

智能卡 防静电保护膜

产品名称	智能卡 防静电保护膜
公司名称	东莞市恒升防静电用品有限公司
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇土塘工业区盛塘路
联系电话	076982324106 18922542716

产品详情

工厂加工定做各种智能卡芯片用黑色导电隔离带，黑色防静电隔离带，黑色防静电隔离带

东莞市恒升防静电塑料制品厂为国内较早从事黑色导电膜及制品研发生产的厂家之一。

恒升生产用导电母料全部自主研发调配，生产出的导电膜表面平整光滑、耐高温、不掉粉发尘、表面电阻率均一

稳定，防静电。另外恒升严格控制生产工艺，所产成品精度符合行业及标准，在诸多高精端范围内成功替代进口

产品，帮助客户解决了各种包装防护难题。经历了二十余载的积累和沉淀，规模专业化的生产使恒升导电膜相关

产品更具成本优势，目前在国内各个行业里得到了广大用户的认可，且批量出口到全球各地。

防静电保护带又称为HESION
PE黑色导电带、黑色导电载带、黑色防静电保护带、黑色导电卷膜、HENGSHENG

PCB导电带、线路板导电带、防静电盖带、黑色导电卷膜带、黑色导电薄膜带、恒升SIM卡保护带、UIM卡保护带、手机芯片卡保护带等。

黑色导电型防静电保护带由HESION香港配方的黑色导电聚乙烯材料制成，具有很好的静电泄放性能和机械性能，

与被保护产品紧密缠绕在一起，不掉粉发尘，也不会在产品表面生成黄斑或残留其它杂质。

IC卡是集成电路卡（Integrated CircuitCard）的英文简称，在有些也称之为智能卡、智慧卡、微芯片卡等。

封装成外形与磁卡类似的卡片形式，即制成一张IC卡。当然也可以封装成纽扣、钥匙、饰物等特殊形状。

为了保障芯片/智能卡的性能稳定、高速数据传输，接口都采用了表面镀金。由于金不容易氧化，而导电性能仅仅

次于白银，所以镀金是尤其SIM，IC卡等接口的较佳工艺。但是智能卡生产工厂的包装防护就对于此提出了严格

要求，因为不是所有的黑色保护膜都能适用SIM,IC,智能卡的包装保护，恒升35mm宽度的黑色保护带才是更佳的选择。

防静电保护带又称为PE黑色导电带、黑色导电载带、黑色防静电保护带、黑色导电卷膜、防静电PCB导电带、

线路板导电带、防静电盖带、黑色导电卷膜带、黑色导电薄膜带、SIM卡保护带、UIM卡保护带、手机芯片卡保护带等。

恒升黑色导电型防静电保护带由恒升配方的黑色导电聚乙烯材料制成，具有很好的静电泄放性能和机械性能，与被保护产品紧密缠绕在一起，无论放置多久，绝不掉粉发尘，无黄斑，也不会在产品表面生成黄斑或残留其它杂质。

恒升高端黑色导电膜具有行业较高品质，高温及长时间不掉粉，不残留黄斑；

表面电阻 10^3 到 10^9 欧姆；

薄膜厚度0.05~0.10mm,宽度可从6mm到1500mm，整卷长度可分为200—800米；QQ：168218576

尺寸稳定性优良，表面平整不掉粉；

有较好的刚性及韧性和良好的拉伸力及抗冲性；

适应的环境温度范围也较大；

静电泄放时间： $<1.0\text{sec}$

可以按用户要求调整表面电阻值，厚度、尺寸规格可根据需求定制。

此类产品广泛应用于：通信、LED厂、PCB厂、电子厂、LCD/LCM/LED、光电光学、芯片半导体、激光磁头、微电子行业、航空航天、军工业、电子元（器）件、光电产品、电子器件等对ESD和净化等级有要求的生产领域。

产品详细介绍：

外观：黑色、不透明。

特点：防静电性能特别稳定，良好的导电性能，机械强度高，印刷性好，无复写效果。

常规规格1：宽3.5厘米 长500米/盘 厚度0.07mm

常规规格2：宽3.5厘米 长400米/盘 厚度0.09mm

注：可按客户要求特殊加工