

# 山东菏泽无损检测 混凝土钢筋定位仪批发价格 一体式钢筋扫描测定仪

产品名称	山东菏泽无损检测 混凝土钢筋定位仪批发价格 一体式钢筋扫描测定仪
公司名称	济宁市易畅仪器仪表有限公司
价格	6549.99/台
规格参数	品牌:中的远大 型号:ZD31
公司地址	济宁市任城区豪德商贸城M区
联系电话	0537-2226785 15053776303

## 产品详情

山东菏泽无损检测 混凝土钢筋定位仪批发价格 一体式钢筋扫描测定仪ZD31一体式钢筋扫描仪主要用于混凝土结构内部钢筋位置、保护层厚度、钢筋间距及钢筋直径等测试，并且能精确绘制整体钢筋的分布图，快速提供高精度检测数据；主机与传感器一体式结构，携带及现场操作方便、快捷；采用多线圈结构设计，速度更快、精度更高、分辨力更强。混凝土结构工程中钢筋位置、钢筋分布及走向、保护层厚度、钢筋直径的探测；建筑房屋混凝土结构施工质量验收检测；对桥梁、隧道等结构中钢筋检测检测；对在建结构的安全性和耐久性进行评估；对旧有结构进行评估、改造时对配筋量的检测。依据标准：《混凝土结构工程施工质量验收规范》GB 50204-2015 《混凝土结构现场检测技术标准》GB/T50784-2013 《混凝土中钢筋检测技术规程》JGJ/T152-2008 《建筑结构检测技术标准》GB/T50344-2004 《电磁感应法检测钢筋保护层厚度和钢筋直径技术规程》DB11/T365-2006 《钢筋保护层厚度测量仪、楼板厚度测量仪计量校准规范》JJF1224-2009特色功能：每种检测模式直观、精确，准确显示钢筋位置、间距、保护层厚度在同一显示屏；单点测量、网格扫描、波形扫描、剖面扫描四种都完全实现在测量过程中可以任意前后翻页后查看数据和图形，以及随时后退删除操作有误测试数据，便于现场测试使用；JGJ检测模式实现单根钢筋1-6次重复测试，自动计算平均值；本产品支持屏幕自动显示与钢筋平行度图像功能，能根据平行度图像调整仪器，进一步提供精度。网格扫描在测试过程中完全实现任意相互交错切换X轴与Y轴（即纵横坐标轴方向）测试，不影响测试数据；随意切换后数据及钢筋分布图会自动延续之前信息进行测试，从而提高现场测试的灵活性。采用单手握机、操作设计及四轮定位方式，配有高强度耐磨轮胎，便于保护仪器磨损 采用自动存储标定值，实现快速测量，减免检测前的每次标定工作的麻烦程序。主要特点：2.8寸高分辨率彩色液晶屏（320×240像素），无论在室内外任何情况都能清晰可见检测数据；多线圈结构设计，速度更快、精度更高、分辨力更强；采用USB模式数据传输及充电，可以通过USB线即可快捷的将存储数据上传到计算机中；采用内置大容量锂电池，设计功耗低，在电池充满情况下正常待机16小时左右；数据管理模式中数据存储、查看、删除等功能，可存储二十万左右钢筋测点数据；采用具有超密集筋分辨能力，解决钢筋漏判的问题；可配置专业独特设计标准校准试块；采用主机与传感器线圈一体式设计，体积小巧，重量轻，方便携带；相邻钢筋中间位置实时判断，指示灯提示，能够避开四周钢筋，便于钻孔取芯；配有中地远大钢筋检测软件，方便在PC机进行数据分析，数据处理及生成完整报告。技术参数：型号ZD31保护层厚度适用范围（mm）6~50测试量程（mm）一量程：1~90；第二

量程：5~185保护层厚度大允许误差（mm） $\pm 11 \sim 70 \pm 260 \sim 100 \pm 480 \sim 185$ 直径测量适用范围（mm）  
6~50直径测量大误差（规格） $\pm 1$ 扫描模式厚度模式、网格模式、剖面模式、波形模式、JGJ检测钢筋  
与仪器角度显示钢筋平行度图像扫描范围无边界JGJ检测实现单点1-6次测量，自动计算平均值数据传输  
模式USB无线显示屏分辨率2.8寸高分辨率彩色液晶屏（320×240像素）供电方式内置大容量锂电池设置  
关机时间5m、10m、15m、30m、60m、90m具有误差修正误差修正范围：-3.0~+3.0（即 $\pm 0.5$ 、 $\pm 1.0$ 、 $\pm 1.5$ 、 $\pm 2.0$ 、 $\pm 2.5$ 、 $\pm 3.0$ ）按键方式硅胶键盘远程数据管理实现数据在线实时上传工作温度-10~+42  
体积（mm）219×92×106重量（kg）0.6kg标准配置：序号名称单位数量备注1ZD31主机台1一体式2充电器个/3USB数据线根4软件光盘张5仪器包6蜡笔7使用手册本28产品合格证9产品保修卡10装箱单11标准块  
套1选配件