

Q62混凝土强度测试仪 回弹仪 超声回弹综合法检测仪

产品名称	Q62混凝土强度测试仪 回弹仪 超声回弹综合法检测仪
公司名称	北京中测三友科技有限公司
价格	18500.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:三友 型号:Q62
公司地址	林河开发区鹭峯国际4幢506
联系电话	010-89419834 18610219051

产品详情

北京中测三友科技有限公司由多年从事智能检测仪器研发的高级工程师组建而成，公司主要从事智能检测仪器的研发与销售。公司产品主要应用行业有：建筑建材、实验室、电力、煤炭、石油、化工、水泥等领域。公司产品主要业务分三部分：

1、点巡检管理系统。

2、建筑检测仪器。

3、智能喷码机。 公司将秉承客户

至上的经营理念，时刻关注客户的需求，以客户满意为首要目标，以杰出的研发能力、精湛的产品工艺和对未来趋势的精准把握，为市场提供高品质、具备竞争力的产品和优质的服务。

联系人：吴经理

联系电话：18010126405 010-59429575 18610219051 010-89419834

公司网址：<http://www.samyontech.com>

q62混凝土强度测试仪

依据规范

中华人民共和国行业标准《回弹仪检测混凝土抗压强度技术规程》（jgj/t23-2001）。

中国工程建设标准化委员会标准《超声回弹综合法检测强度技术规程》（cecs 02:2005）

产品用途

skq62混凝土强度测试仪，是一种测试混凝土强度的综合类仪器。既可作为普通的回弹仪测试，又可以作为超声回弹综合法检测仪，既可以测回弹值，又可以测声时、声速，并显示波形。适用于各类建筑工程中普通混凝土抗压强度的无损检测。

性能特点

多功能混凝土强度测试仪。可以用回弹法和超声回弹法两种方法测试混凝土的抗压强度。

一机实现超声回弹综合法测试。国内外首创，一台仪器实现了超声回弹综合法测试，既可以测回弹值，又可以测声时、声速，简单便捷，并实时显示测试波形。

测试现场即时得到测试结果。测试完成后，根据测试数据，直接可以分析得到回弹法、超声回弹综合法测试的结果。

仪器可设置测试日期。数据保存测试日期，方便用户的数据管理。

真正的usb数据传输。将测试数据高速传入计算机中进行进一步分析。

功能强大的专业windows数据分析处理软件。以图形图像的方式表示测试结果，可以直接生成word检测报告或将数据导入excel，方便快捷。

技术指标

声时示值误差： $\pm 0.1 \mu s$ ；

超声换能器工作频率：50khz；

回弹仪标称动能：2.207j；

弹击拉簧刚度： $785.0 \pm 40.0(n/m)$ ；

弹击杆冲击长度： $75.0 \pm 0.3 mm$ ；

回弹值示值误差： ± 1 ；

回弹值钢砧率定平均值： 80 ± 2 ；

工作温度： $-4^{\circ}c \sim +40^{\circ}c$ ；

lcd显示屏： $160 \times 128(10 \times 8cm)$ ；

供电方式：6节5号碱性电池，供电时间大于10小时；

主机体积、重量： $205mm \times 173mm \times 86mm$ 、850g；

标准配置

主机	超声探头	回弹仪	信号线
usb传输线	资料袋（含光盘、用户手册、出厂合格证、保修卡）	电池	铝合金箱

主机的主要界面

综合法参数界面	综合法超声测试界面	综合法回弹测试界面	回弹法测试界面

数据处理软件

软件界面优美，简洁，功能强大，可同时分析回弹法和超声回弹综合法，为用户定制多种地方规范及多种地方报告格式，方便用户生成检测报告，原始数据可以方便的导入word或excel，方便用户进行后期的数据处理。

总体界面	超声回弹综合数据分析界面	回弹数据分析界面

本产品的加工定制是是，品牌是三友，型号是Q62，测量范围是1，测量精度是1，尺寸是205mmX173mm X86mm、（mm），重量是850g（kg），超声换能器工作频率是50KHz，声时示值误差是 $\pm 0.1 \mu s$ ，回弹仪标称动能是2.207J