

铜、铝箔胶带模切冲型

产品名称	铜、铝箔胶带模切冲型
公司名称	苏州昶赢电子科技有限公司
价格	.05/片
规格参数	材质:CU 99.98% 剥离力:0.2 ~ 1.5kgf/25mm 张力强度:4.5 ~ 4.8kg/mm
公司地址	昆山市巴城镇石牌欣基路88号
联系电话	0512-55160551-105 15716263381

产品详情

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。

主要用于消除电子干扰EMI，隔离电磁波对人体的危害，主要应用于电脑周边线材、电脑显示器及变压器制造商。

产品特性：铜箔胶带是一种金属胶带，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。

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，单导铜箔胶带即指覆胶面不导电，只有另外一面铜导电，故称单导即单面导电；双导铜箔胶带是指覆胶面导电，而且另一面铜本身也导电，故称双导即双面导电。还有双面覆胶的铜箔胶带用来和其他材料加工成比较昂贵的复合材料，双面覆胶的铜箔其胶面也分导电和不导电两种.客户可以根据自己对导电的需求来选择.

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）

耐温性 - 10 ---120

张力强度4.5 ~ 4.8kg/mm

伸长率7% ~ 10%MIN

您只需要提供一份图纸或尺寸给我们，我们会以尽快速度打样给您确认！