

# 屏蔽铜箔胶垫 单双导电铜箔胶垫

产品名称	屏蔽铜箔胶垫 单双导电铜箔胶垫
公司名称	东莞市桥头正鑫胶粘制品厂
价格	.20/个
规格参数	品牌:正鑫 型号:ZX0055Atb 产地:DG
公司地址	东莞市桥头镇田新工业区
联系电话	13926805249 15818226679

## 产品详情

单双面导电铜箔胶垫 产品说明：纯度高于99.95%，其功能为消除电磁(EMI)干扰，隔离电磁波对人体的伤害，避免不需要电压与电流而影响功能。另外，对于接地后之静电泄放有良好的效果。粘贴力强、导电性能良好，可根据客户要求裁切成各种规格。

用途：适用于各类变压器、手机、电脑、PDA、PDP、LCD显示器、笔记本电脑、复印机等各种电子产品内需[电磁屏蔽](#)的地方。

是一种[金属胶带](#)

，主要应用于电磁屏蔽，分电信号屏蔽和磁信号屏蔽两种，电信号屏蔽主要是依靠铜本身优异的导电性能，而[磁屏蔽](#)

则需要铜箔胶带的胶面导电物质“镍”来达到磁屏蔽的作用，因而被广泛应用于手机，笔记本电脑和其他数码产品之中。目前市场上最常用到的铜箔胶带的一般检验性能如下：材质：CU 99.98%

基材厚度：0.007mm-0.075mm

胶粘厚度：0.015mm~0.04mm

胶体成分：普通[压敏胶](#)（不导电）和导电压克力压敏胶

剥离力：0.2 ~ 1.5kgf/25mm (180度反向剥离力测试)

耐高温性 - 10 ---120

张力强度 4.5 ~ 4.8kg/mm

[伸长率](#) 7% ~ 10%MIN

规格参数：

纯度高于99.95%，其功能为消除电磁（EMI）干扰，隔离电磁波对人体的伤害，防止不需要的电压和电流对电子产品的功能造成影响，有良好的静电泄放作用，粘贴力强、导电性能良好，可根据客户需求剪切成各种规格。

基材规格：0.018mm 0.025mm 0.035mm 0.05mm 0.075mm 0.1mm

胶粘厚度：0.035mm~0.04mm

剥离力：1.0~1.5kg/25mm (180 度反向剥离力测试)

耐高温性：-10~120 短期可耐温：150

张力强度：4.5~4.8kg/mm

伸长率：7%~10%MIN

备注：

- 1.测试条件为常温25度相对湿度65度以下采用美国ASTMD-1000检测结果。
- 2.货物保存时，请保持室内干燥通风，国内铜一般保存时间为6个月。
- 3.铜箔胶带分为单面覆胶和双面覆胶。单面覆胶的铜箔胶带又分为单导铜箔胶带和双导铜箔胶带。
- 4.公司所有产品符合ROHS环保标准。

专业为企业解决大部分的异形粘贴问题，各类品牌材料模切冲

型背胶加工，绝缘材料加工，电子硅橡胶制品，胶粘制品等产品专业加工生产厂家。

产品高温胶带胶垫、特殊胶带胶垫、防静电EVA胶垫、3M双面胶、日东双面胶、TESA双面胶带、双面胶带胶垫、背胶EVA胶垫、条码贴纸胶垫、泡棉胶带胶垫、EVA胶垫、贴纸胶垫、橡胶胶垫、硅胶胶垫、海绵胶垫、PET片材脚垫、保护膜胶垫、绝缘材料等特殊胶贴材料模切冲型成型各类胶垫制品。既有耐高温、防滑、防震、防静电、防撞、防水、防护、防腐等各保护的作用。可按客户要求做成模切片

可按客户要求分切成各种宽度

欢迎广大客户前来电来样洽谈、合作、感谢您的支持！