



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L5772

报告编号: PTC19121702401C003

PTC-190702-S002
第 1 页 共 5 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: 2019-12-20
测试期间: 2019-12-20
测试项目: 振动测试
测试标准: 依据客户要求及标准 GB/T 2423.10-2008

测试结果: -请参阅附页-

编写:

张秋波

审核:

张长号

批准:

张秋波

日期:

2020-01-16

报告签发人:

张秋波





报告编号: PTC19121702401C003

PTC-190702-S002
第 2 页 共 5 页

1 测试项目: 振动测试

1.1 测试设备

名称	型号	设备编号	校准有效期
振动试验系统	DC-5000-50	PTC-S-160	2020-10-08

1.2 环境条件

温度	22.3°C
湿度	49%RH

1.3 测试标准: 依据客户要求及标准 GB/T 2423.10-2008

1.4 测试条件:

频率: 10-50Hz

加速度: 1g

测试轴向: XYZ 三轴、每轴 1H

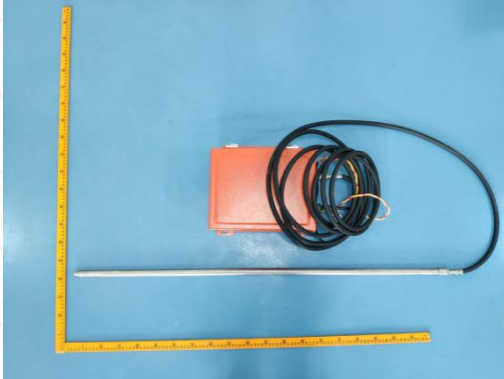
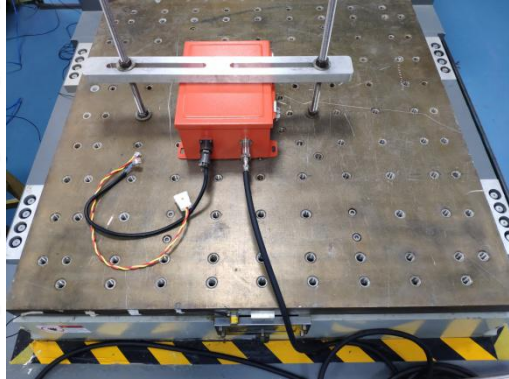
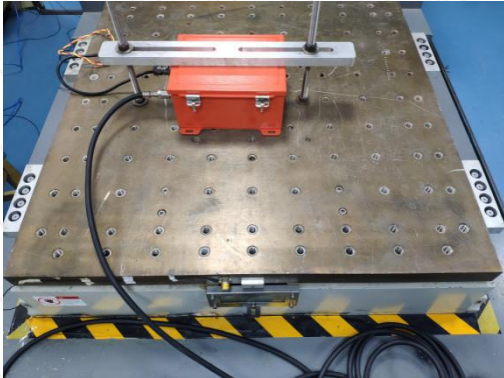
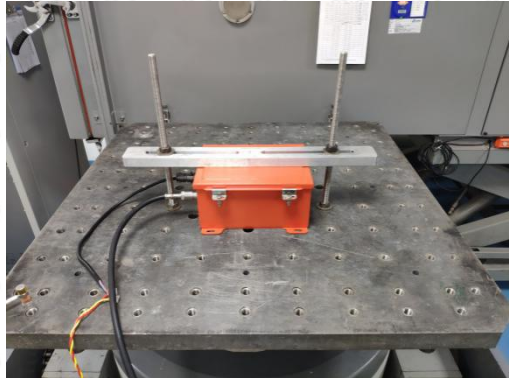
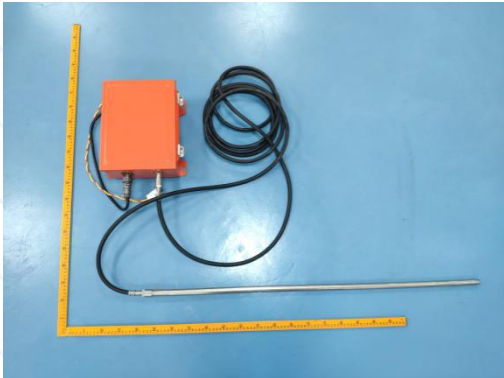
1.5 判定依据: 外观应无明显损坏, 功能应正常

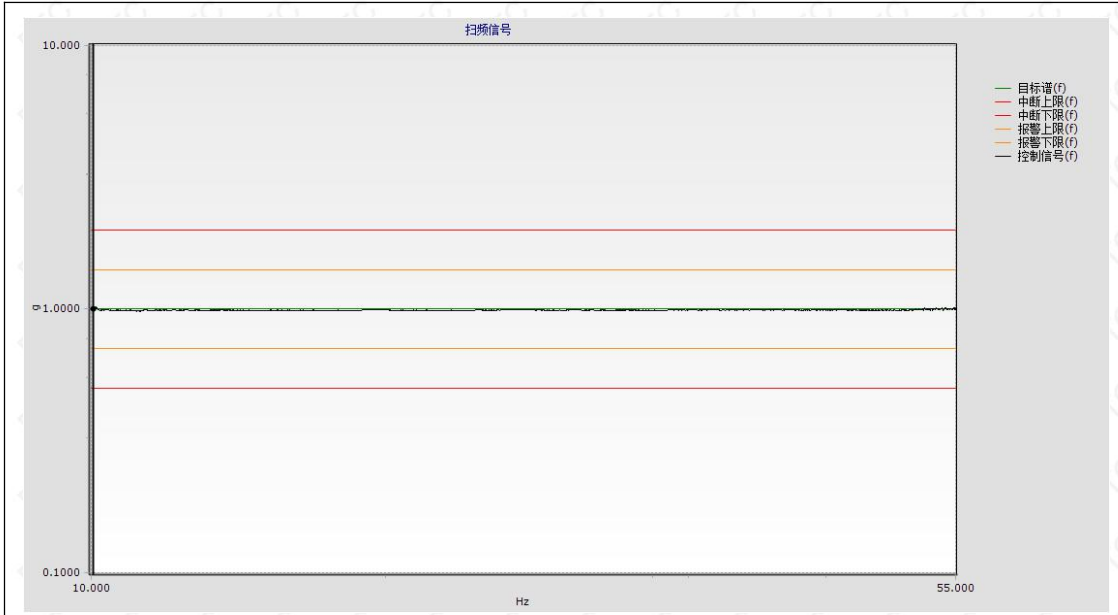
1.6 测试结果

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。		

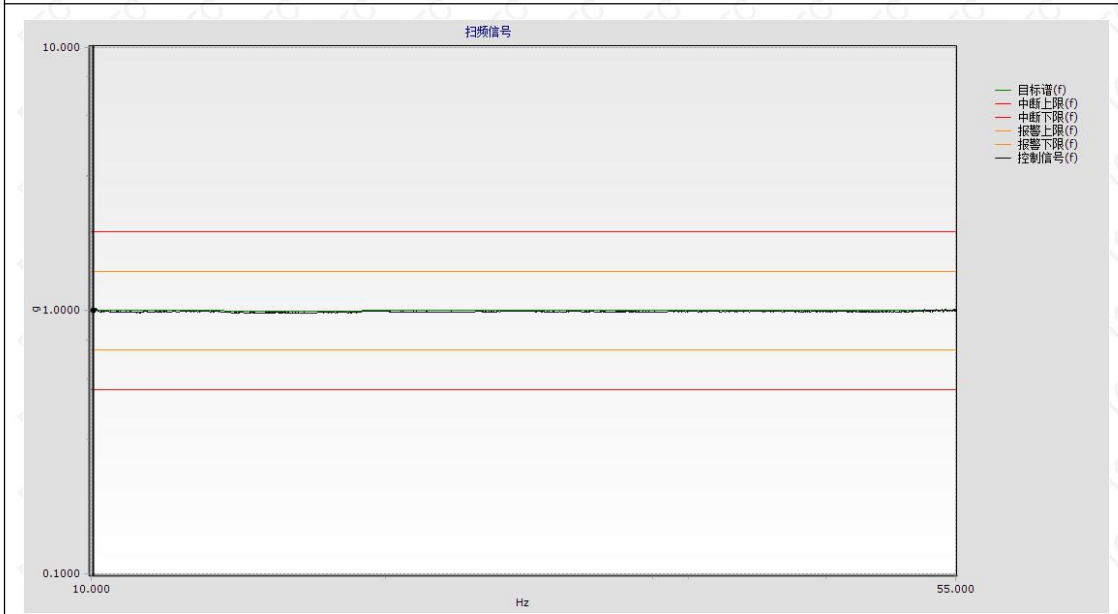


1.7 测试照片

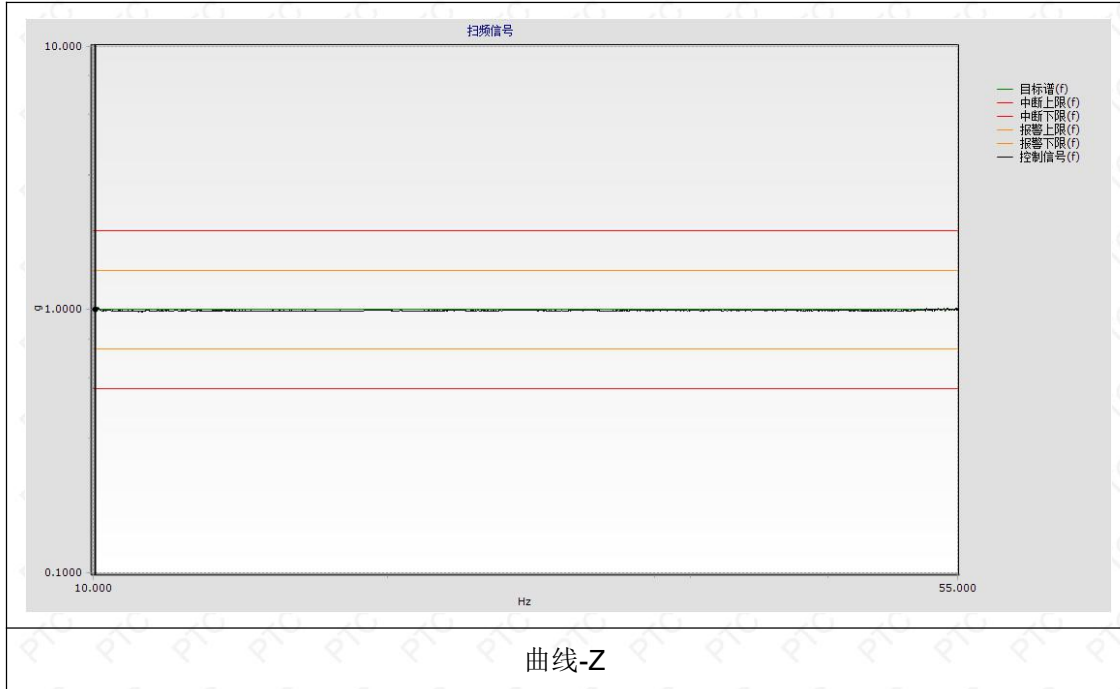
	
<p>试验前</p>	<p>试验中-X</p>
	
<p>试验中-Y</p>	<p>试验中-Z</p>
	<p>/</p>
<p>试验后</p>	<p>/</p>



曲线-X



曲线-Y



****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。