

常规测量仪器品牌 众恒地信 沧州常规测量仪器

产品名称	常规测量仪器品牌 众恒地信 沧州常规测量仪器
公司名称	天津众恒地信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津华苑产业区梓苑路6号1幢一层1018室
联系电话	13821795710 13821795710

产品详情

安置是将水准仪安装在可以伸缩的三脚架上并置于两观测点之间。首先打开三脚架并使高度适中，用目估法使架头大致水平并检查脚架是否牢固，然后打开仪器箱，常规测量仪器品牌，用连接螺旋将水准仪器连接在三脚架上。粗平是使仪器的视线粗略水平，利用脚螺旋置园水准气泡居于园指标圈之中。具体方法用仪器练习。在整平过程中，气泡移动的方向与大拇指运动的方向一致。瞄准是用望远镜准确地瞄准目标。首先是把望远镜对向远处明亮的背景，转动目镜调焦螺旋，使十字丝清晰。再松开固定螺旋，常规测量仪器规格，旋转望远镜，使照门和准星的连接对准水准尺，拧紧固定螺旋。转动物镜对光螺旋，使水准尺的清晰地落在十字丝平面上，再转动微动螺旋，使水准尺的像靠于十字竖丝的一侧。

水准测量的仪器与工具(一)

水准测量的仪器与工具

(一) 水准仪(level)组成

1、望远镜(telescope)

物镜

目镜

十字丝（上、中、下丝）

三个部分组成。

物镜和目镜多采用复合透镜组，十字丝划板上刻有两条互相垂直的长线，竖直的一条称竖丝，横的一条称为中丝，是为了瞄准目标和读取读数用的。在竖丝的上下还对称地刻有两条与中丝平行的短横线，是用来测定距离的，称为视距丝。十字丝分划板是由平板玻璃圆片制成的，平板玻璃片装在分划板座上，分划板座固定在望远镜筒上。

十字丝交点与物镜光心的连线，称为视准轴或视线。水准测量是在视准轴水平时，用十字丝的中丝截取水准尺上的读数。

对光凹透镜可使不同距离的目标均能成像在十字丝平面上。再通过目镜，便可看清同时放大的十字丝和目标影像。从望远镜内所看到的目标影像的视角与肉眼直接观察该目标的视角之比，称为望远镜的放大率。DS3级水准仪望远镜的放大率一般为28倍。

按工程定位图，以建筑纵横两个方向为坐标轴，常规测量仪器报价，每30m测设一条控制线，形成30m × 30m的现场控制网，沧州常规测量仪器，建筑物的定位即以控制网轴线为准。根据本工程的平面形状，适宜于采用多边形现场控制网。以与工程主轴线相对应的互成120°方向的三根线作为控制网的轴线，控制轴线的间距为30m，形成现场控制网。工程定位即以该轴线为准。取工程纵横向的主轴线作为现场控制网轴线，组成现场控制网。工程的其它轴线依据主轴线位置确定。

常规测量仪器品牌-众恒地信(在线咨询)-沧州常规测量仪器由天津众恒地信科技有限公司提供。天津众恒地信科技有限公司位于天津华苑产业区梓苑路6号1幢一层1018室。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前众恒地信在雷达及无线导航中享有良好的声誉。众恒地信取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。众恒地信全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。