

# 气相防锈纸原理 吉余纸业 杭州气相防锈纸

产品名称	气相防锈纸原理 吉余纸业 杭州气相防锈纸
公司名称	张家港市吉余纸业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏张家港市杨舍镇东莱蒋桥
联系电话	13906240590

## 产品详情

防锈袋包装时应注意的事项：

### 1.包装环境注意事项

防锈包装作业时，工作场所应远离“酸、碱等高腐蚀性物质和酸性气体”。

### 2.包装前注意事项

包装前应洁净、干燥被防锈物品表面。然后在常温室温下用防锈膜包装、密封。若带油包装，应确认油品不含有硫、氯等化学成分，否则会对VCI效用产生影响。

### 3.包装时注意事项

包装时应戴干净手套操作，不要用裸手接触被防锈物品。

若被防锈物品有突起或棱角部位，应注意不要将薄膜刺破。若不慎破损，应及时用工业胶带粘封创口，确保密封。

以上内容就是使用防锈袋的好处以及包装时的注意事项。

VCI气相防锈纸VCIpaper(气化性防锈纸)是将VCI气化性防锈配方液均匀涂布在牛皮纸上，在常温下缓慢产生气化作用，散发出气相分子在金属表面产生离子化作用，解决金属电位差而引起的生锈问题。达到长期稳定的防锈效果。

对多种金属提供长达1-2年以上的防锈保护功能。

产品透明美观，气相防锈纸是什么，柔韧性好，满足ROHS等环保要求。

防锈包装方式一次性成形，缩短工序时间，降低成本。

订制可多样化，卷料、平口、立体、自封、拉链、防静电防锈式生产。

无需涂抹防锈油，节省工序，气相防锈纸原理，既能达到增加产能又降低成本的效益，产品更环保美观。

气相防锈纸的详细型号：多金属用气相防锈塑料薄膜：产品说明：气相防锈膜系列产品是将现代薄膜技术与气相防锈（VCI）技术结合，气相防锈纸的缺点，以PE树脂与VCI经特殊工艺共混共挤吹塑而成。广泛用于机械、汽摩配件、电子电工等行业。该产品符合美国军标MIL-PRF-22019D。具有透明直观、阻隔性好、防锈期长和使用便等特点，是新一代具有经济性和环保性的防锈包装材料。试用对象：钢、铜及铜合金、镀锌钢板等，杭州气相防锈纸，主要用于电子、电工、仪器仪表、微型电机等各种金属组合件的防锈包装。气相防锈纸拉伸薄膜：产品说明：可拉伸膜是一种高科技防锈包装材料，拉伸率可达300%，具有单面粘附和气相防锈双重功能。综合了气相防锈和缠绕拉伸功能，使包装件的密封性好，包装膜不松脱。当金属零件使用防锈拉伸膜包装时，气相缓蚀剂气化并凝聚在所有金属表面上，包括难以触及的孔、洞，形成单分子保护层，从而防止金属的锈蚀。产品应用：多金属组合件的缠绕包装；批量小零件小单元包装件的组合缠绕包装；环形、圈形零件、长杆、长条形等零件的缠绕包装。抗静电气相防锈纸：产品说明：抗静电气相防锈塑料薄膜是综合高科技气相防锈技术、塑料挤出吹塑技术和抗静电技术，采用特殊加工工艺加工而成。具有优良的防蚀性和抗静电功能，它可以保护机械部件，特别是电子产品不受静电损坏，抑制锈蚀的发生。产品应用：适用于具有防蚀要求和抗静电要求的电子制品的防护包装。主要应用于集成电路板、印刷电路板、通讯设备、电子仪器和仪表等的防蚀、抗静电包装。增强型气相防锈纸：产品说明：本品是以气相防锈膜以基材，通过复合增强层，使其在保障防锈性能的同时，在物理强度方面有了很大提高。从产品结构上进一步扩充了防锈膜的应用范围。产品应用：冶金行业涂油镀层冷轧板和彩涂板封存防锈包装；机械、机电行业较大型、重型金属制件的防锈包装。气相防锈纸原理-吉余纸业(在线咨询)-杭州气相防锈纸由张家港市吉余纸业有限公司提供。张家港市吉余纸业有限公司为客户提供“皱纹防锈纸,皱纹覆膜防锈纸,平纹防锈纸”等业务，公司拥有“皱纹防锈纸”等品牌，专注于其它等行业。欢迎来电垂询，联系人：徐总。