

测斜仪专用电缆

产品名称	测斜仪专用电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	12.58/米
规格参数	导体:裸铜丝 绝缘:PVC 护套:PUR
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

测斜仪电缆

测斜仪电缆结构：

测斜仪电缆采用德国进口高端聚氨酯PUR专用材料，有良好的防水、耐油、耐磨、抗拉、抗撕裂、抗馈缩性能、线缆上的套管等距均匀分布，常用的间距有50公分、100公分，具体的可以按照用户要求定制加工。

测斜仪电缆应用：

测斜仪电缆主要用于化工、水电、煤炭、石油、冶金、核工业等工程部门各类地质钻孔的顶角和方位角测量以及井下测井信号的传输。测斜仪电缆作为便携式数字测斜仪的控制电缆，常用于监测滑坡区和深洞开挖土体的侧向位移，也用来监测诸如堤坝结构的变形，或者是水平预埋测斜管检测大型建筑地面沉降，具有耐久性，高精度,快速反应等优点。

测斜仪电缆特点

- 一、本产品能适应野外施工中地形复杂、流动性大、收发频繁、气候严峻、信号微弱等工作条件；
- 二、根据用户要求可生产不同道数、不同间距、不同长度、不同环境要求的特殊测斜仪电缆系列产品；
- 三、我司物探电缆特殊结构设计，线缆高柔性、耐弯曲、绝缘性能好、抗干扰性能强，另外产品还极具耐磨、耐寒、耐油、不退色、不变色、防水、抗拉、抗老化等特性；
- 四、多芯可选择采用小节距对绞，有效提高串音防卫度；另外以高遮密度的网状铜线覆包电缆的屏蔽结构、细密而高导通率、高响应率的屏蔽镀锡铜线以的吸收与***快的传导而遮蔽、过滤干扰、以确保传输

信号的干扰***小；

五、环保标准，选用的优质原材料加工物探电缆以确保线缆各项检测指标都符合国家环保标准；

六、经用户使用证明其机械性能、电气性能和防水性能都能满足野外作业要求。

测斜仪电缆结构

导体：多股精绞柔软无氧裸铜丝/镀锡铜丝（导体材质可选）

绝缘：优质PE材料绝缘，具有良好的电绝缘和防水性能。

颜色：芯线颜色标识，棕、黑、蓝、紫、粉红、橙

（芯线颜色还可自行选订）

内屏蔽：铝箔麦拉绕裹、镀锡铜网编织屏蔽。

填充：进口聚氟纱（阻燃耐火）。

排流线：（可选）与导体同规格排流效果，方便线束屏蔽加工。

成缆：优化成缆绞合节距、多芯可先对绞再行优化成缆。

屏蔽：裸铜丝或镀锡铜网编织屏蔽（可选），密度85%以上

护套：进口PUR护套橙色、绿色、黑色或灰色。

产品定制说明：

测斜仪电缆可以根据客户要求定制各种类型和规格的特殊用途的电线电缆，客户提供样品或者提供设计图纸，我司可以按图和按样加工，并及时告知用户起订量和价格，对于需要优化的我司会和用户及时沟通并协商，如果不能加工的话会及时告知用户并退还样品。

测斜仪电缆/测斜仪专用电缆,测斜仪耐扭转电缆，测斜仪防水电缆

测斜仪电缆-测斜仪电缆，测斜仪专用电缆，探测电缆