上海森谷实业有限公司

上海市松江区洞泾工业区洞舟路 552 号

电话: 021-57752829 57752836

传真: 021-51686326 邮箱: info@sengu.cc http://www.sengu.cc



产品技术资料表

产品名称: 防静电聚酯薄膜胶带

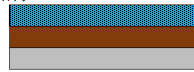
产品料号: SG-75130TE-S-G (绿色)

SG-75130TE-S-C (透明) SG-75130TE-S-R (红色) SG-75130TE-S-BLV (蓝色) SG-75130TE-S-BLK (黑色) SG-75130TE-S-W (白色)

产品描述:

该款胶带是以经过特殊防静电处理的聚酯薄膜为基材,单面涂布特制的有机硅压敏胶加工而成。其特殊的防静电处理工艺,有效的降低胶带制造各环节及解卷过程中的静电产生,可很好的预防静电危害。

产品结构:



防静电液涂层 聚酯薄膜 硅树脂胶粘剂

产品特性:

- 具有卓越的 H 级电器绝缘性能;
- 粘性佳、耐高温、耐溶剂且剥离后不残胶;
- 有效防止生产和解卷环节中静电的产生

产品应用:

▶用于电路板、笔记本电脑、手机通讯等需要防静电产品的外部包装,以及需要静电防护的相关领域;

▶电气行业如变压器线圈高温绝缘捆扎,电机电缆的绝缘修补等;

产品性能:

| 项目 | 单位 | 标准值 | 说明 | |
|-------|--------|-----------------------|-------------|--|
| 基材厚度 | mm | 0.075±0.003 | ASTM D-3652 | |
| 胶水厚度 | mm | 0.055 ± 0.003 | ASTM D-3652 | |
| 总厚度 | mm | 0.13±0.003 | ASTM D-3652 | |
| 防静电系数 | | 1 X 10 ^{6~9} | | |
| 粘着力 | N/25mm | 7.0~12.5 | ASTM D-3330 | |
| 张力强度 | N/25mm | ≧ 150 | ASTM D-3759 | |
| 断裂伸长率 | % | ≧100 | ASTM D-3759 | |

上海森谷实业有限公司

上海市松江区洞泾工业区洞舟路 552 号

电话: 021-57752829 57752836

传真: 021-51686326 邮箱: info@sengu.cc http://www.sengu.cc



| 耐电压 | KV | 5 | |
|--------|------------------------|---------|--|
| 温度使用范围 | ${\mathbb C}$ | -20~200 | |
| 颜色 | 特殊胶带颜色和粘着力要求,可按客户要求定制。 | | |

分切事项:

- 1、整支宽度 700mm,可分切 2~700mm;
- 2、长度 33 米、66 米及 200 米, 另长度可根据客户要求定制;
- 3、PE 塑料管芯,内径 76mm(3")和 38mm(1.5")。

使用条件:

如需胶带达到最佳的粘贴效果,需使粘贴物表面保持洁净、干燥,禁止用手直接触摸材料表面及胶面而破坏胶带之性能。

储存条件:

10-30℃,相对湿度 40-70%,避免阳光直射及高温(40℃以上)高湿(75%RH)环境。

包装:

胶带卷料半成品以热缩膜包装,卷材成品以包装袋完成包装,并装于适当之纸箱内。

胶带保管及品质保证期限:

胶带应存放于恒温恒湿之环境,避免高温高湿或日晒,以妥当保管条件下,品质保证期限为制造出厂6个月内。

注意:

- 1、以上数据之取得是通过多次测试所得之平均值,使用者须确定该产品是否适用于某一特定用途,很多因素会影响产品在特定用途中的性能;
- 2、 以上技术参数资料仅供参考,不做产品验收使用;
- 3、 使用特殊场合时,请事先测试确认。

免责声明:

有关材料的物理和化学特性的资料是基于我们认为可信的测试结果,在此列出的典型 数值作为材料选择时的参考,但并不构成一种担保。