

上海凤函品质可鉴 标签碳带 宁波碳带

产品名称	上海凤函品质可鉴 标签碳带 宁波碳带
公司名称	上海凤函实业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	上海市松江区金都西路888号
联系电话	13061910689

产品详情

不同介质的标签需要配合什么样的碳带：选择碳带是要考虑打印机和不干胶标签的材质，如果配合不好，可能达不到理想的打印效果。碳带常见质量问题：1、碳带长度不够。2、碳带加工时缠绕过于紧束或者过于放松，导致碳带运行时无法和打印机搭配。3、碳带有空白：由于光膜未处理好，会造成大于出的不全有空白。碳带常见质量问题：运输时温度太高，会造成碳带粘在一起。碳带起皱：由于分切时张力控制系统出现问题，会导致在碳带上的某一小块区域打印上无字。因为两层碳带的熔化温度远远大于一层的温度。

购买碳带时通常需要确定碳带的色基(蜡基、混合基还是树脂基)、碳带的宽度和长度。为了能选择到合适的碳带，宁波碳带，取得1佳的打印效果，在选择碳带时，先要问自己6个问题：

01用在什么打印机上？

在热转印打印方式下，碳带与标签纸在长度方向上是同步消耗的，碳带价格，就宽度方向而言，碳带的宽度应大于等于标签纸的宽度，小于打印机的1大打印宽度。由于每种打印机的物理尺寸不同，可以装载的1大纸卷长度和所能打印的1大宽度也不同。另外，打印头的工作温度与碳带的感度特性配合也会对1终的打印效果产生很大的影响。

02打在什么表面上？

一般来说，铜版纸表面相对粗糙，标签碳带，应配合蜡基或混合基的碳带使用；而PET纸表面比较光滑，应配合树脂基的碳带使用。

03希望的图形耐久性？

如果希望打印出来的标签内容具有较好的耐久性，则应选择树脂基碳带。

04能负担的成本？

一般来说，蜡基碳带的成本1低，混合基碳带的成本次之，树脂基的碳带成本高。

05标签有什么特殊要求？

如果标签在耐刮擦、耐涂抹、耐腐蚀、耐高温方面可能会经常被磨擦，标签就需要有较强的抗刮性，这时也应选择树脂碳带或混合基碳带。

06以什么速度打印？

在高速打印的情况下应选择敏感度高的碳带。

碳带供应商的产品种类结构稳定性

其实这一条也是碳带供应商供应能力稳定性的一个方面，很多所谓的碳带供应商其实供应的并不是的碳带，他们可能是供应周边材料的，比如打印机，碳带厂家，标签纸等，那么他们提供的碳带价格可能非常低廉，但碳带种类不全1面，材质低端性能差，很可能一些高1端或者是特殊的需求他们就办不到了，就算是能提供，其价格必定是比供应碳带的厂商高得多。这也就让碳带的使用者在使用碳带时面临诸多的不确定因素。

上海凤函品质可鉴(图)-标签碳带-宁波碳带由上海凤函实业有限公司提供。上海凤函实业有限公司是一家从事“不干胶标签,碳带”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“凤函”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使凤函在不干胶制品中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！