

pvc电线电缆 电线电缆 长源电线

产品名称	pvc电线电缆 电线电缆 长源电线
公司名称	威海文登长源电力电缆厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市文登环山路街道办事处河圈村典雅路南首路西
联系电话	13606316721 13606316721

产品详情

按安装位置电缆接头分类

- 1、电缆终端头：终端头的作用是装配到电缆线路的首末端，用以完成与其他电气设备连接的装置；细分有户外终端头、户内终端头、肘型终端头、GIS终端头、变压器终端头；
- 2、电缆中间接头：中间接头的作用是电缆与电缆之间相互连接的一种装置。细分有直通式接头、绝缘接头、分支接头、异形接头。

电缆终端按技术工艺分类电缆终端

- 1、长沙头：用于油浸纸铅包电缆户外终端。
- 2、热缩终端：工艺较简单，价格低，环境、人员影响相对小，密封不良，抱紧力差。
- 3、冷缩终端：使用硅橡胶，弹性好，抱紧力密封好，一体化生产，容易保证安装质量，现场安装方便，相比价格高。
- 4、硅橡胶预制终端：结构与冷缩终端相似，没有在工厂预扩张，安装尺寸要求严格，抱紧力密封不稳定，相比价格适中。
- 5、瓷套式终端：工艺成熟，聚氯乙烯绝缘电线电缆，对环境、人员要求高，笨重。
- 6、干式终端：终端内不需要充绝缘油的产品。

电线电缆常见的分类

1.电线和电缆，在特定温度和时间的火焰下保持线路完整性。通常是指按GB/T12666.6（等效IEC60331）通过测试的电线电缆。包括耐火聚氯乙烯绝缘电线NHBV电线和耐火交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套绝缘电力电缆NHYYJV.2。无卤低烟电缆无卤低烟阻燃电缆WDZ-BYJ/YJY：该材料不含卤素，燃烧时产生的烟雾较少，电线电缆，并具有防止或延迟火焰蔓延的电线和电缆。一般情况下，电线电缆可通过GB/T17650.2（相当于IEC60754-2），GB/T17651.2（相当于IEC61034-2）和GB/T18380.3（相当于IEC60332-3）的试验。被称为否。卤素低烟阻燃电线电缆。无卤低烟阻燃耐火电缆WDZN-BYJ/YJY：该材料不含卤素，燃烧时产生的烟雾较少，并且具有防止或延迟火焰蔓延并保持线路完整性的电线和电缆。一般可通过GB/T17650.2（相当于IEC60754-2），GB/T17651.2（相当于IEC61034-2），GB/T18380.3（相当于IEC60332-3）和GB/T12666.6（相当于IEC60331）四种标准测试合格的电线电缆称为无卤低烟阻燃耐火电线电缆。

1.察看“CCC”认证标识

电线电缆产品是国家强制安全认证产品，所有生产企业必须取得中国电工产品认证机构认证的“CCC”认证，在合格证或产品上有“CCC”认证标志

2.看检验报告

电线电缆作为影响人身、财产安全的产品，一直以来被列为政府监督检查重点，正规生产厂家按周期接受监督部门检查。因此，销售商应能提供出质检部门的检验报告，否则，电线电缆产品质量的好坏就缺乏依据。

3.看包装

凡是生产产品符合国家标准的正规企业，生产的电线电缆很注意产品包装。选购时注意包装精美，印刷要清晰，型号规格、厂名、厂址齐全。

4.看外表

优质的电线电缆产品外观符合标准要求，光滑圆整，色泽均匀。而假冒伪劣产品外观粗糙无光泽。而对于橡皮绝缘软电缆，要求外观圆整，护套、绝缘、导体紧密不易剥离。假冒伪劣的则外观粗糙，椭圆度大，护套绝缘强度低，pvc电线电缆，用手就可以撕开。

5.看导体

导体有光泽，直流电阻、导体结构尺寸等符合国家标准要求。符合国家标准要求的电线电缆产品，耐火电线电缆，不论是铝材料导体还是铜材料导体，都比较光亮，无油污，因而导体的直流电阻完全符合国家标准，具有良好的导电性能，安全性高。

6.量电线电缆长度

长度是区别符合国家标准要求和假冒伪劣产品主要直观方法。选购时千万不要贪图便宜，选购实际米数低于其标称米数的电线电缆。长度一定要与标称的米数相符。国家规定每百米允许误差 ± 0.5 米。

pvc电线电缆-电线电缆-长源电线由威海文登长源电力电缆厂提供。威海文登长源电力电缆厂（www.wdchengya.com）为客户提供“聚氯乙烯绝缘电缆,架空绝缘电缆,塑料绝缘控制电缆,架空绞线”等业务，公司拥有“老成”等品牌。专注于电力电缆等行业，在山东威海有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：毕经理。