

船用电缆 电缆 成都川渝电线电缆

产品名称	船用电缆 电缆 成都川渝电线电缆
公司名称	成都远塔电缆有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市万贯五金机电城金府银座7栋1号
联系电话	18661231903 18661231903

产品详情

电缆如果要长期存放，根据电缆的放置位置，应作以下考虑:

- 1、屋檐下。电缆只在不直接暴露在阳光照射或超高温下，标准局域网电缆就可以应用，建议使用管道。
- 2、外墙上。避免阳光直接照射墙面及人为损坏。
- 3、管道里(塑料或金属的)。如在管道里，光伏电缆，注意塑料管道的损坏及金属管道的导热。
- 4、悬空应用/架空电缆。考虑电缆的下垂和压力，打算采用哪种捆绑方式，电缆是否被阳光直接照射。
- 5、直接在地下电缆沟中铺设，这种环境是控制范围小的。电缆沟的安装要定期进行干燥或潮湿程度的检查。
- 6、地下管道。为便于今后的升级，电缆更换以及与表面压力和周围环境隔离，铺设管道相隔离，铺设管道是一个较好的方法。

电缆在运行中发热可能由下列原因引起：

- 1、电缆导体电阻不符合要求，造成电缆在运行中产生1发热现象。
- 2、电缆选择型不当，造成使用的电缆的导体截面过小，运行中产生1过载现象，高压电缆，长时间使用后，电缆的发热和散热不平衡造成产生1发热现象。
- 3、电线电缆安装时排列过于密集，通风散热效果不好，或电缆靠近其他热源太近，影响了电缆的正常散热，也有可能造成电缆在运行中产生1发热现象。
- 4、接头制造技术不好，压接不紧密，船用电缆，造成接头处接触电阻过大，也会造成电缆产生1发热现象。

5、电缆相间绝缘性能不好，造成绝缘电阻较小，运行中也会产生1发热现象。

电线电缆在运输过程中要注意什么？

1.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)，扔、摔电缆将有可能导致绝缘、护套开裂。

2.尽可能避免在露天以裸1露方式存放电缆，电缆盘不允许平放。

3.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，以防止机械损伤电缆。

4.电缆严禁与酸、碱及矿物油类接触

，要与这些有腐蚀性的物质隔离存放.贮存电缆的库房内不得有破坏绝缘及腐蚀金属的有害气体存在。

5.电缆在保管期间，电缆，应定期滚动(夏季3个月一次，其他季节可酌情延期)。滚动时，将向下存放盘边滚翻朝上，以免底面受潮腐烂。存放时要经常注意电缆封头是否完好无损。

6.电缆贮存期限以产品出厂期为限，一般不宜超过一年半，zui长不超过二年。

船用电缆-电缆-成都川渝电线电缆(查看)由成都川渝上上电线电缆销售有限公司提供。成都川渝上上电线电缆销售有限公司是四川成都,电力电缆的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在川渝电线电缆领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创川渝电线电缆更加美好的未来。