

北京SOIL仪器厂家 土压力计报价 土压力计

产品名称	北京SOIL仪器厂家 土压力计报价 土压力计
公司名称	北京SOIL仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市丰台区科学城航丰路9号302室（园区）
联系电话	13811337901

产品详情

土压力计在工程行业受追捧的原因

1、性能卓越：便携式数字垂直活动土压力计以其耐久性，土压力计，高精度和反应快速而赢得世界广泛的赞誉。

2、可重复探测：为确保在各种测斜管上同样可以探测，土压力计探头配备了坚固的轮架，密封的轮轴和特殊设计的测轮。

北京SOIL仪器本着多年土压力计行业经验，专注土压力计研发定制与生产，先进的土压力计生产设备和技術，建立了严格的产品生产体系，想要更多的了解，欢迎咨询图片上的热线电话！！

土压力计的技术背景

土压力计适用于长期测量土堤、路基等结构物内部土体的压应力，土压力的埋置方法通常是在土堤、路基的修建过程中放置到需要测量的位置处，土压力计报价，比如：路基底部、中部等位置处。在管桩挤土效应的研究中，挤土效应引起的桩侧向土压力是一个非常重要的参数，但地基土不像土堤、路基那样是修筑而成的，而地基土是本来存在的，这就给地基土中埋设土压力计带了困难。深层地下土压力计如何埋设并且保证其处于竖直状态？这个问题一直困扰这研究人员。

通常的做法是，钻孔机泥浆护壁钻孔成孔后放置土压力计，土压力计价格，但是用钻孔机泥浆护壁钻孔使得原土含水率及性状发生变化且成本较高，另外土压力计也很难实现竖向状态。

想要了解更多北京SOIL仪器的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

了解土压力计的安装步骤

北京SOIL仪器——专业土压力计供应商，我们为您带来以下信息。

观测时，探头从测斜管底部向顶部移动，在半米间距处暂停并进行测量倾斜工作。探头的倾斜度由两支受力平衡的伺服加速度计测量所得。一支加速度计测量测斜管凹槽纵向位置，即测斜仪探头上测轮所在平面的倾斜度。另一支加速度计测量垂直于测轮平面的倾斜度。倾斜度可以转换成侧向位移。对比当前与初始的观测数据，土压力计厂家，可以确定侧向偏移的变化量，显示出地层所发生的运动位移。绘制偏移的变化量可以得到一个高分辨率的位移断面图。此断面图有助于确定地面运动位移的大小，深度，方向和速率。

北京SOIL仪器厂家(图)-土压力计报价-土压力计由北京SOIL仪器有限公司提供。北京SOIL仪器有限公司（www.bsil.com.cn）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。北京SOIL仪器——您可信赖的朋友，公司地址：北京市丰台区科学城航丰路9号302室（园区），联系人：关经理。