绝缘架空线厂家 红河绝缘架空线 燕通电缆

产品名称	绝缘架空线厂家 红河绝缘架空线 燕通电缆
公司名称	重庆燕通电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	重庆九龙坡区渝州五金机电城
联系电话	13983616195

产品详情

企业视频展播,请点击播放

视频作者:重庆燕通电缆有限公司

环保电缆具有哪些特点

环保电缆线缆具有的特点:

- 1、高阻燃性
- 2、无卤素
- 3、不生产腐蚀气体
- 4、高透光率。各个应用如下:
- 1、高阻燃性:环保电缆线缆完全保证其对消防要求高的建筑要求,火灾时电缆线缆不易被燃烧,并能阻止燃烧后火焰的蔓延和灾害的扩大。
- 2、无卤素 : 采用绿色环保绝缘层、护套及特别制作的隔氧层材料,不仅具有良好的电性能、物理机械性能,并且保证了产品不含卤素、解决了其燃烧时形成的"二次污染"。
- 3、低的有害物素:绝缘与护套中不含铅、镉等对人体有害的重金属,在电缆线缆使用及废弃处理时不会对土壤、水源产生污染。且经过苛刻的毒性实验,白鼠在规定的实验条件下安然无恙。

- 4、不产生腐蚀气体:采用对环境无污染的新型特种被覆材料,红河绝缘架空线,生产、使用过程和燃烧时不会产生 HCL等有毒气体,排放的酸气较少,绝缘架空线厂家,对人员和设备、仪器损害小,更显环保特色。
- 5、高透光率:电缆线缆燃烧时产生的烟雾极为稀薄,绝缘架空线价格,有利于人员的疏散和灭火工作的进行。产品透光率大于40%,远远高于传统阻燃类别电缆线缆透光率不到20%的标准。

燕通架空线的初伸长

永1久性的 塑蠕伸长 包括4部分:

- (1) 绞制过程中线股间没有充分张紧,受拉后线股互相挤压,10kv绝缘架空线,接触点局部变形而产生的挤压变形伸长。
 - (2)架空线的终应力应变曲线和初始应力应变曲线不同,形成的塑性伸长。
 - (3)金属体长时间受拉,内部晶体间的位错和滑移而产生的蠕变伸长。
 - (4) 拉应力超过弹性极限,进入塑性范围产生的塑性伸长。

常用电缆规格型号有哪些

KVV-铜芯聚乙烯绝缘、聚乙烯护套控制电缆

KVV22-铜芯聚乙烯绝缘、钢带铠装,聚乙烯护套控制电缆

KVVP2-铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KVVP-铜芯聚乙烯绝缘聚乙烯护套编织屏蔽控制电缆

本品适用于交流额定电压450/750V及以下,电站、变电站、矿山、石化企业等的单机控制或机组设备控制。

绝缘架空线厂家-红河绝缘架空线-燕通电缆由重庆燕通电缆有限公司提供。绝缘架空线厂家-红河绝缘架空线-燕通电缆是重庆燕通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:郑经理。同时本公司还是从事重庆架空线,绝缘架空线,绝缘架空线厂家的厂家,欢迎来电咨询。