

中高压电缆 青岛汉缆 武汉高压电缆

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 中高压电缆 青岛汉缆 武汉高压电缆 |
| 公司名称 | 青汉电缆湖北有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 武汉经开万达广场B区S5-3栋27层B3-22室 |
| 联系电话 | 18553281299 18553281299 |

产品详情

海底电缆分类

浸渍纸包电缆:适用于不大于45kV交流电及不于400kV直流电的线路。目前只限安装于水深500m以内的水域。

自容式充油电缆:适用于高达750kV的直流电或交流电线路。由于电缆为充油式，故可以毫无困难地敷设在水深达500m的海域。

挤压式绝缘(交联聚乙烯绝缘、乙丙橡胶绝缘)电缆:适用于高达200kV交流电压。乙丙橡胶较聚乙烯更能防止树枝现象及局部泄电，使海底电缆更有效地发挥功能。

“油压”管电缆:只适用于数公里长的电缆系统，因为要把极长的电缆拉进管道内，受到很大的机械性限制。

充气式(压力辅助)电缆:使用浸渍纸包的充气式电缆比充油式电缆更适合于较长的海底电缆网，但由于须在深水下使用高压操作，故此增加了设计电缆及其配件的困难，一般限于水深为300m以内。

计算机电缆，属于电气装置用电缆，电缆本身结构上具有屏蔽层，同时可根据用户要求增加铠装结构，一般用于安全性能较高电子计算机和自动化仪器仪表，具有良好的屏蔽性和抗干扰性。

计算机电缆用途

计算机电缆使用于交流额定电压为300/500及以下，对于防干扰性能要求高的计算机、检测仪器、控制系统仪连接用的屏蔽电缆，高压软电缆，用于高抗干扰性的模拟量数据传输。

1、电缆长期允许工作量不超过70摄氏度。

- 2、电缆敷设的温度不低于0摄氏度。
- 3、电缆弯曲，半径不小于电缆外径的10倍。

船用控制电缆的金属屏蔽与屏蔽层接地

金属屏蔽是减弱和防止电气干扰的重要措施，包括对线芯的总屏蔽、分屏蔽和双层式总屏蔽等。船用控制电缆金属屏蔽型式的选择，应按可能产生的电气干扰影响的强弱，计入综合抑制干扰的措施，以满足降低干扰和过电压的要求。对防干扰效果的要求越高，则相应的投资也越大，当采用钢带铠装、钢丝编织总屏蔽时，电缆的价格约增加10%~20%。强电回路中的控制干扰，武汉高压电缆，由于其本身的信号较强，中高压电缆，因此除了位于超高压配电装置或与高压电缆紧邻平行较长外，均可选用不带金属屏蔽的控制电缆。弱电信号控制回路使用的控制电缆，高压电缆厂家，当位于存在干扰影响的环境，又不具备有效的抗干扰措施时，宜选用带金属屏蔽的控制电缆，以防止电气干扰会对低电平信号回路产生误动作或使绝缘击穿等影响。弱电回路的船用控制电缆如果能与电力电缆拉开足够的距离，或敷设在钢管中时，可能会使外部的电气干扰降低到允许的限度。

中高压电缆-青岛汉缆(在线咨询)-武汉高压电缆由青汉电缆湖北有限公司提供。青汉电缆湖北有限公司位于武汉经济技术开发区12C2地块武汉经开万达广场B区S5-3栋27层B3-22室（商务秘书QXB-83。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前青岛汉缆在通讯电缆及光纤中享有良好的声誉。青岛汉缆取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。青岛汉缆全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。