

# 声音报警器功能检测，声音报警器第三方检测机构

产品名称	声音报警器功能检测，声音报警器第三方检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

## 产品详情

声音报警器:内置讯响器（喇叭），具有报警功能，并存贮有八种声音信息，只需连接电源即可使用，满足高端防爆客户应用在炼钢厂、油井的开采现场、飞机场、生产车间等噪音超大的复杂环境使用。

### 声音报警器检测项目

外观质量、通电性能、基本功能、电池故障报警、声压、电源、方位、动作温度、响应时间、25 起始响应时间、高温响应、环境试验前响应时间、低温、交变湿热、手动控制、紧急情况麦克风、待机状态、可靠性、稳定性等。

### 声音报警器检测范围

声音报警器、防爆声光报警器、声光报警器、矿山用报警器、船用报警器、家用报警器、商用报警器、本安型声光报警器等。

### 声音报警器检测标准

- 1、 GOST 29292-1992 挖土机.前后行和机载声音报警器.声学试验法
- 2、 GB/T 19888.1-2005 声学 户外用固定式听觉报警器 第1部分;声发射量的现场测定

3、 BS 6912-3-1990 运土机械的安全性.第3部分:安装在机器上的正反向报警器的声音测试方法

4、 BS 5839-8-2008

建筑物火警探测器和火警报警器系统.声音警报系统的设计、安装、试运转和维护用实施规则

5、 ISO 9533-1989 土方机械 前进和倒退音响报警装置 声音试验方法

6、 GB/T 14016-1992 船用声光报警信号器通用技术条件

#### 声音报警器检测流程

- 1、 沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、 寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、 初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、 报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、 签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、 完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是声音报警器检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。