

# 超声回弹混凝土强度测试仪Q62

产品名称	超声回弹混凝土强度测试仪Q62
公司名称	天津科安仪器科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	供应商:天津科安仪器
公司地址	天津市西青区中北镇凯苑路与凯安道交口西北侧燕宇花园13-3-602（注册地址）
联系电话	022-60383008 18920264562

## 产品详情

超声回弹混凝土强度测试仪Q62技术指标

1. 声时示值误差： $\pm 0.1 \mu s$ ；
2. 超声换能器工作频率：50KHz；
3. 回弹仪标称动能：2.207J；
4. 弹击拉簧刚度： $785.0 \pm 40.0(N/m)$ ；
5. 弹击杆冲击长度： $75.0 \pm 0.3 mm$ ；
6. 回弹值示值误差： $\pm 1$ ；
7. 回弹值钢砧率定平均值： $80 \pm 2$ ；
8. 工作温度： $-4^{\circ}C \sim +40^{\circ}C$ ；
9. LCD显示屏： $160 \times 128(10 \times 8cm)$ ；
10. 供电方式：6节5号碱性电池，供电时间大于10小时；
11. 主机体积、重量： $205mm \times 173mm \times 86mm$ 、850g；

超声回弹混凝土强度测试仪Q62用途 Q62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。

依据规范 回弹测试：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）。

超声回弹综合法测试：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）。

超声回弹混凝土强度测试仪Q62性能特点

- 1.

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。

2. 一机实现超声回弹综合法测试。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。
3. 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。
- 4.

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。

- 5.

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。

6. 配套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。

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