



## 热转印色带 常规级

### 伟迪捷常规级色带

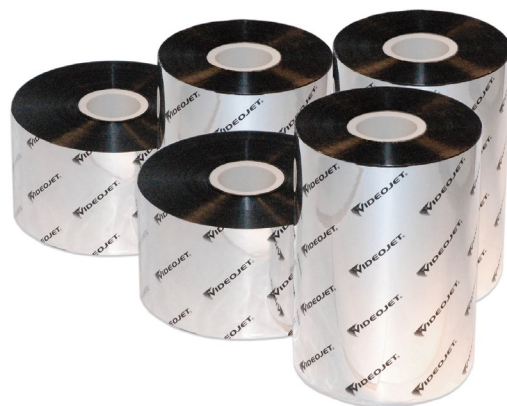
- 为打码机在各种材质上打码，如涂层和无涂层标签及各种聚乙烯薄膜，提供良好的适应性和兼容性
- 以高达 500 毫米/秒的打印速度提供极佳的打印质量；在旋转 90° 下提供清晰的条码
- 极佳的耐脏污和耐磨损性能

选择常规级色带直接在标签和包装材料上打印条码、徽标、文本、图形、批号和实时日期。

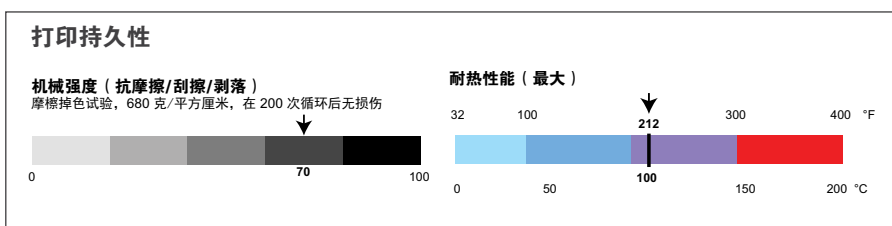
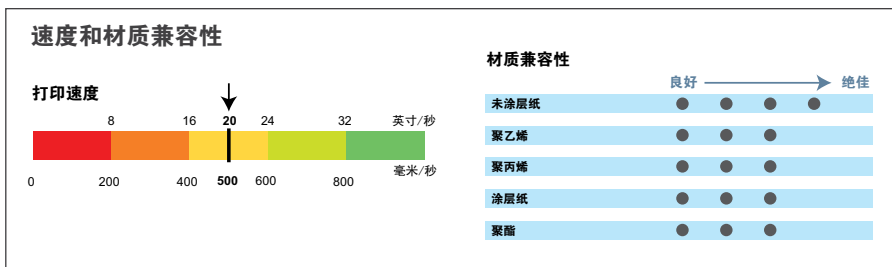
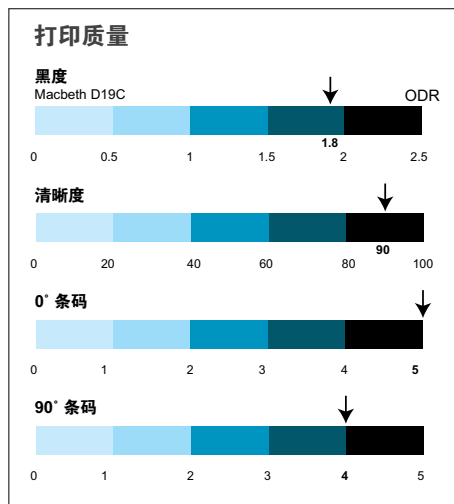
伟迪捷常规级色带可在众多应用中提供出色的性能，如货箱、包装盒、托盘和收缩包装。

所有伟迪捷色带都采用先进的底面涂层技术，可确保出色的打印质量并延长打印头使用寿命。

伟迪捷常规级色带拥有多种长度和宽度规格，专为在 Videojet® 9550 打印贴标机上实现最佳性能而设计。



### 性能特性



伟迪捷常规级色带在使用优化打码机设置和受体时的观察性性能评估。

# 常规级

## 热转印色带

### 规格

#### PET 薄膜

厚度：4.5 微米

#### 底面涂层

硅材质，具有抗静电性能。摩擦系数：Kd<0.2

#### 抗扯力

>220 牛/平方毫米

#### 墨水

蜡基-树脂基混合色带

#### 熔点

65°C (149°F)

#### 厚度

(黑色)：<8 微米

#### 最高打印速度

500 毫米/秒 (20 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

#### 可选宽度

55 毫米、76 毫米、110 毫米、162 毫米

### 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。Videojet 色带不含高度关注物质 (SVHC)。

#### CP65

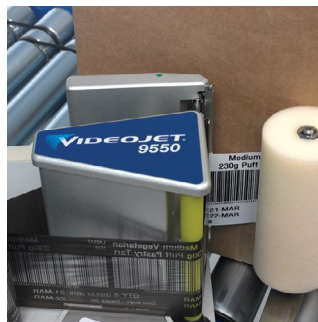
此色带不含 California Proposition 65 中列出的物质

#### 1935/2004/EC

此色带符合欧盟指令 1935/2004/EC

#### 卤素

此色带不含卤素



© 2020 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 SL000626  
ss-ribbon-regular-grade-zh-cn-1120



#### 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

伟迪捷（上海）标识技术有限公司 地址：上海市长宁区福泉北路 518 号 IBP 二期 2 号楼 6 楼 邮政编码：200335 免费咨询电话：400 920 2366