐蚀试验						
试验的依据和条件及要求	GB/T 10125-2015 (NSS) / 48H						
试验过程和试验数据记录	试验参数: 喷雾压力:1.2kg/cm ² NaCL浓度:50g/l±5g/l 试验温度:35℃±2℃ PH值:6.5-7.2 盐雾沉降速度:1ml/h.80cm ² - 2ml/h.80cm ² 喷雾时间:48H 开始时间:2025年7月7日上午11:00 结束时间:2025年7月9日上午11:00						
							
试验结果和结论	样品经过48小时连续盐雾试验,无漏基材现象,判定合格						
备注							
试验确认	叶晶	审查	李迎香	试验部门			

