

门帘导电缝纫线、导电缝纫线

产品名称	门帘导电缝纫线、导电缝纫线
公司名称	东莞市东城维维线带加工厂
价格	40.00/个
规格参数	品名:缝纫线 主要原料:涤纶 品牌:VELVE
公司地址	中国广东东莞东城区梨川红川路1号周大函厂房4楼
联系电话	86-076927285820 13712238950

产品详情

是在缝纫线中植入导电纤维或者是防静电纤维的一种缝纫线，采用涤纶聚脂纤维短纤与涤纶聚脂纤维长纤两种材料与高科技抗静电材料合捻生产导电缝纫线。为了消除纤维及其织物的静电，防止危害发生，人类自20世纪60年代起就开始了开发导电纤维的工作。导电纤维一般是指电阻率 $<108 \cdot \text{cm}$ 的纤维（20、65%rh条件下）。最早的导电纤维是美国公司开发的不锈钢纤维，在世界上首次用于纺织加工。这种利用不锈钢、铜、铝等金属的导电性而制成的金属纤维，导电性能优良，且耐热、耐化学腐蚀，但极细单丝的造价很高，与普通纤维间抱合差，混纺加工困难。我厂生产的不锈钢长丝导电线，经过十多年的研发、改进，目前技术成熟，性能稳定。

导电缝纫线是为了导走电离子，消除静电作用而开发的一种缝纫线，常用于防静电工作服、净化服、防静电鞋、触摸屏手套等。

???? product show

不锈钢长丝导电缝纫线的工艺 不锈钢长丝导电缝纫线是有柔软的不锈钢纤维长丝和涤纶长丝混捻而成。

我厂的原材料不锈钢纤维长丝特性柔软，与其它纤维性质比较，其抗拉强度及切断强度大，熔点高可以使用于高温的环境，电阻小，热传导性佳。

不锈钢纤维长丝

不锈钢纤维长丝与涤纶长丝混捻加工成的缝纫线，其拉力更强，柔顺，适合缝纫、纺织。

导电缝纫线的性能： 不锈钢导电性能优良，防静电电阻值在10的3次方左右。线体柔软，适合缝纫各种防静电产品、防尘产品。

导电缝纫线规格：

导电缝纫线的应用：适用范围：防静电工作服、净化服、防静电鞋、防静电手套等中使用

导电线的应用：

不锈钢导电缝纫线的染色：

不锈钢导电缝纫线的不锈钢部分是不可以染色的，但作为混纺的涤纶纤维可以染色。提供500种颜色供选择，也可以来样订染。

管子的尺寸

???? contact us

????????? ??????????????????c1??????15015198974?????
?????0769-22609567??qq?2850786312??????v2306
9739

本产品的品名是缝纫线，主要原料是涤纶，品牌是VELVE，适用范围是服装,服饰,产业用,防静电工作服、防静电手腕带、防静电集装袋导电集装袋、防静电编织袋、防静电气炮垫、防静电包装袋、，颜色是黑色,白色,颜色多种，规格是80#,60#,30#,40#,20#