

TR6075S 通用型高适应性树脂基

产品说明

TR6075S广泛适用于各种材料的打印，在耐磨性和耐溶剂性方面表现良好。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。与其他DNP产品一样TR6075S在打印深色密集图像并改善扫描率方面效果良好。

推荐应用



汽车



化学桶



合规标签



电子设备



食品&饮料



健康&美容



仓储&物流



户外



制药

推荐材料

PP

PE

乙烯

聚酯

聚烯烃

产品特性

无卤素	✓
性价比高	✓
更加广泛的标签适应性	✓
更加良好的精细打印效果	✓
良好的耐久性和耐酒精性能	✓
更加高的打印灵敏度（相对低温实现同等打印效果）	✓
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	✓

碳带特性

油墨	树脂
颜色	黑
总厚	6.2 ± 0.8 μ
基带厚度	4.5 ± 0.4 μ
油墨厚度	1.7 ± 0.4 μ



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/