

# 大朗柔性电缆 卡尔德 YY02柔性电缆

产品名称	大朗柔性电缆 卡尔德 YY02柔性电缆
公司名称	卡尔德线缆（东莞）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市万江街道华尔泰路2号301室（注册地址）
联系电话	18826953427

## 产品详情

- 1、屏蔽的含义是使电场中的电子终止于屏蔽体表面并引入至地，从而达到分隔电场的作用，屏蔽层保护屏蔽体内部缆芯不受外界强电场的干扰，这对于控制电缆、通信电缆、计算机及仪表类电缆有着重要的意义。
- 2、我们都知道，电流流通时会产生磁场，经过的电流越大，磁场就越强，为了防止产生的磁场影响到周围器材或者设备，故增加了屏蔽层，以确保产生的磁场屏蔽在电缆内部。

### 尼龙无尘拖链电缆装置注意事项

- 1.尼龙拖链中的电缆不得相互触摸或困在一同。
- 2.电缆的两点都有必要固定，大朗柔性电缆，或至少在尼龙拖链的运动端有必要固定。一般电缆的移动点离尼龙无尘拖链端部的距离应为电缆直径的20-30倍。
- 3.请确保电缆在弯曲半径内完全移动，YY508柔性电缆，即不行强迫移动。这样电缆彼此间或与导向装置这间可经相对移动。经过一段时间的操作后，zui好查看一下电缆的方位。该查看有必要在推拉移动后进行。
- 4.假如尼龙无尘拖链折断，YY507柔性电缆，则其电缆也需要更换，因为过度拉伸形成的损坏无法避免。

无尘拖链在什么情况下会出现结块

## 一、无尘拖链原材料本身的要素

二、质料的配比不合理形成的。而关于结块最直接的影响便是形成质量的受损和无尘拖链外观平滑度的降低。采取的办法：确保好原材料自身的质量，谨慎运用回料或者质量较差的质料作为出产的质料，这是减少呈现结块的最根本办法。以上信息期望会对您在运用无尘拖链的过程中有所协助。

大朗柔性电缆-卡尔德-YY02柔性电缆由卡尔德线缆（东莞）有限公司提供。卡尔德线缆（东莞）有限公司（[www.koedi.com](http://www.koedi.com)）是一家从事“拖链电缆,机器人电缆,高柔性电缆,伺服电缆,工业以太网电缆”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“卡尔德,KOEDI”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使卡尔德在电气设备用电线电缆中赢得了众的客户的信任，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！