

上海凤函诚信可靠 碳带多少钱一卷 安徽碳带

产品名称	上海凤函诚信可靠 碳带多少钱一卷 安徽碳带
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

只要求防磨擦，可只用混合基碳带，如果有其它的要求，如防腐蚀和抗高温性，安徽碳带，就要用树脂基碳带，但这时的标签只能用PET（180）和POLYIMIDE（300）两种材料。能负担的成本：一般来说，蜡基碳带的成本低，碳带多少钱一卷，混合基碳带的成本次之，树脂基的碳带成本高。以什么速度打印：在高速打印的情况下应选择感度高的碳带。碳带常见质量问题：以次充好，腊基成分过高树脂成分太少，导致无法显示出混合基的优势。纸芯有无跑边：会造成断带，边缘打印不上。

浅谈影响碳带品质的碳带分切技术

碳带复卷时的平整度控制大家都知道碳带带基是一种PET薄膜，打印过程中因为条码打印机也会进行张力调整，在供应轴和回收轴中间之间会有很大的拉伸力，树脂基碳带，这时候碳带的受力要均匀才不容易断裂。因此，在碳带复卷时碳带必须完全平整并保持与管芯的平行，这样在打印过程中碳带边缘才会均匀受力，不容易断开。如果受力点是在碳带的边缘的话碳带很容易断裂。碳带复卷不平整也会导致打印过程中产生皱褶，易出现白线，压痕等打印不良。

边压碳带与平压的区别

1. 平压式热感头，采用冷却时剥离方式，经由打印头发热传达至碳带上，蜡基碳带，

碳带溶解冷却，再与碳带基层剥离，大部分平压式热感头都采用这个方式。

2. 边压式热感头由尖端部份产生温度，然后碳带软化溶解同时，碳带的基层也一并剥离；此一方式可以产生更高的品质的打印；碳带的基层与碳粉剥离时间和平压式的热感头不一样，所以斜边式热感头选用碳带就显得非常重要。

上海凤函诚信可靠(图)-碳带多少钱一卷-安徽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从事“不干胶标签,碳带”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：鲍经理。