

手动火灾报警按钮成品出厂检验报告

检字 04-7A

新材版

产品型号	JSAP-JBF5121	检验依据	JSAP-JBF5121 手动火灾报警按钮成品出厂检验要求
产品批号	试制	批数量	500只
		抽样数量	50只 + 50只

第一部分：每批次

检验项目	检验记录					
外观检验	<input checked="" type="checkbox"/> 结构关系、溢边、毛刺： / 只；		<input checked="" type="checkbox"/> 破损： / 只；		<input checked="" type="checkbox"/> 观瞻（印、污）： / 只；	
	<input checked="" type="checkbox"/> 伤（划、擦、顶）： / 只；					
基本功能检测	<input checked="" type="checkbox"/> 合格		<input type="checkbox"/> 不合格 / 只			
动作性能试验 30 只	<input checked="" type="checkbox"/> 合格		<input type="checkbox"/> 不合格：不动作性能不符合 / 只		<input type="checkbox"/> 动作性能不符合 / 只	
电源参数波动试验 6 只	编号	28V	20V	编号	28V	20V
	1 [#]	正常	正常	4 [#]	正常	正常
	2 [#]	正常	正常	5 [#]	正常	正常
	3 [#]	正常	正常	6 [#]	正常	正常

第二部分：定期检验

可靠性试验 (每 3 月 2 只)	<input type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格
碰撞试验 (每 3 月 2 只)	<input type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格
高温（运行）试验 (每 3 月 2 只)	<input type="checkbox"/> 合格	<input type="checkbox"/> 不合格

1 按正常一次性抽样、一般检验水平 II 级，判定批 合格 不合格

2 不合格样品 / 只返修，不合格现象：

检验结论

朱鹏芯片由 8 寸升级为 12 寸，临时试制

总结论： 合格 不合格 上报待处 2022 年 12 月 26 日 线路盒组件改模

检验员	陈鑫	审核	王江	日期	2022.12.26
-----	----	----	----	----	------------

