

HC-U86多功能混凝土超声波检测仪

产品名称	HC-U86多功能混凝土超声波检测仪
公司名称	天津市盛克威科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区长江道与向阳路交口西北侧瑞湾花园24-120
联系电话	86-02223771268/27620506 13702123266

产品详情

hc-u86多功能混凝土超声波检测仪应用领域 超声回弹综合法检测混凝土强度
混凝土内部缺陷的检测和定位 混凝土裂缝深度检测（采用优化跨缝检测方式）
混凝土裂缝宽度检测、自动读数带拍照 超声透射法自动检测、判定基桩完整性 hc-
u86多功能混凝土超声波检测仪符合标准 cecs 02:2005《超声回弹综合法检测混凝土强度技术规程》 cecs
21:2000《超声法检测混凝土缺陷技术规程》 jgj 106-2014《建筑基桩检测技术规程》 jtg/t
f81-01-2004《公路工程基桩动测技术规程》 gb50021-2009《岩土规程勘察规范》
gb50011-2010《建筑抗震设计规范》 hc-u86多功能混凝土超声波检测仪技术参数：

主控单元	专业处理器
通道数	四通道
显示方式	高亮液晶屏8寸1024 × 768
测试速度	1m/s (0.2m每点)
平面换能器	1对
径向换能器	4只 自动测桩测深装置 1只
触发方式	自动触发
采样周期	0.05us ~ 2.0us
采样长度	1024
接受灵敏度	<10uv
声时测量范围	0 ~ 99999us
声时测读精度	0.05us 幅度测读范围
0-170db 发射电压	125v,250v,500v,1000v
发射脉宽	20us ~ 20ms
存储容量	2g(内置)+4g(u盘)
数据转存方式	u盘
供电方式	内置锂电+专用充电器
主机尺寸	255 × 188 × 63
主机重量	2.8kg hc-

u86多功能混凝土超声波检测仪特点：ϕ 业内体积最小，最便携方便；
ϕ 低功耗设计，电池充满可连续工作超过10小时； ϕ 全触屏操作，简单方便，稳定可靠；

- φ 大尺寸高亮液晶显示屏； φ 操作界面简单友好，易学易用；
- φ 1x6界面和2x3界面随意切换，方便查看浏览； φ 多通道自动采集功能，自动记录高度和声时波形；
- φ 4个声测管6个剖面一次提升完成测试； φ 3个声测管3个剖面一次提升完成测试；
- φ 自动判读首波声时、波幅，实时显示； φ 可手动调整声时线，避免误判，操作简单实用；
- φ 任意回放、覆盖、删除已存测点波形； φ u盘转存数据，支持通过u盘进行软件升级；
- φ pc机专用分析软件功能强大，数据分析处理、打印报表轻松完成