

## TR7532 高速耐久TTO树脂基

### 产品说明

TR7532碳带拥有广泛的适用性和良好的耐久性。非常适合应用于食品包装、化妆品、医疗或医药包装领域。使用了DNP独特的防静电技术和背涂技术，保护打印头并延长打印头寿命。

### 推荐应用



食品&饮料



健康&美容



制药

### 产品特性

无卤素	✓
高密度	✓
高速打印26IPS	✓
良好的耐磨性和耐溶剂性	✓
DNP独特的保护打印头的背涂技术	✓
防静电使得更易操作和延长打印头寿命	✓

### 推荐材料

PP
PE
PO
Paper(纸质)
Nylon(尼龙)
Polyester films(涤纶)

### 碳带特性

油墨	树脂
颜色	黑
总厚	5.7± 0.9μ
基带厚度	4.0± 0.4μ
油墨厚度	1.7± 0.5μ



### 迪文普成像技术(上海)有限公司

DNP Imaging Communication (Shanghai) Co., Ltd.

地址: 上海市静安区南京西路1376号上海商城西办公楼603室 邮编: 200040

电话: (021)6279 8512

传真: (021)6279 8374

邮箱: ttrsales@dnp-cn.com

网址: <http://cn.dnpribbons.com/>