

## 渗流观测公司 北京SOIL仪器

产品名称	渗流观测公司 北京SOIL仪器
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

### 量水堰计保养之传感器

北京SOIL，英国SOIL子公司专业致力于量水堰计制造60年

传感器本身的保养仅限于周期的检查电缆的连接和端子的保养，传感器本身不能打开检查。

北京SOIL仪器拥有先进的技术，我们都以质量为本，信誉高，我们竭诚欢迎广大的顾客来公司洽谈业务。如果您对量水堰计感兴趣，欢迎点击左右两侧的在线客服，或拨打咨询电话。

### 量水堰计

北京SOIL，英国SOIL子公司专业致力于量水堰计制造60年

量水堰系统水库建成后，由于水位地基条件的改变，对大坝、基岩、坝肩、岸坡及地下建筑物的工作状态都会产生很大影响。特别是大坝蓄水后，对大坝产生了水压荷载，并在上下游水位差的作用下，渗流观测方案，对坝体、坝基和绕坝产生渗流。因此，按照有关规范的要求，需对通过坝体、坝基和两岸绕坝渗流的渗漏水流量进行观测计量。绕坝渗流--般通过布置在绕流线或沿着渗流较集中的透水层中的测压孔来观测其水位变化。量水堰系统是监测经坝体、坝基的渗透流量的水进行观测计量的仪器设备。

想了解更多产品信息您可拨打图片上的电话进行咨询！

## 量水堰计保养之干燥管?

北京SOIL，英国SOIL子公司专业致力于量水堰计制造60年

在振弦传感器有一根通气管，用以消除大气压力变化对传感器造成的影响。在管的末端装有干燥管，用于放置潮湿空气进入仪器内部导致仪器失灵。因此，通气干燥管中的干燥剂需要定期更换。更换的频率取决于气候条件，但正常的周期是3~6个月。当干燥剂的颜色由蓝色变位粉红色则表示应该更换了。如果不按时更换干燥剂，则有可能造成传感器的永久失效。这里推荐使用在干燥管末端套入一个气球来隔离潮湿空气，并延长干燥剂的使用寿命。关于如何安装气球来延长干燥计的使用寿命。

渗流观测公司-北京SOIL仪器由北京SOIL仪器有限公司提供。北京SOIL仪器有限公司（[www.bsil.com.cn](http://www.bsil.com.cn)）是一家从事“岩土工程安全监测仪器（应变计,土压力计,位移计,测缝计等）”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ISO”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使北京SOIL仪器在电子、电工产品制造设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！