

# 天津耐火电缆厂家 河北新宝丰特种电缆 吉林耐火电缆厂家

产品名称	天津耐火电缆厂家 河北新宝丰特种电缆 吉林耐火电缆厂家
公司名称	河北新宝丰电线电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省河间景和工业区
联系电话	15822720887 15822720887

## 产品详情

### 防火电缆等级划分

防火电缆等级划分如下：1.阻燃电力电线，天津耐火电缆厂家，在规定的火灾条件下应具有阻止火势蔓延、延缓火焰发生或快速切断电流的能力。其垂直燃烧试验应为B级；烟密度指数应在25以下；释放出的有毒气体含量也应满足要求。2.ZR-KYJV铜芯交联聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套阻热型控制软电缆/扁形电缆。用途:本产品适用于额定电压450/750v及以下的控制回路以及其它类似的电气领域。并能在较长时间内经受剧烈的敷设拉力。3.VRBPG是PVC导体实心btt绝缘单层或多层同轴闭式结构低电容视频线缆。可以提供稳定而高的效率的数据传输，内蒙耐火电缆厂家，支持宽带接入时代的高清数字视音频信号和数据业务的传播。

## 低烟无卤耐火电力电缆

### 电缆详细信息

电缆使用条件：（1）额定电压（ $U_0/U$ ）0.6/1KV、1.8/3KV、3.6/6KV、6/6KV、6/10KV。

（2）低烟无卤耐火电力电缆在正常使用时导体长期允许工作温度不超过90℃；短路时（最大短路时持续时间为5S）导体最高温度不超过250℃。

（3）低烟无卤耐火电力电缆敷设时环境温度不得低于-10℃，电缆安装时的最小弯曲半径。

### 低烟无卤耐火电力电缆使用特性

1· 工频额定电压 $U_0/U$ ：0.6/1kV。

2· 电缆导体的最高允许长期工作温度：

交联聚乙烯绝缘耐火电力电缆90℃。

3· 短路时（最长持续时间不超过5s）电缆导体最高允许温度

交联聚乙烯绝缘耐火电力电缆：250℃。

4· 电缆敷设时环境温度应不低于0℃。

5· 电缆的弯曲直径：多芯电缆不小于电缆外径15倍，单芯电缆不小于电缆外径20倍。

天津耐火电缆厂家-河北新宝丰特种电缆-吉林耐火电缆厂家由河北新宝丰电线电缆有限公司提供。河北新宝丰电线电缆有限公司在电气设备用电线电缆这一领域倾注了诸多的热忱和热情，新宝丰一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：周磊。