

上上电缆武汉总代理 上上电缆

产品名称	上上电缆武汉总代理 上上电缆
公司名称	武汉富强兴电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市汉口北合德昌水暖管材城C1栋35号
联系电话	13971162205 13971162205

产品详情

质量辨别购买电线时怎样鉴别优劣

国家已明令在新建住宅中应使用铜导线。但同样是铜导线，也有劣质的铜导线，其铜芯选用再生铜，含有许多杂质，有的劣质铜导线导电性能甚至不如铁丝，极易引发电气事故。市场上的电线品种多、规格多、价格乱，消费者挑选时难度很大。单就家庭装修中常用的2.5平方毫米和4平方毫米两种铜芯线的价格而言，同样规格的一盘线，因为厂家不同，价格可相差20%~30%。至于质量优劣，长度是否达标，消费者更是难以判定。

电缆与光纤的区别

电缆，一般认为电缆是由一根或多根相互绝缘的导体外包绝缘和保护层制成，将电力或信息从一处传输到另一处的导线。

由定义可知，电缆是用来导电的。一般由以下金属制造:

铜 导电性仅次于银，导热性仅次于金、银;抗腐蚀，无磁性，上上电缆武汉总代理，塑性好，易于焊接，用途广泛。铜合金主要为提高铜的耐磨性，耐腐蚀性及机械物理性能。

银，金属导电性及导热性高，具有良好的耐腐蚀性及抗氧化性，易于焊接;主要用于镀层和包复层;

金，镍，用做耐高温线。

保护措施随着电力电缆埋地敷设工程的迅速发展，对电缆保护提出的更高要求，电缆保护套管是采用聚乙烯PE和优钢管经过喷砂抛丸前处理、浸塑或涂装、加温固化工艺制作而成。它是保护电线和电缆用的一种电绝缘管。因为具有绝缘性能良好、化学稳定性高、不生锈、不老化、可适应苛刻环境而被广泛得以应用。

产品特性

- 1.额定电压U₀/U 3.6/6KV；
- 2.电缆导体的长期工作温度为90 ° C；
- 3.电缆的小弯曲半径为电缆直径6倍；
- 4.电缆不得在日光下长期暴露；
- 5.电缆的底线芯必须良好接地。

上上电缆武汉总代理-上上电缆由武汉富强兴电线电缆有限公司提供。上上电缆武汉总代理-上上电缆是武汉富强兴电线电缆有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。