

# 气相防锈纸原理 淄博气相防锈纸 吉余纸业有限公司

产品名称	气相防锈纸原理 淄博气相防锈纸 吉余纸业有限公司
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

使用方法:

- 1、防锈纸应尽可能与产品表面紧密接触，被保护金属产品与防锈纸之间不得有障碍物。
- 2、包装在装箱前不应有锈蚀。
- 3.防锈纸要尽量靠近包装物，两者之间不能放置其他物品。
- 4、用防锈纸完成包装。纸箱和其他产品密封包装。
- 5、适应小型包装，防锈纸包装后一般FLM包装效果佳。
- 6、過免30摄氏度以上的直射光线，并保持阴凉干燥处。

气相防锈纸 (VCI paper)是将VCI气化性防锈配方均匀涂布在防锈原纸上加工而成，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。符合QB1319-2010和日本JIS1535-国际性能标准要求

使用要求

- 1、包装前-期---确认被包装产品干燥洁净、无水渍、锈迹，没有附着其它腐蚀性化学物

- 2、作业环境---包装作业环境是应避免潮湿气过大且无酸、碱等高腐蚀性物质和酸蚀性气体
- 3、包装过程---包装作业人员必须带干净手套工作，气相防锈纸规格，以免手汗使产品生锈
- 4、包装过程---将含有缓蚀剂的面朝向金属包装，不覆膜防锈纸可作为金属产品间垫层隔材使用，淄博气相防锈纸，以免其他材质阻隔材料含S、CL化学成分，影响防锈效果
- 5、纸张选择---按照被包产品的金属属性和表面规则程度，选择合适防锈性能和不同强度类型的防锈纸张
- 6、包装完成---包装完成后应尽快放置于塑料袋、密封周转容器等密封仓储，并检查塑料袋、周转箱容器没有破损而影响密封效果
- 7、参照标准---按GB/T 14188之规定正确使用气相防锈包装材料。

气相防锈纸属于一种高新技术产品，其核心技术体现在VCI上。VCI技术是集有机合成、物理化学、腐蚀与防护、金属材料、纸加工和高分子等技术于一身的综合性技术。不同VCI体系在安全性、性、环保性和应用性等方面具有较大差异，因而体现为各种形式、各种功能的产品。

特征1、实现无油包装，气相防锈纸的标准，无涂抹及脱脂、清洗程序，省工省时，气相防锈纸原理，节约成本要体现多种结构2、的VCI均匀包含于防锈纸内部，包装后迅速发挥防锈效能。3、即便不直接接触金属也能实现有效防锈，尤其适合表现复杂的金属件。4、兼具防锈与包装双重功效。5、与真空包装相比，费用低廉、使用简单。6、干净清洁、无毒无害、环保安全。通过SGS认证，符合RoHS指令要求。

产品应用：电子、电工等行业铜及铜合金件的防锈保护。

保护金属范围：按冷轧钢板材质分为冷普板用气相防锈纸、镀锌板用气相防锈纸、硅钢板用气相防锈纸、镀锡用气相防锈纸。严格上讲相互之间不能混用。

气相防锈纸原理-淄博气相防锈纸-吉余纸业有限公司(查看)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位于江苏张家港市杨舍镇东莱蒋桥。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前吉余纸业在其它中享有良好的声誉。吉余纸业取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。吉余纸业全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。