

C61非金属超声检测仪 超声波检测分析仪

产品名称	C61非金属超声检测仪 超声波检测分析仪
公司名称	上海越磁电子科技有限公司
价格	16800.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:神州 型号:C61
公司地址	上海市奉贤区目华北路388号471室
联系电话	18978839569 15221573722

产品详情

岩体、混凝土及其它非金属材料力学参数测试；结构混凝土强度及缺陷检测；裂缝深度检测；表面损伤层厚度检测(受冻层/烧伤层)；岩体完整性、风化评价。

可外接回弹仪直接进行超声回弹综合法测试---已申请国家专利

产品用途声波透射法检测基桩完整性；超声法检测混凝土内部缺陷，如不密实区域、蜂窝空洞、结合面质量、表面损伤层厚度等；超声-回弹综合法检测混凝土抗压强度；超声法检测混凝土裂缝深度；地质勘查、岩体、混凝土等非金属材料力学性能检测。依据规范建筑基桩检测技术规程-----jgj 106 —2003公路工程基桩动测技术规程-----jtg/t

f81-01-2004超声法检测混凝土缺陷技术规程-----cecs

21：2000超声回弹综合法检测混凝土强度技术规程-----cecs 02：2005 性能特点快速、准确的声参量自动判读。实时动态波形显示，保证了检测的效率；人性化的软件设计。仪器测试界面直接面向用户和工程测试现场，并且有帮助信息，用户可以方便的使用；图形化显示测试结果。测试以后可以分析结果可以图形化显示，用户可以直观的观察分析结果；可测试回弹值。可直接外接回弹仪进行超声回弹综合法测试，并分析结算得到混凝土的推定强度。此功能申请国家专利。信号接收能力强。在无缺陷混凝土中对测穿透距离可达10米；主机直接为径向换能器供电。无需外接电源，性能可靠稳定；标准usb存储设备。大容量移动存储器（u盘1g）；内置电池供电。内置锂电池，供电时间达6h，如选配外置电池，供电时间可长达12小时，完全可满足客户野外长时间测试需求。仪器便携。体积小、重量轻（约1.75kg），携带方便。具备扩展功能。可扩展冲击回波法测厚功能（可用于单面测量混凝土厚度）；功能强大的专业windows数据分析处理软件。机外数据分析软件界面友好，性能可靠，可以分析处理直接生成报告，亦可把分析结果导入word、excel中，方便用户进行后期的数据处理技术指标

项目	技术指标
主控单元	高性能
操作方式	键盘
通用接口	usb
通道数	单通
触发方式	连续
接收灵敏度	3

放大器带宽	5hz
声时精度	0.05
供电方式	内置
	外置 (配)
	12v
	交流

本产品的加工定制是是，品牌是神州，型号是C61，测量范围是111，测量精度是2，尺寸是300（mm），重量是2（kg）