

温州矿用通信电缆生产制造商 天津电缆总厂

产品名称	温州矿用通信电缆生产制造商 天津电缆总厂
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

产品详情

温州矿用通信电缆是一种高质量的电缆产品，由天津市电缆总厂第一分厂精心生产制造。我们以优质的产品材质、先进的制作工艺和广泛的适用范围而闻名于业界。

产品材质 导体材质：采用高纯度的电解铜作为导体，确保电流传输的稳定性。

绝缘材料：使用聚氯乙烯（PVC）作为绝缘材料，具有良好的绝缘性能和耐高温性能。

屏蔽材料：在导体的外层包覆一层铝箔屏蔽，有效抑制干扰信号的干扰。

护套材料：采用耐磨损、耐腐蚀的聚氯乙烯（PVC）制作，保护电缆免受外界环境的影响。制作工艺

我们的温州矿用通信电缆采用先进的制作工艺，确保产品的质量和性能达到zuijia状态。

导体制作：将高纯度电解铜经过拉拔、绞合等工艺处理，保证导体的导电性能和柔韧性。**绝缘制作：**使用专业的设备将聚氯乙烯（PVC）绝缘材料均匀地套在导体上，并通过加热和冷却处理，使绝缘层牢固且均匀。**屏蔽制作：**在绝缘层上覆盖铝箔屏蔽，并通过压实等工艺使屏蔽层与绝缘层紧密结合。**护套制作：**将聚氯乙烯（PVC）护套材料套在屏蔽层上，并经过挤出、冷却等工艺加工，使电缆具有良好的耐磨损性和耐腐蚀性。适用范围

温州矿用通信电缆适用于各种矿山环境下的通信系统连接和传输，可广泛应用于矿井、矿山井下通信系统、煤矿通信系统等。

注意事项

在安装和使用温州矿用通信电缆时，需要注意以下几点：

安装前检查：在安装电缆之前，应检查电缆的外观是否完好，是否有损坏或护套磨损等情况。正确铺设：电缆应按照规定的安装方式和路径进行正确铺设，避免过长或过短的拉伸，以及过弯等情况。

避免机械压力：在安装过程中，应避免电缆受到过大的机械压力或拉力，以免导致电缆结构破坏。

防水处理：在安装地下或潮湿环境时，应进行防水处理，避免电缆受到水分侵入而影响正常使用。

以上是关于温州矿用通信电缆的材质、制作工艺、适用范围和注意事项的介绍。我们诚挚地邀请您选择

天津电缆总厂的产品，我们将为您提供高品质的电缆产品和优质的售后服务。

矿用橡套电缆的额定电压是0.66/1.14KV，适用于[额定电压](#)U₀/1.14V及以下采煤机，工作温度是65