

导电布胶带 卓耀专业胶带生产厂家 导电布胶带系列

产品名称	导电布胶带 卓耀专业胶带生产厂家 导电布胶带系列
公司名称	东莞市卓耀电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市长安镇增田村正拢二路5号2楼
联系电话	13592734538

产品详情

导电布胶带的制作及性能

导电布胶带是由尼龙或聚酯纤维表面涂覆铜和镍等金属所构成的金属纤维纺织而成。纤维表面底层是由高导电性的铜，阻燃导电布胶带，表面为防氧化及腐蚀的镍金属铜和镍的结合提供了极高的导电性和屏蔽效能，同时具有、防腐蚀的特性。

技术指标 特性 规格 测试标准

Cu / Ni -

表面电阻 <0.08 / ASTM-D-991

压缩形变 <20% ASTM-D-3574

导电布胶带的性能参数

- 1、表面阻抗值：0.05ohm/ mo Test machine(0.5kgf)
- 2、摩擦阻抗值：>1, 000, 000 Wear cycle

反导电/氧化阻抗

导电布胶带的使用和存放注意事项

- 1, 导电布胶带于自然环境低磁状态下必须使用时, 需将胶带回温至室温(约20)三小时以上使用.
- 2, 导电布胶带制品以包装纸或收膜包装完成, 并装于适当的纸箱内.
- 3, 导电布胶带应放置阴凉处, 导电布胶带, 避免高温或高湿。品质保证器间于生产后6个月.

3)物理性质

导电布材料是在聚酯纤维上, 先电镀上金属镍, 在镍上再镀上高导电性的铜层, 在铜层上再电镀上防氧化机防腐蚀的镍金属, 铜和镍结合提供了极佳的导电性和良好的电磁屏蔽效果, 屏蔽范围在100K-3GHz。

导电布胶带产品描述：

导电布胶带是在高强度的聚脂纤维布上镀以高导电的铜与镍金属, 再涂布以高导电性的压克力导电自粘胶而成。它具有极其好的柔韧性、导电性, 耐磨及抗高温性, 导电布胶带系列, 另具极强的抗张力性以及优良的服帖性。导电布有单面带胶导电布和双面带胶导电布, 外观上有平纹和格纹区分。常用厚度从0.03mm-0.4mm, 其它厚度可根据要求定制。

导电布胶带分类：导电布, 导电布胶带, 平纹导电布, 单面带胶平纹导电布, 双面带胶平纹导电布, 格纹导电布, 单面带胶格纹导电布, 黑色导电布, 导电布胶带报价, 单面带胶黑色导电布, 双面带胶黑色导电布, 热熔胶导电布等。