

耐海水腐蚀PUR电缆

产品名称	耐海水腐蚀PUR电缆
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	6.10/米
规格参数	
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

产品详情

耐海水电缆是一种专门设计用于海洋环境，具有优良耐腐蚀性能的电缆。以下是耐海水电缆的产品介绍：

1、应用范围：耐海水电缆广泛应用于各种海洋设备，包括海水运输设备、海水观光设备、海洋勘测设备的信号连接，以及海洋风力发电系统、海洋光伏发电系统等。2、产品特性：耐海水电缆的特性包括高抗压、耐寒、抗水解和微生物、防油和冷却剂、抗辐射、耐臭氧、耐候、盐雾腐蚀、抗溶剂，以及高柔性和良好的电磁性。此外，它还具有稳定的信号传输特征。3、产品结构：耐海水电缆的结构通常包括导体（通常是99.9999%退火无氧超细铜丝精绞）、绝缘（特种PVC/进口特制PE材质）、填充（涤棉，阻水纱，特殊加强筋）和护套（进口特种PUR）。4、技术参数：耐海水电缆的工作电压通常为0.6/1kV及以下，测试电压为2500 V，绝缘电阻（20℃）≥20 MΩ·km。弯曲半径根据安装方式而定，移动安装约为7.5 x D，固定安装约为4 x D。使用温度方面，安装为-40℃至90℃。此外，它还具有良好的阻燃性，符合IEC 60332-1的规定。

系列产品包括

- 标准型高柔性耐海水电缆（包括电源电缆、信号传输以及控制电缆）
- 加强型抗拉耐海水脐带电缆（支持定制至6T抗拉要求）
- 深海水域用高度抗压耐海水电缆（贴合工况，可按水下作业深度设计生产）
- 耐海水电缆多种漂浮型解决方案
- 综合功能复合型耐海水电缆（集成光纤、电源电缆、信号控制电缆以及同轴视频电缆和移动网线以及导气管等于一体）.....

浏览百遍，不如一次沟通；耐海水电缆应用要求极高，请用户详细告知电缆的作业工况要求，使用场合和使用环境，电性能要求，外径要求以及抗拉能力要求和水下使用深度等等，越详细越好。我们会贴合用户实际工况要求定制生产更合适且经久耐用的的综合功能复合型耐海水电缆产品。