



北京研创达科技有限公司

BeiJing Research TestDevice Technology co., LTD

---

## EasyDAQ2.0 声强级测试系统(声强测试仪)

### 一、 主要指标

型号: EasyDAQ2.0-SQ3CH, EasyDAQ2.0-SQ4CH

量程: 20dB-130dB(A)

通道数: 2 通道声压级&1 通道声强级

测试量: 声压级、声强级

### 二、 仪器组成

声功率测量软件: EasyDAQ2.0

多通道数据采集器: NIcDAQ-9174 & NI9234

传声器: CHZ-213

前置放大器: YG-201

声校准器: Center 326

### 三、 软件功能介绍

---

地址: 北京海淀区知春路(海淀黄庄路口东北角)理想大厦1408室

电话: 010-62106263

手机: 13811276601

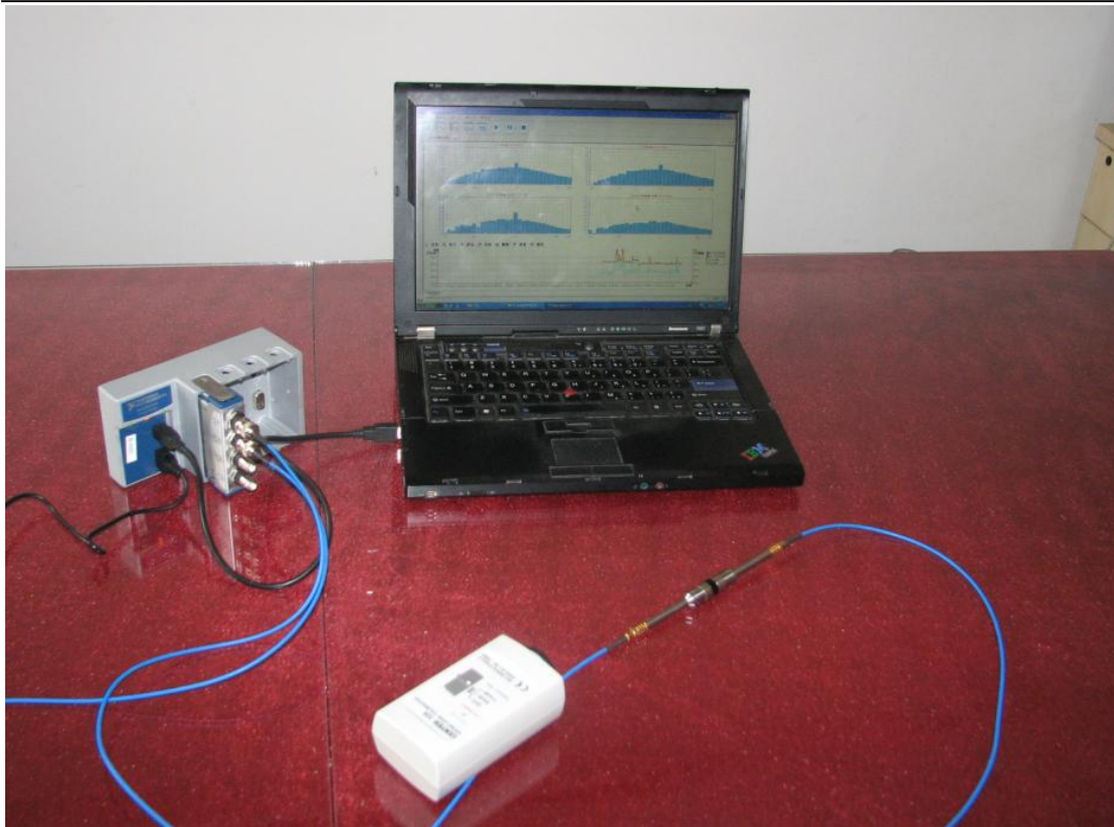
传真: 010-51410143

邮箱: sg99321@126.com



# 北京研创达科技有限公司

BeiJing Research TestDevice Technology co., LTD



- 支持 1/3 倍频程

地址：北京海淀区知春路（海淀黄庄路口东北角）理想大厦1408室  
电话：010-62106263  
手机：13811276601  
传真：010-51410143  
邮箱：sg99321@126.com



# 北京研创达科技有限公司

BeiJing Research TestDevice Technology co., LTD

---

- 支持 A,C,D,Z 计权
- 支持 32768、16384、8192、4096、2048、1024 线 FFT
- 支持矩形窗、高斯窗、汉宁窗，汉明窗等窗函数
- 支持原理误差修正、相位误差修正
- 支持 6mm，12mm，25mm，50mm 等距离测试模式
- 支持环境温度、压力、湿度对空气密度修正
- 可以根据需要扩展成 3 轴声强测试系统

## 四、遵照标准

《JJG 992-2004 声强测量仪》

《GB\_T 17561-1998 声强测量仪用声压传感器对测量 2(IEC 1043-1993)》

《GB16404.3-2006 声学声强法测定噪声源声功率级第 3 部分：扫描测量精密法》

---

地址：北京海淀区知春路（海淀黄庄路口东北角）理想大厦1408室  
电话：010-62106263 手机：13811276601  
传真：010-51410143 邮箱：sg99321@126.com