

# 上上电缆 苏州咨询处 苏州相城区高速收费站扩建项目指定专用电缆

产品名称	上上电缆 苏州咨询处 苏州相城区高速收费站扩建项目指定专用电缆
公司名称	苏州市吴中区木渎恒光线缆机电经营部
价格	230.00/米
规格参数	加工定制:是 型号:yjv4*95+1 品牌:上上
公司地址	中国 江苏 苏州 吴中区 长江路98号华夏五金城34幢20号
联系电话	86 0512 66038661 13814828722

## 产品详情

一、产品标准：gb12972.6---91

### 二、使用范围

本产品适用于变压器及类似设备用

### 三、使用特性

1.额定电压u0/u 3.6/6 kv

2.电缆导体的长期工作温度为90 ° c

3.电缆的最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

#### 四、型号、名称及用途

型号：rvvp 名称 屏蔽护套软电缆 用途 额定电压为3.6/6kv的井下移动变压器及类似设备的电源连接

#### 五、主要技术性能

1.成品电缆应该经受工频交流电压实验动力线芯为11.0kv5min

2.过渡电阻

屏蔽层或监视层的过渡电阻应该不大于3k 。

3.燃烧试验

电缆应经受gb12666.2 dz---1所规定的燃烧试验

#### 4.局部放电实验

1.5u0放电量不大于20pc

#### 5.介质损耗角正切试验

u0时不大于0.035.

#### 6.冲击电压试验

95 ° c , 60kv正负极性格各10次之后 , 对电缆式样施加工频11kv电压 , 15min

#### 7.电缆应能经受3u。 , 4h工频电压试验

"上上电缆 苏州咨询处 苏州相城区高速收费站扩建项目指定专用电缆"的加工定制为是 , 型号是YJV4\*95+1 , 品牌为上上 , 芯数是5 , 护套材质为PVC , 材料形状是圆线 , 拉伸强度为1.8 , 电线最大外径是8.5 ( m m ) , 绝缘厚度为1.8 ( mm ) , 产品认证是CCC