



## 热转印色带

# 标准

### 伟迪捷标准色带

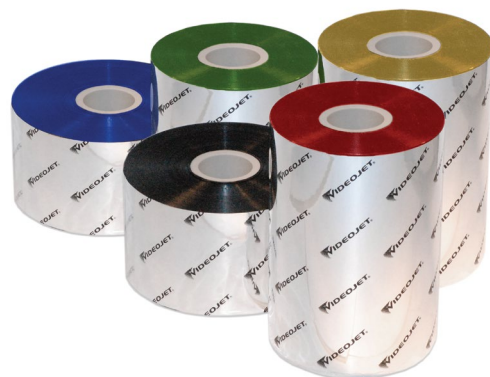
- 对涂料纸、金属箔、聚乙烯薄膜等各种材质有极佳的适应性和兼容性
- 在高速作业下提供出色的打印质量；在垂直 90° 的方向上打印清晰的条码
- 极佳的耐脏污和耐磨损性能
- 出色的耐光性

选择可在包装材料上直接打印条码、徽标、文本、图形、批号和实时日期的标准色带。

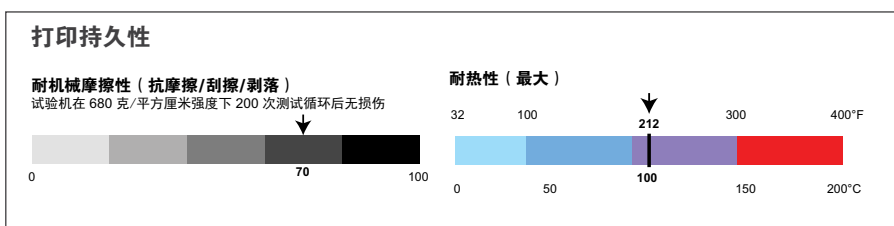
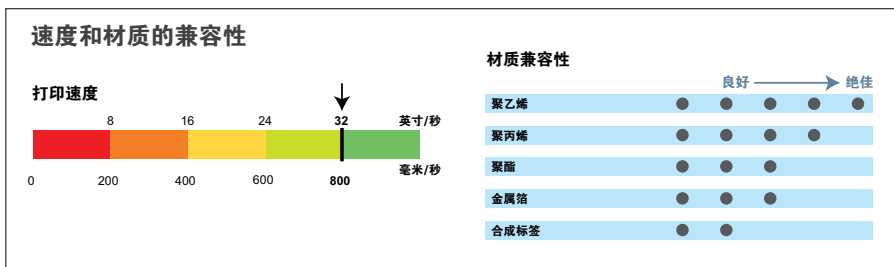
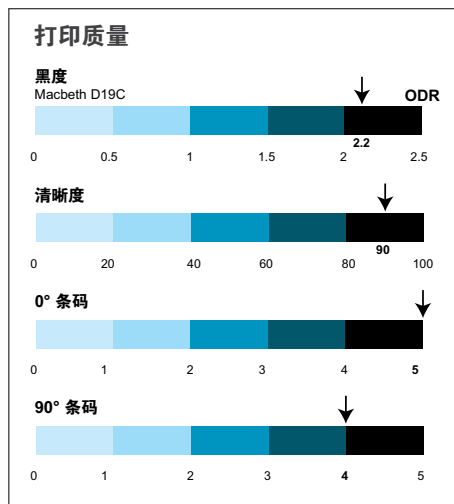
伟迪捷标准色带在袋装小吃、新鲜和冷冻蔬菜、肉类和家禽、干果以及糖果等多种应用中提供出色的性能。

所有伟迪捷色带都采用先进的背涂层技术，可确保出色的打印质量和更长的打印头使用寿命。

伟迪捷标准色带提供各种长度和宽度，专为在 Videojet® 6X00 系列和 DataFlex® 系列热转印打码机上实现优异性能而设计。



### 性能特性



伟迪捷标准色带在使用优化打码机设置和受体时的观察性能评估。

# 标准

## 热转印色带

### 规格

#### PET 薄膜

厚度: 4.5 微米

#### 背涂层

硅材质, 具有抗静电性能。摩擦系数:  $K_d < 0.2$

#### 抗扯力

>300 牛/平方毫米 (纵向)

#### 墨水

蜡基-树脂基混合物

#### 熔点

80°C (176°F)

#### 厚度

(黑色): <9 微米

#### 最高打印速度

800 毫米/秒 (32 英寸/秒)

#### 存储

12 个月, 5-35°C (40-95°F); 20-80% 相对湿度

### 可选颜色

- (K) 黑色
- (N) 棕色 (PMS 484C)
- (R) 红色 (PMS 1788C)
- (O) 橙色 (PMS 151C)
- (Y) 黄色
- (G) 绿色 (PMS Green C)
- (C) 青色
- (L) 蓝色 (PMS Reflex Blue C)
- (M) 洋红色
- (BW) 亮白色

### 认证和认可

#### 重金属

此色带符合 EC 95/638 指令。

#### RoHS/WEEE

伟迪捷色带符合 EC 指令 2002/95 和 2002/96

#### REACH

此色带符合《化学品注册、评估、许可和限制规例》(REACH) 的要求。伟迪捷色带不含高危险性成分 (SVHC)。

#### CP65

此色带不含 California Proposition 65 中列出的物质

#### 食品接触

黑色、红色、绿色和白色标准色带符合欧盟指令 1935/2004/EC

#### 卤素

此色带不含卤素



© 2019 美国伟迪捷科技有限公司 (Videojet Technologies Inc.) — 保留所有权利。

持续改进产品是伟迪捷永恒不变的方针。  
我们保留更改设计和/或规格的权利, 恕不另行通知。

文件号 SL000548  
ss-ribbon-standard-zh-cn-0819



伟迪捷®

#### 伟迪捷中国销售网点:

上海、北京、广州、深圳、南京、济南、沈阳、青岛、西安、兰州、成都、苏州、重庆、武汉、长沙、厦门、昆明、郑州、南昌、南宁、合肥、香港、天津, 即将更多...

全国免费咨询热线  
400 920 2366  
www.videojet.com.cn