

# 山东控制电缆批发 山东控制电缆 北达电线电缆

产品名称	山东控制电缆批发 山东控制电缆 北达电线电缆
公司名称	天津北达线缆集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市北辰区双街镇汉沟村东
联系电话	13312021993 13312021993

## 产品详情

### 电线电缆运输和保管的注意事项

#### 电线电缆运输和保管的注意事项

众所周知，电线电缆是我们赖以生活的电力支持，电力电缆的敷设我们更应该谨慎严行。电线电缆出现故障，造成的麻烦是巨大，同事一定程度上造成的经济损失也是巨大。在电线电缆的运输和保管中更应该确保安全。

#### 电线电缆的运输和保管注意事项：

运输中严禁从高处扔下电缆或装有电缆的电缆盘，特别是在较低温度时（一般为5 左右及以下），山东控制电缆，扔、摔电缆将有可能导致绝缘、护套开裂。

尽可能避免在露天以方式存放电缆，电缆盘不允许平放。

吊装包装件时，严禁几盘同时吊装。在车辆、船舶等运输工具上，电缆盘要用合适方法加以固定，防止互相碰撞或翻倒，宜以防止机械损伤电缆。

### 电缆与建筑物基础距离分析

## 使用电缆的安全要求

- 1、直接埋在地下的电缆与一般接地装置的接地之间应相距0.25~0.5m；直接埋在地下的电缆埋设深度，山东控制电缆哪家好，一般不应小于0.7m，并应埋在冻土层下。
- 2、电缆线相互交叉时，山东控制电缆厂，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，小允许距离为0.25m。
- 3、电缆与热力管道接近或交叉时，如有隔热措施，平行和交叉的小距离分别为0.5m和0.25m。
- 4、电缆与铁路或道路交叉时应穿管保护，保护管应伸道或路面2m以外。
- 5、电缆与建筑物基础的距离，山东控制电缆批发，应能保证电缆埋设在建筑物散水以外；电缆引入建筑物时应穿管保护，保护管亦应超出建筑物散水以外。

## 绝缘层

控制电缆在导线周围包起电绝缘作用的部件，即，传输的电流、电磁波、光波只能沿着导线前进，不能流向外部，可以切断导体上的电位，即周围物体形成的电位差，即电压，须确保导线的正常传输功能，同时确保外界物体和人体的安全

导线和绝缘层是构成除裸电线外的电缆产品所需的两个基本部件。

## 保护层

控制电缆将电线、电缆产品设置在各种环境中运行时，需要保护产品整体，特别是绝缘层的部件，这就是保护层。

由于要求绝缘材料具有优异的各种电绝缘性能，因此要求材料纯度高、杂质含量；由于大多数情况下无法兼顾对外界的保护能力，因此各种保护层结构须承担对外界(即设置、使用场景、使用中)的各种机械力的耐受性和阻力、耐大气环境、耐化学药品性和油类、防止生物侵害、减少火灾损害等。

大多数于清洁、干燥、无机械外力作用的室内等良好外部环境的电缆产品、绝缘层材料本身具有一定的机械强度、耐候性的产品，也可以没有保护层这样的部件。

## 屏蔽

是将电缆产品中电磁场与外界电磁场隔离的部件；  
的电缆产品在其内部的不同对(或组)之间也须相互隔离。  
屏蔽层可以说是一种“电磁隔离屏”。

## 填充结构

山东控制电缆批发-山东控制电缆-北达电线电缆由天津北达线缆集团有限公司提供。天津北达线缆集团有限公司是一家从事“电线电缆”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“北达”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使北达线缆在金属线、管、板制造设备中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！