

# 密封式音箱功率测试中心机构

产品名称	密封式音箱功率测试中心机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

## 产品详情

音箱指可将音频信号变换为声音的一种设备。通俗地讲，就是指音箱主机箱体或低音炮箱体内自带功率放大器，对音频信号进行放大处理后由音箱本身回放出声音，使其声音变大。

检测范围：密封式音箱、倒相式音箱、迷宫式音箱、声波管式音箱、多腔谐振式音箱、号筒式音箱、耦合腔式音箱等。

检测项目：频率响应、额定阻抗、功率、灵敏度、声压级测试、指向性、失真、振动噪音测试、包装运输可靠性、兼容性、包装抗压强度、90/180度剥离测试、耐破强度测试、气候环境可靠性、高温变率、声压、音质测试、HAST高加速老化测试等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、CCGF 202.13-2015 有源音箱
- 2、QB/T 4325-2012 电鸣乐器放音设备 多功能音箱
- 3、QB/T 4326-2012 电鸣乐器放音设备 电吉它用音箱
- 4、QB/T 4327-2012 键盘乐器用音箱通用技术条件

- 5、QB/T 4328-2012 电子鼓用音箱通用技术条件
- 6、SJ/T 11840-2022 智能音箱技术规范
- 7、T/CCSA 288-2020 智能家居终端安全 智能音箱安全能力技术要求和测试方法
- 8、T/CCSA 361-2022 基于智能音箱的多媒体通信技术要求
- 9、T/CECA-G 0062-2020 “领跑者”标准评价要求 音箱
- 10、T/CESA 1045-2019 智能音箱技术规范

#### 检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关音箱检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。