

## 推荐产品 防静电气泡膜（临安和兴）欢迎来电

产品名称	推荐产品 防静电气泡膜（临安和兴）欢迎来电
公司名称	临安和兴塑料包装厂
价格	.00/个
规格参数	材质:PVC 厚度:0.02（mm） 宽度:500（mm）
公司地址	临安市板桥镇葱坑村
联系电话	86 0571 63929281 13666693081

## 产品详情

材质	PVC	厚度	0.02（mm）
宽度	500（mm）	抗拉伸强度	标准

### 【产品展示】

### 【产品介绍】

防静电袋的优点及其适用范围 防静电袋可以最大程度地保护静电敏感元器件免受潜在静电危害，它们独特的法拉第电笼构造形成“感应罩”效应，以达到对袋内物品的屏蔽和防静电功效，外层耐磨金属涂层和内层乙烯材料，经复杂工艺处理对静电屏蔽保护做到尽善尽美，半透明热封袋型的工艺，可清楚辨认袋内的物品，表面电阻值108-1010 。防静电袋推荐使用范围：用于有防静电要求的电子产品包装，如各类pc板、ic集成电路、光驱、硬盘、电子元器件等。

生活小窍门：如何防止身上的静电放电打击 人们在日常生活里，有时由于穿着、气候、摩擦等原因，常常导致身体积累静电，而突然碰处金属时，就会招受电击的疼痛感，某阶段常发生时甚至可以造成某种心理压力。如果暂时回避接触铁器，身上的电荷可能会积累更多，早晚会受更大的电击。防静电腕带(有绳)1、在房屋内，地毯与鞋底摩擦后可能产生静电，在屋外也可能由于刮风导致身上带电。这时进出要碰铁门时小心，手可能挨电打。反复遇到这样的情况后，可采取如下办法避免电击：在碰铁门时，不要直接用手直接接触铁门，而是用手先大面积抓紧一串你口袋里的钥匙（通常这并不会遭电击），然后，用一个钥匙的尖端去接触铁门，这样，身上的电就会被放掉，而且不会遭电击。原理：手上放电的疼痛是由于高压放电，由于放电时手与铁门突然接触时是极小面积的接触，因而产生瞬间高压。如果拿出来口袋里的钥匙，先大面积握住钥匙（一串钥匙本身不能传走多少电荷因而这时也不会有电击），再用一把钥匙的尖端去接触大的导体，这时，放电的接触点就不是手皮肤上的某个点，而是钥匙尖端，因此手不会感到疼痛（也许钥匙会！----如果它有疼感的话）。2、下出租车时也常发生电击现象。主要由于下车时身体与座位摩擦产生静电积累，而下车后关门时，手突然碰铁门就会遭电击。这种情况常发生时，

最好注意：下车时，即在身体与座位摩擦时，就提前手扶金属的车门框，可以在摩擦产生静电时，随时把身上的静电排掉，而不至于下车后突然手碰铁门时放电。

## 【公司介绍】

本公司成立于2005年，专业生产pe收缩膜，及各种pe类塑料薄膜，产品外包装袋的厂家。我们将以不断创新的技术，求真务实的态度，竭诚为各界客户提供增值，超值的包装产品。热忱欢迎您的垂询和光临。

。