

No: D13050332



广东省东莞市质量监督检测中心  
Guangdong Dongguan Quality Supervision Testing Center

检 验 报 告  
TEST REPORT



# 广东省东莞市质量监督检测中心


Guangdong Dongguan Quality Supervision Testing Center

## 检验报告 TEST REPORT

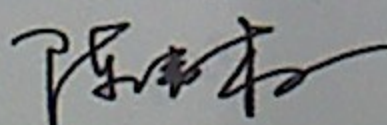


共 3 页第 1 页

No: D13050332

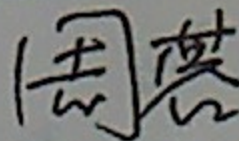
样品名称 Sample Description	卡拉OK数字前级效果器		商标 Brand	—
型号、规格 Type, Specification	DCM-2X		等级 Grade	—
生产日期 Produced Date	2013-03-18	样品状况 Condition	良好	抽(送)样单号 Voucher No.
产品批号 Serial No. of Sample	—			检验类别 Test Type
委托单位 Applicant	东莞市三基音响科技有限公司		来样方式 Sampling Method	送样
委托单位地址 Applicant Address	东莞市大朗镇水平村象山工业城象和路28号		抽样地点 Sampling Place	—
受检单位 Inspected Entity	—		抽样者 Sampling	—
生产单位 Manufacturer	—		抽(送)样日期 Sampling (Receiving) Date	2013-05-15
样品数量 Sample Quantity	2pcs	抽样基数 Sampling Base	—	验讫日期 Date Tested
	2013-05-21			
检验依据 Test Standards	SJ/T 10406-1993 《声频功率放大器通用技术条件》			
检验结论 Conclusion of Test	<p>本报告共检6项。 所检验项目符合SJ/T 10406-1993标准要求。</p> <div style="text-align: right;">             检验单位(章)            2013年05月21日         </div>			
备注 Remarks	测试条件: VOD输入, 1kHz正弦信号, LEFT输出1V			

批准:  
Approved By:



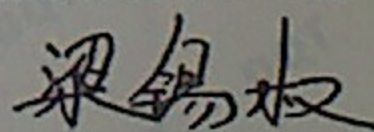
陈伟权(检验部长)

审核:  
Checked By:



周蓉

编制:  
Edited By:



梁锡权



## 检验报告 TEST REPORT

共 3 页第 2 页

No: D13050332

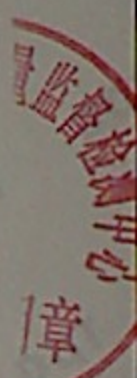
样品描述	<p>一、安全样品描述:</p> <p>1. 额定值:</p> <p>.....额定电压或电压范围: 200V~</p> <p>.....额定电流或电流范围: ——</p> <p>.....额定功率或功率范围: 20W</p> <p>.....额定频率或频率范围: 50Hz</p> <p>.....额定输出电压/电流或电压/电流范围: ——</p> <p>2. 电源性质: 单相交流 <input checked="" type="checkbox"/> 三相交流 <input type="checkbox"/> 直流 <input type="checkbox"/> 交直流两用 <input type="checkbox"/></p> <p>3. 器具类型: 便携式 <input type="checkbox"/> 可移式 <input checked="" type="checkbox"/> 直插式 <input type="checkbox"/></p> <p>4. 防触电保护类别: I类 <input checked="" type="checkbox"/> II类 <input type="checkbox"/> III类 <input type="checkbox"/></p> <p>5. IP防护等级: IP 20</p> <p>6. 产品重量: ——kg</p> <p>7. 产品特殊描述: ——</p> <p>8. 试验环境: 温度: (20~27) °C 湿度: (60~70) %RH</p>
试验环境	温度: (20~27) °C 湿度: (50~70) %RH

### 主要检验仪器设备

仪器设备名称	仪器编号	仪器型号	仪器制造商	有效期至
示波器	DQM0042	VG-6545	HITACHI	2014-03-01
双通道音频测试仪	DQM0084	System 1	AP	2014-04-13

### 检验结果说明

- (1) “不适用”表示该样品不需要检测此项目。  
(2) 检验结果栏中“——”表示因故未对此项目进行检测。





## 检验报告 TEST REPORT

共 3 页, 第 3 页

No: D13050332

检验项目	单位 符号	标准要求	结果-评述	单项评价
		要求-试验		
1. 总谐波失真	%	<0.008 (技定)	L:0.007 R:0.006	合格
2. 频率响应	dB	±1.0 (技定) (20Hz~20kHz)	L:0.56 R:0.33	合格
3. 最大输出电平	Vrms	>1.9 (技定) (失真 0.5%)	L:1.912	合格
4. 最大输入电平	Vrms	>2 (技定) (失真 0.5%)	L:2.5	合格
5. 信噪比	dB	>88dB (技定) (A 计权)	L:92.6 R:92.7	合格
6. 串音衰减度	dB	>65 (技定)	L-R:68.7 R-L:67.4	合格
7. 增益差	dB	<0.25 (技定)	0.17	合格

以下空白