

# ZBL-U520非金属超声检测仪 混凝土超声波检测仪

产品名称	ZBL-U520非金属超声检测仪 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	30000.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:智博联 型号:ZBL-U520
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

应用领域：超声透射法快速连续检测基桩、连续墙完整性；  
 结构混凝土抗压强度、裂缝深度及缺陷检测；地质勘查、岩体完整性、风化评价测试；  
 单孔一发双收测井；岩体、混凝土等非金属材料力学性能检测；  
 可扩展冲击回波测厚功能。主要配置：u520主机 平面换能器 10米信号线防水仪器箱特点：  
 信号波形、声参量数据实时显示及分析处理，即时显示内部缺陷示意图，测试结果一目了然；  
 快速、准确的声时、波幅自动判读功能，有效保证了测试数据的可靠，极大的提高了检测速度；  
 在无缺陷混凝土中对测穿透距离可达10米，电火花震源单次激励穿透距离大于50米； 历经市场十余年考验，功能完善，性能稳定、性价比高，是教学、科研等需求多样化用户的最佳选择；  
 双通道采集系统支持两个通道同时采集，可提高测试速度、扩展使用范围；  
 支持压电传感器、电火花震源和磁致伸缩传感器；依据标准：  
 超声回弹综合法检测混凝土强度技术规程-----cecs 02：2005  
 超声法检测混凝土缺陷技术规程-----cecs 21：2000  
 建筑基桩检测技术规程-----jgj 106 —2014  
 公路工程基桩动测技术规程-----jtg/t f81-01-2004  
 深圳市建筑基桩检测规程-----sjg09-2007  
 铁路工程基桩检测技术规程-----tb 10218-2008  
 北京市《回弹法、超声回弹综合法》-----dbj/t01-78-2003  
 上海市《结构混凝土抗压强度检测技术规程》-----dg/tj08—2020—2007  
 山东省《超声回弹综合法检测混凝土强度技术规程》-----dbj14-027-2004  
 铁路工程结构混凝土强度检测规程-----tb 10426-2004  
 广东省《建筑地基基础检测规范》-----dbj 15-60-2008  
 上海市《建筑基桩检测技术规范》-----dgj08-218-2003  
 声波检测仪-----jjg 990-2004技术参数：

产品型号	
主控方式	
显示屏	

操作方式	
存储方式	
信号采集模式	
通道数	
触发方式	
采样周期	
声时精度	
声时测度范围	
放大增益	
频带宽度	
接收灵敏度	
增益精度	
发射电压	
发射脉宽	
通讯接口	
工作时间	
供电方式	内置 外置
主机尺寸	
主机重量	
工作环境	温 度 湿 度

本产品的加工定制是否，品牌是智博联，型号是ZBL-U520，测量范围是0.05 μs~400 μs，测量精度是0.05 μs，尺寸是250 × 185 × 58（mm），重量是1.8（kg）