

PTFE电缆 耐低温电缆

产品名称	PTFE电缆 耐低温电缆
公司名称	标柔特种电缆上海有限公司
价格	1.00/米
规格参数	导体:多股精绞耐折弯超细无氧铜 绝缘: PUR、TPE等材料 护套:低温耐寒材
公司地址	上海市奉贤区柘林镇浦卫公路6169号
联系电话	19804088592

产品详情

PTFE电缆-耐低温电缆应用：连接与控制用电缆，PTFE电缆-耐低温电缆广泛应用恶劣的高寒环境，如发电、冶金、化工、石油、港口等电器设备之间的连接。。北极破冰船，南极科考队，使用的仪器专用线。大庆油田、漠河、新疆、内蒙古、等气候寒冷地区使用。

产品特点（1）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；（2）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物探电缆系列产品；（3）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、防水、抗拉、抗老化等特性；（4）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；（5）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。线缆结构导体：多股精绞耐折弯超细无氧铜丝/镀锡铜丝，符合CDE0295CLASS 6标准绝缘：PUR、TPE等材料有良好的电绝缘性能线芯：< 0.5mm² 颜色表示，棕、黑、蓝、紫、粉红、橙 0.5mm² 黑色数字白色号码编号,3芯以上带有黄绿接地线（黄绿可选）排流线：与导体同规格排流效果，方便线束屏蔽加工（可选）内护套：改性低粘度强力挤压内护套（可选）结构：防扭分层，或分组式对绞+复绞间隙填充屏蔽：铝箔麦拉绕裹、镀锡铜网编织屏蔽。护套材料：低温耐寒材料等护套颜色：黑色（RAL9005）灰色（RAL7001）橙色（RAL2003）（其余护套要求颜色可按色卡定制）

电气参数：交流额定电压：U0/U 0.6/1KV 工作温度：-200 环境温度：-200