

## 淮北控制电缆厂家 绿宝电缆（集团）

产品名称	淮北控制电缆厂家 绿宝电缆（集团）
公司名称	绿宝电缆（集团）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市新站高新区天水路
联系电话	15755145491 15755145491

### 产品详情

控制电缆是一种维护电源电路的电缆，这类电缆的关键原材料是聚乙烯，由于这类原材料有非常好的绝缘层性能，这类电缆可以在额定值的450/750伏工作电压下一切正常工作中，因此可以非常好的控制回路的运作。控制电缆适用于工矿企业、能源门、供交流额定电压450/750伏以下控制、保护线路等场合使用的聚绝缘，聚护套控制电缆。额定电压：U0/U为450/750V。控制电缆的使用寿命是由护套原材料的空气氧化诱发期决策的，一般控制电缆设计方案应用20年，这也就是控制电缆的应用多的寿命，尽管具体日常生活很有可能更长可是从安全性视角而言其设计方案期限便是控制电缆的多寿命。

控制电缆传输控制信号用，芯数较多，从2芯~61芯，甚至更多。控制电缆还采用各种线芯结构、屏蔽等措施，来获得满意的电磁兼容效果。控制电缆要防止电缆接头常见故障，电缆接头常见故障会导致电缆短路故障，不仅对电缆导致损害，控制电缆厂家，乃至会毁坏家用电器。控制电缆所属的自然环境和温度。控制电缆所在的外部自然环境和热源也会导致控制电缆温度过高、绝缘层穿透，乃至发生着火。

控制电缆是指从电力系统的配电点，把电能直接传输到各种用电设备、用电器具的电源连接线路。控制电缆主要为450/750V，同样规格的电力电缆和控制电缆在生产时，电力电缆的绝缘和护套厚度比控制电缆厚。控制电缆线路常见的故障有机械损伤、绝缘损伤、绝缘受潮、绝缘老化变质、过电压、电缆过热故障等。当线路发生上述故障时，应切断故障电

缆的电源，寻找故障点，对故障进行检查及分析，然后进行修理和试验，该割除的割除，待故障消除后，方可恢复供电。控制电缆商品自身:尽可能挑选国家行业标准电缆，划算的非标准电缆非常容易导致短路故障，而且非标准电缆自身使用寿命就短。

淮北控制电缆厂家-绿宝电缆（集团）(推荐商家)由安徽绿宝电缆有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽绿宝电缆有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为电力电缆具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司还是从事安徽高压电缆，浙江高压电缆，江苏高压电缆的厂家，欢迎来电咨询。