

测量仪器公司 广西测量仪 海特测控

产品名称	测量仪器公司 广西测量仪 海特测控
公司名称	襄阳海特测控技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省襄阳市高新区长虹北路追日路口中润大厦13层
联系电话	18307109917

产品详情

接触角测量仪操作步骤：

- 1.开启计算机，打开光源，打开桌面接触角测量软件。
- 2.点击，桌面上出现清晰画面，调整静滴法测量平台，到适当位置，放上被测物体，测量仪报价，调整移液器高度，进行测量。
- 3.在液滴要落还没有落时，上移平台，与水滴接触，测量仪厂家，在缓缓落下，待液滴稳定后，画面，开始用软件进行测量。
- 4.结束实验时，先关闭软件，在关闭光源，广西测量仪，将CCD盖好，关闭计算机，完成实验。

接触网激光测量仪采用徕卡原装工业级激光测距传感器，结合高精度角度传感仪，可以在白天、夜晚、刮风、有雾天对接触网的各项几何参数进行快速准确测量。该仪器已经通过了铁路专用计量器具技术认证（TJR030110-00-0015），并获得科技部创新奖励。北京WH/JQJ接触网激光测量仪使用方法该仪器可以对接触网的导高、拉出值、坡度、锚段关节、线岔及超高、红线等参数进行快速准确的测量；且对隧道测量、定位更是方便。它既有体积小、重量轻、安全可靠、显示直观等优点，还可以对数据进行存储处理，并形成规定的电子表格，结合台式计算机打印规定报表、构建信息网络，测量仪器公司，是电气化铁路信息化建设的测量设备。

轨底坡测量仪技术参数

- 1、工作量程： $\pm 1:10 \sim \pm 1:200$
- 2、精度： $\pm 0.05^\circ$
- 3、分辨率： 0.01°
- 4、工作温度： $-30 \sim +60$
- 5、运行时间：50小时
- 6、整体尺寸：230（长） \times 100（宽） \times 110（高）mm
- 7、重量：1.42KG

产品特点

- 1、性能稳定、护电磁干扰，一体式结构设计，轻巧便携；
- 2、带磁力自吸式功能，使用时贴住测量面，直接显示测量数据；
- 3、可对曲线超高值快速显示观结果；
- 4、数据显示清晰直观，字体能放大，亮度可设置；
- 5、温度范围： $-30 \sim +60$ ；

测量仪器公司-广西测量仪-海特测控由襄阳海特测控技术有限公司提供。襄阳海特测控技术有限公司（www.xyhtck.com）是从事“轨道线路监测类,铁路器材类,线路维护设备类”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：邹永萍。同时本公司（www.xygjc.cn）还是从事山东数显轨距尺，江苏万能轨距尺，河南铁路轨距尺的服务商，欢迎来电咨询。