

安徽钢筋位置测定仪扫描仪

产品名称	安徽钢筋位置测定仪扫描仪
公司名称	合肥同惠仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:GH 型号:A6+
公司地址	合肥市瑶海区长江东路288号
联系电话	18755151283

产品详情

钢筋位置测定仪（又名钢筋仪、钢筋测定仪、钢筋扫描仪）用于检测现有钢筋混凝土或新建钢筋混凝土内部钢筋直径、位置、分布及钢筋的混凝土保护层厚度。仪器采用高速平台，实时显示测量信息,实现双量程测试。功能强大的windows处理软件，将数据图形图像化直观显示，可生成多达6种检测报告。依据规范 《混凝土中钢筋检测技术规程》jgj/t 152-2008 性能特点 1.仪器插接件使用寿命长。采用瑞士进口的雷默(lemo)牌插接件，仪器插座、信号线插头的使用寿命长；

2.信号线质量好。信号线采用日本太阳诱电信号线，线柔软、结实，使用寿命长； 3.仪器测量快速、准确。我公司钢筋仪测试速度快，能够对钢筋进行准确的定位，并且保护层厚度测试的重复性好，这是我公司钢筋仪的一个鲜明特点。 4.测试探头使用寿命长。我公司钢筋仪探头底面采用高质量耐磨层，探头的寿命比同类产品的寿命提高了数倍。

5.单探头测试。测试中无需更换探头，可进行双量程的切换，保证了测试精度和探测深度。

6.实时显示测量信息。测试结果直接显示在屏幕上，无需人工参与，大大提高了测试精度。 7.网格扫描模式和剖面扫描模式。可直观的显示钢筋的分布图。且扫描边界在扫描过程中自动切换，实现了无边界扫描。 8.保存数据测试日期。方便用户的数据管理。功能强大的专业windows数据分析处理软件。

9.以图形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。

数据处理软件 机外软件具有强大的数据分析和处理功能：数据的usb口传输；可对数据进行统计分析并根据规范得出初步的结论；可生成多达6种的word报告；可将测试的网格数据、剖面数据以图示的形式直观的显示给用户；可将数据导入excel，方便用户进行下一步分析处理。

技术指标

钢筋直径适应范围	6mm ~ 50mm		
保护层厚度范围	第一量程：6mm ~ 90mm;第二量程：7mm ~ 200mm		

保护层厚度	第一量程	第二量程
最大允许误差	± 1	6 ~ 90
	± 2	60 ~ 69
	± 4	70 ~ 90
直径测量范围	6mm ~ 50mm	
直径测量最大允许误差	± 1档	
工作环境要求	环境温度：-10 ~ 40 相对温度：< 90%rh 电磁干扰：无强交变电磁场；不得长时间阳光直射	
供电方式	6节5号碱性电池，供电时间大于30小时	

<http://www.goohui18.com/>