

UGFP8.7/10KV电缆UGFP10KV高压橡套软电缆

产品名称	UGFP8.7/10KV电缆UGFP10KV高压橡套软电缆
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	33.00/件
规格参数	品牌:银顺 型号:UGFP 产地:河北
公司地址	大城县刘演马
联系电话	13463431763 13463431763

产品详情

【详细说明】

6kv矿用橡套软电缆 - 高压矿用电缆

1、 型号及名称：UGF-6000V矿用橡套软电缆

UG-6000V矿用橡套软电缆

用途：交流额定电压6kv及以下移动配电装置及矿山采掘机械；起重运输机械等。

UGF3.6/6kv采掘机电缆，UGF3*25+1盾构机软电缆4、使用特性：
电缆的额定电压为6kv；

电缆的长期工作温度为+65 。

电缆的zui小弯曲半径为电缆直径的6倍。

5、 电缆的规格应符合表1规定

芯数 × 截面 导体结构 根数/线径 绝缘标称厚度 护套标 称厚度 标称外径
电线主芯直流电阻

欧/千米

主线芯 地线芯

UGF 3 × 6+1 × 6 84/0.30 4.5 1.4 6.0 40.3 3.30

UGF3 × 10+1 × 10 84/0.40 4.5 1.6 6.0 43.8 1.91

UGF 3 × 16+1 × 16 126/0.40 4.5 1.6 6.0 46.8 1.21

UGF 3 × 25+1 × 16 196/0.40 4.5 1.6 6.0 49.3 0.78

UGF3 × 25+1 × 16 276/0.40 4.5 1.6 6.0 52.0 0.554

6、技术性能：

20 时导体直流电阻见表1。

成品电缆线芯间的绝缘电阻，换算到长度1km，温度为20 ，应不小于100兆欧。

成品电缆的主线芯间及主线芯与接地线间，应能经受交流50赫兹15000伏电压试验5分钟不击穿。

UGFP橡套软电缆10KV-3*16+1*10高压电缆

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。目前，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。

据业内人士透露：电线之所以价格差异巨大，是由于生产过程中所用原材料不同造成的。生产电线的主要原材料是电解铜、绝缘材料和护套料。目前原材料市场上电解铜每吨在5万元左右，而回收的杂铜每吨只有4万元左右；绝缘材料和护套料的产品价格每吨在8000元~10000元，而残次品的价格每吨只需4000元~5000元，差价更悬殊。另外，长度不足，绝缘体含胶量不够，也是造成价格差异的重要原因。每盘线长度，优等品是100米，而次品只有90米左右；绝缘体含胶量优等品占35%~40%，而残次品只有15%。通过对比，消费者不难看出成品电线销售价格存在差异是材质上存在猫腻所致。

逐级上升直至击穿。每一级上升的电压按起始加压的百分比数逐级升高。这一试验中反映了热击穿的因素。这样的试验结果有较好的参考价值。在研究产品特性时经常被采用。

