



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L11965

检 测 报 告

申请编号 : AST2202101052

产品名称 : 音响 L16

产品型号 : L16

委托单位 : 深圳市靓音电子科技有限公司

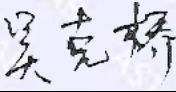
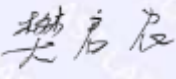

委托单位地址 : 深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区下围水工业区 13 栋 601

制造商 : 深圳市靓音电子科技有限公司

制造商地址 : 深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区下围水工业区 13 栋 601

检测类别 : 委托检测

检测报告

产品名称:	音响 L16	委托单位:	深圳市靓音电子科技有限公司
产品型号:	L16	地 址:	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区下围水工业区 13 栋 601
商 标:	百音鸟	制造厂商:	深圳市靓音电子科技有限公司
样品来源:	送样	地 址:	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区下围水工业区 13 栋 601
送检日期:	2022-02-14	生 产 厂:	深圳市靓音电子科技有限公司
完成日期:	2022-02-15	地 址:	深圳市宝安区燕罗街道洪桥头社区下围水工业区 13 栋 601
样品参数:	DC 5V 1.0A		
检测项目:	机械强度 (12)		
检测依据:	GB8898: 2011《音频、视频及类似电子设备 安全要求》		
检测结果:	上述检测项目的结果详见后页。		
检测结论:	本次委托检测所检项目全部符合检测依据的要求。		
检测人员:	吴克桥		检测单位盖章: 日期: 2022 年 02 月 15 日
审 核:	樊启农		
批 准:	龙华荣		
备 注:	/		

测试判定用语:

所测项目符合标准要求.....:	P (合格)
所测项目不符合标准要求.....:	F(不合格)
该项目不适用于被测样品.....:	N/A (不适用)
该项目未进行.....:	NC (未进行)

测试环境:

温度.....:	15-35℃
湿度.....:	<75%RH
气压.....:	101kPa

报告样板说明:

检测报告受控编号.....:	ASTCX-31-JL03-GB8898 3.0
检测报告设计单位.....:	航天检测技术(深圳)有限公司
检测报告起用时间.....:	2020年11月

GB8898-2011			
条款	试验要求	试验结果	结论
3	一般要求		P
	设备安全类别-----:	III类设备	P

4	一般试验条件		P
4.1.3	环境温度和相对最大湿度: 15~35℃; 75%RH		P
4.1.4	按通风要求使用试验箱		N/A
12	机械强度		P
12.1.1	撞击试验	<7kg	N/A
12.1.2	振动试验	无损伤、无松动	P
12.1.3	冲击试验	无损坏	P
	冲击锤试验	无损坏	P
	钢球冲击试验	无损坏	P
12.1.4	跌落试验	无损坏	P
	质量等于或小于 7kg 的便携式设备要承受跌落试验。	高 1m, 3 次, 无危险	P
12.1.5	应力消除试验	70℃, 7h, 无危险	P
12.2	旋钮、按钮、键钮和操作杆的固定		N/A
12.3	带危险带电件的遥控装置	无此类装置	N/A
12.4	抽屉 (拉力试验: 50N, 10s)	无此类装置	N/A
12.5	天线同轴插座提供的绝缘	无此类装置	N/A
12.6	伸缩或拉杆天线	无此类装置	N/A
12.6.1	物理固定		N/A

样品照片



图 1 外观照片



图 2 外观照片

声 明

1. 报告未加盖“检测专用章”无效。
2. 报告无检测，批准人员签字无效。
3. 报告涂改无效。
4. 未经许可本报告不得部分复制。
5. 本报告试验结果仅对受试样品有效。
6. 对本报告如有异议，请于收到报告之日起十五天内提出。

*****报告结束*****