

内蒙低压电缆厂家 天津低压电缆厂家 天津南洋线缆

产品名称	内蒙低压电缆厂家 天津低压电缆厂家 天津南洋线缆
公司名称	天津市南洋北方线缆销售有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市空港经济区中环东路239号
联系电话	18522799877 18522799877

产品详情

YJV电缆使用特性:电缆导体的额定温度为90 ° C，短路时(持

YJV电缆使用特性：1.电缆导体的额定温度为90 ° C，短路时（持续时间不超过5S），电缆导体的温度不超过250 ° C。2.敷设电缆时的环境温度不应该低于0 ° C。3.敷设时允许弯曲半径：单芯电缆不小于电缆外径的15倍；多芯电缆不小于电缆外径的10倍。用途：适用于室内、电缆沟、管道、隧道等，也可埋在松散的土壤中，不能承受外力作用，一般为电路传输的主干道，额定电压为电力线路输配电用。

电线电缆产品的绝缘电阻

电线电缆产品的绝缘电阻主要是测电缆绝缘的体积电阻，内蒙低压电缆厂家，表面电阻不进行测量，而影响电缆绝缘电阻值的因素比较多，北京低压电缆厂家，在实际中主要有四个因素对绝缘电阻系数的影响较大，分别是温度、电场强度、湿度和材料的纯度。温度的影响，温度上升，绝缘电阻系数下降，这是由于热运动增加，离子的产生和迁移都有所增加，太原低压电缆厂家，在电压的作用下，由离子运动所形成的传导电流增大，因而绝缘电阻下降。理论和实践表明，绝缘电阻系数随温度增加按指数式下降，天津低压电缆厂家，而电导则随温度升高而按指数式增大。

电线电缆产品中铜是主要使用的导体材料，故铜芯代号T省写，但裸电线及裸导体制品除

外。裸电线及裸导体制品类、电力电缆类、电磁线类产品不表明大类代号，电气装备用电线电缆类和通信电缆类也不列明，但列明小类或系列代号等。

根据规范：电缆线表面应有制造厂名、产品型号、规格平方和额定电压等标志参数。在电缆线使用过程中发生问题时能及时找到制造厂，消费者在选购电缆线时务必注意这一点。同时消费者在选购电缆线时应注意合格证上标明的制造厂名、产品型号、额定电压与电线表面的印刷标志是否一致，防止假产品。

内蒙低压电缆厂家-天津低压电缆厂家-天津南洋线缆由天津市南洋北方线缆销售有限公司提供。天津市南洋北方线缆销售有限公司是一家从事“南洋电线电缆”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“南洋”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使南洋线缆在输电设备及材料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！