

防锈铝箔袋 气相铝箔袋 复合防锈铝箔袋

产品名称	防锈铝箔袋 气相铝箔袋 复合防锈铝箔袋
公司名称	苏州气相防锈包装材料有限公司
价格	13.00/平方米
规格参数	品牌:VCIPACK (气相) 型号:VP -A126 产地:江苏
公司地址	吴中经济开发区苏蠡路59号
联系电话	0512-66350535 18913149994

产品详情

苏州气相防锈包装材料有限公司所产的VCI气相防锈铝箔袋/铝箔防锈袋/防锈铝箔复合袋/铝箔复合防锈袋/铝塑复合防锈袋/气相铝箔袋/VCI铝箔膜/VCI气相防锈防静电屏蔽防潮铝箔包装膜/袋是我司科研人员在VCI气相防锈塑料薄膜和防静电屏蔽防潮铝箔膜的基础上，综合高科技的气相防锈技术、塑料挤出吹塑技术、抗静电技术和防潮技术，采用特殊加工工艺复合生产而成。集真空干燥包装所需的空气水蒸气腐蚀性气体灰尘阳光阻隔性、防锈包装所需的气相防锈性、防静电包装所需的防静电屏蔽性及包装功能所需的物理强度四者于一体，具有优良的防蚀性、强度和抗静电屏蔽功能，它可以保护机械部件，特别是电子产品不受锈蚀、潮气和静电损坏，特别适用于集成电路板、印刷电路板、通讯设备、电子仪器和仪表及各种机床、大型军事装备、纺织设备、印刷包装设备、橡塑加工设备、压缩机、发动机等大型机电设备及部件等既需防锈又需防潮防静电屏蔽的产品和材料的工序间或仓储、海运的包装。也可以将本产品做成袋子，将电子产品装入袋中密封即可。内外表面电阻值达到10~10¹⁰。

1、品牌：VCIPACK（气相） 型号：VP
-A126（多金属通用型）

2、产品规格种类介绍：

规格：宽度在1400mm以下，常用宽度为1000mm，卷料或片料，可热封

袋形：可以做成膜，也可以做成开口袋、方底袋、立体袋、M袋、信封袋、自封袋等

3、工作机理介绍：加强型铝塑复合VCI气相防锈防静电屏蔽防潮铝箔包装膜/袋是我司科研人员在VCI气相防锈塑料薄膜和防静电屏蔽防潮铝箔膜的基础上，综合高科技的气相防锈技术、塑料挤出吹塑技术、抗静电技术和防潮技术，采用特殊加工工艺复合生产而成。集真空干燥包装所需的空气水蒸气腐蚀性气体灰尘阳光阻隔性、防锈包装所需的气相防锈性、防静电包装所需的防静电屏蔽性及包装功能所需的物理强度四者于一体，具有优良的防蚀性、强度和抗静电屏蔽功能，它可以保护机械部件，特别是电子产

品不受锈蚀、潮气和静电损坏，特别适用于集成电路板、印刷电路板、通讯设备、电子仪器和仪表及各种机床、大型军事装备、纺织设备、印刷包装设备、橡塑加工设备、压缩机、发动机等大型机电设备及其部件等既需防锈又需防潮防静电屏蔽的产品和材料的工序间或仓储、海运的包装。也可以将本产品做成袋子，将电子产品装入袋中密封即可。内外表面电阻值达到10~1010。

4、优点/特点介绍：

- A、具有优异的防锈性能，防锈期可达一年以上，且阻隔性气体释放迅速，2小时可充满包装物各个角落；
- B、防锈粒子能够渗透到包装内部的各个角落里，能够对其他防锈产品无法处理的区域，达到较好的防锈效果；
- C、集真空干燥包装所需的空气水蒸气腐蚀性气体灰尘阳光阻隔性、防锈包装所需的气相防锈性、防静电包装所需的防静电屏蔽性及包装功能所需的物理强度四者于一体，具有优良的防锈性、强度和抗静电屏蔽功能，一种产品同时解决数个难题，且包装、拆卸方便，经济实用
- D、可焊缝性强、韧性好、透明美观，可以直接观察产品的状态；
- E、省工、省时、节约成本且环保无毒。
- F、质轻、柔软、富有弹性、隔热、保温、防潮
- G、具有良好的气化性能，可不必与工件直接接触,即使接触亦不会在工件表面制成结晶

5、应用领域介绍：

汽车领域：车体、发动机、飞轮、刹车盘及各种钢铁零件。

电子电器：控制板、计算机、马达、通信装备、电子零件等。

精密机械：精密模具、精密机械、钟表零件等。

重型机械：各种大型机械、农用机械、运输机械、锅炉机械等。

船舶、航空领域：引擎、发动机、马达、涡轮机件等。 其它：轴承、手工具、钻头、电动工具等。

6、应用金属：

黑色金属用防锈：适用于铸铁、碳钢、硅钢等所有黑色金属产品

多金属用防锈：适用于由多种金属，如：钢铁、铜、铝、锌等组成的合金产品

铜专用防锈：适用于铜及铜合金产品 贵金属专用防锈：适用于镀金、镀银的贵金属产品

7、使用注意事项：

- A.产品必须密封包装； B.包装前产品必须清洗干净，处于无锈状态；
- C.包装产品时要佩戴手套，避免手与零件直接接触； D.包装前要考虑到产品是否进行过其他化学处理；
- E.包装产品时不能超过60摄氏度； F.避免露天作业、避免阳光直射、注意防潮和雨雾天气；
- G.被包装物如果体积过大或需要防护的产品表面积过大时，需要加辅助剂；
- H.对于未使用完毕的防锈产品，要及时密封保管。

8、产品储存保管：密封存放于干燥、阴凉处，避免与化学品接触，避免阳光直射。

9、保质期：自出厂之日起12个月

防锈期一年以上

多金属通用型，规格及包装方式可根据客户要求订做

适用于各种金属材料及其制品尤其是电子产品的工序间或仓储海运的防锈、防潮与防静电包装，内外表面电阻值达到 $10^9\sim 10^{10}$ 。