



201719110734



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5772

报告编号: PTC19121702401C001

PTC-190702-S002
第1页 共3页

检测报告

申请商: 广州市杰胜机电科技有限公司
地址: 广州市天河区车陂路70号北512房

以下的测试样品及样品信息由客户提供并确认:

样品名称: 高能点火器
型号: JSDH-20C
样品数量: 1pc
样品接收日期: 2020-01-09
测试期间: 2020-01-13~2020-01-14
测试项目: 高温储存
测试标准: 依据客户要求及标准 GB/T 2423.2-2008

测试结果: -请参阅附页-

编写:

批准:

报告签发人:



日期: 2020-01-16



报告编号: PTC19121702401C001

PTC-190702-S002
第 2 页 共 3 页

1 测试项目: 高温储存

1.1 测试设备

名称	型号	设备编号	校准有效期
恒温恒湿箱	YX-1000	PTC-S-555	2020-11-30

1.2 环境条件

温度	21.2°C
湿度	48%RH

1.3 测试标准: 依据客户要求及标准 GB/T 2423.2-2008

1.4 测试条件: 70°C 环境储存 24 小时。

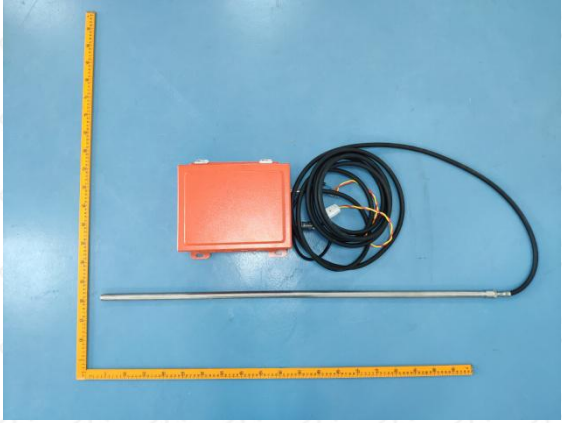

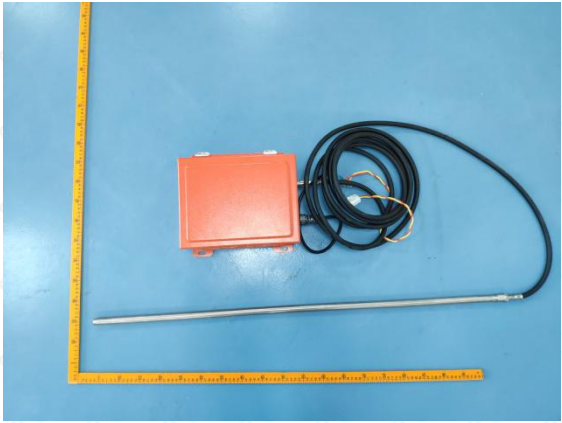
1.5 判定依据: 外观应无明显损坏, 功能应正常

1.6 测试结果

样品编号	测试结果	结论
PTC19121702401-001	测试后, 样品外观无明显损坏, 功能正常。	合格
备注: 判定要求由客户提供。		



1.7 测试照片

	
试验前	试验中
	/
试验后	/

****报告结束****

检测报告无批准人签字及“报告专用章”无效,本报告检测结果仅对受测样品负责。未经书面同意,不得部分复制本报告。本报告中的数据、结果仅供教学、科研、企业产品研发及企业内部质量控制等目的使用。