

上上电缆 上上牌电缆

产品名称	上上电缆 上上牌电缆
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

工艺流程电线电缆的制造与大多数机电产品的生产方式是完全不同的。机电产品通常采用将另件装配成部件、多个部件再装配成单台产品，产品以台数或件数计量。电线电缆是以长度为基本计量单位。所有电线电缆都是从导体加工开始，在导体的外围一层一层地加上绝缘、屏蔽、成缆、护层等而制成电线电缆产品。产品结构越复杂，上上牌电缆，叠加的层次就越多。

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，上上电缆，极易引发电气事故。市场上的电线品种多、规格多、价格乱，上上电缆代理，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，上上电缆报价，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。

根据对电线电缆不同的性能要求，采用的设备在导体的外面包覆不同的材料。包覆工艺分：

- A.挤包:橡胶、塑料、铅、铝等材料。
- B.纵包:橡皮、铝带材料。
- C.绕包:带状的纸带、云母带、无碱玻璃纤维带、无纺布、塑料带等，线状的棉纱、丝等纤维材料。
- D.浸涂:绝缘漆、沥青等

折叠安全要求1.电缆线相互交叉时，高压电缆应在低压电缆下方。如果其中一条电缆在交叉点前后1m范围内穿管保护或用隔板隔开时，允许距离为0.25m。上上电缆-上上牌电缆由武汉富强兴电线电缆有限公司提供。武汉富强兴电线电缆有限公司拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定

和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！