

红外线水准仪 湖北瑞测测绘有限公司 水准仪

产品名称	红外线水准仪 湖北瑞测测绘有限公司 水准仪
公司名称	湖北瑞测测绘有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市武昌区中北路汉街总部国际A座1609-1610
联系电话	19972916667 19972916667

产品详情

DS05水准仪的主要用途是：用于国家二、三等水准测量，建筑工程测量，变形及沉降监测，矿山测量，大型机器安装，工具加工测量等工程测量，仪器利用自动补偿技术和数字式光学测微尺读数系统，可大大提高作业效率和测量精度。

产品特点：DS05水准仪是采用内置式的测微平板结构，仪器采用全密封设计，密封等级可达IP55；放大倍率更大，观测目标更清晰；补偿器的固定采用新的方法，提高了仪器的稳定性。仪器外观平衡协调，安置更稳定，水准器居中性能更好，使用更加方便快捷。

水准仪安置方式----对中和整平：

(1) 整平先转动照准部，使水准管平行于任意一对脚螺旋的连线，两手同时向内或向外转动这两个脚螺旋，使气泡居中，注意气泡移动方向始终与左手大拇指移动方向一致；然后将照准部转动90°，水准仪，转动第三个脚螺旋，使水准管气泡居中。再将照准部转回原位置，水准仪厂家，检查气泡是否居中，若不居中，按上述步骤反复进行，直到水准管在任何位置，红外线水准仪，气泡偏离零点不超过一格为止。

(2) 对中 先旋松连接螺旋，在架头上轻轻移动经纬仪，使锤球尖对中测站点标志中心，或使对中器分划板的刻划中心与测站点标志影像重合；然后旋紧连接螺旋。锤球对中误差一般可控制在3mm以内，光学对中器对中误差一般可控制在1mm以内。

对中和整平，一般都需要经过几次“整平—对中—整平”的循环过程，直至整平和对中均符合要求。

水准仪瞄准目标：

- (1) 松开望远镜制动螺旋和照准部制动螺旋，将望远镜朝向明亮背景，调节目镜对光螺旋，使十字丝清晰。
- (2) 利用望远镜上的照门和准星粗略对准目标，拧紧照准部及望远镜制动螺旋；调节物镜对光螺旋，使目标影像清晰，并注意消除视差。
- (3) 转动照准部和望远镜微动螺旋，瞄准目标。测量水平角时，应用十字丝交点附近的竖丝瞄准目标底部。

红外线水准仪-湖北瑞测测绘有限公司-水准仪由湖北瑞测测绘有限公司提供。湖北瑞测测绘有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！