

# 条码碳带批发多少钱 凤函 上海条码碳带

产品名称	条码碳带批发多少钱 凤函 上海条码碳带
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

### 碳带价格的稳定性

价格的稳定性为什么也会构成碳带的稳定性呢？这个应该很好理解了，比如某一天我们使用的碳带的价格突然涨的厉害，条码碳带批发多少钱，继续使用可能使我们面临亏损的境地，放弃使用又会面临不好的影响。

这个问题就是碳带价格稳定性的重要组成部分，另外价格的稳定性也是性能稳定性的一个侧面保障，市面上性能稳定的碳带价格波动不大，而价格稳定的碳带性能波动也不会大；还有碳带价格的弹性也是碳带价格稳定性的一个表现之一。

### 打印实际效果模糊不清

打印实际效果模糊不清是普遍的难题，关键缘故是：

- 1、条码碳带本身产品质量问题，假如出现打印模糊不清状况，在其他打印标准未更改的状况下拆换此外一卷同品牌同种类的条码碳带就可以故障检测则一般是由条码碳带本身品质不稳定导致的。
- 2、除所述缘故外，打印模糊不清也可能是被打印板材难题。我之前就遇到过在亚银PET上部分打印不清楚的难题。那时候发觉每过十几张或二十几张就会有打印不清楚的难题，且没什么周期性。之后才发觉是因为被打印板材表层有指印（可能是生产过程中职工手里有机油或汗液）造成的打印模糊不清。

### 基材特性

碳带基材：聚酯薄膜，基材厚度（ $\mu\text{m}$ ）：4.5 $\pm$ 0.4

## 墨层特性

墨层颜色：黑

## 打印图像

图像浓度：1.20以上（nylon）0.8以上（polyester）

图像打印效果：ANSI B级以上

## 图像耐久性

耐熨烫性: 空白处浓度0.07以下（打印布材空白处，试验配合布材空白处）

耐油剂性:（干，湿）空白处浓度0.07以下（打印布材空白处，条码碳带厂家，试验配合布材空白处）

耐洗涤性:（水）：图像浓度1.0以上，上海条码碳带，ANSI B级以上（nylon）

图像浓度:0.6以上（polyester）

图像浓度:0.7以上（Athetete）

耐漂白性：1、图像浓度1.0以上，ANSI B级以上（nylon）0px">图像浓度0.6以上（polyester）

图像浓度:0.8以上（Athetete）

耐汗渍性：1、图像浓度1.0以上，ANSI B级以上（nylon）

图像浓度:0.6以上（polyester）图像浓度0.8以上（Athetete）

保存性：在50℃下保存72小时后，图像特性保存完好，无不良反应

## 保存性品质

储存条件：室内保存，避免高温(如在热源旁)、高湿和耀光直射。大卷水平放置。

使用环境:5~35℃，30-85%RH

条码碳带批发多少钱-凤函(在线咨询)-上海条码碳带由上海凤函实业有限公司提供。行路致远，砥砺前行。上海凤函实业有限公司（www.shfenghan.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!