

理光 (RICOH) 凯利达

产品名称	理光 (RICOH) 凯利达
公司名称	绍兴市蓝宝条码技术有限公司
价格	1.00/个
规格参数	品牌:凯利达 型号:理光 (RICOH) 类型:碳带
公司地址	绍兴市城南大明路南侧2号楼
联系电话	86-0575-8131889

产品详情

品牌	凯利达	型号	理光 (RICOH)
类型	碳带	适用设备	打印机
适用品牌型号	理光 (RICOH)	颜色	各色

理光 (ricoh)

产品规格：理光热转印碳带可以为您更清晰的信息提供帮助，现已在全世界120个国家

产品图纸：

一般要求的理光碳带

碳带产品	碳带颜色	碳带等级	碳带耐脏及耐热性	碳带特性	碳带应用
b110a	黑	蜡与树脂混合基	50 (122f)	高适应性 在50c下可承受用粗糙箱纸刮擦	通用性、特别要求条码可读性 耐高温及运输过程中晃动，适合发货，分销管理
b210a	蓝	蜡与树脂混合基	50 (122f)	b110a的彩色类型	库管识别
b310a	红			高适应性	打印公司标识
b410a	棕			在50c下可承受用粗糙箱纸刮擦	
b610a	绿				
b010a	白	蜡与树脂混合基	40 (104f)	b110a的彩色类型 高适应性	在全黑的标签上有杰出打印效果、1软盘序列号
b120a	黑	b120a	35 (96f)	高适应性	对于条码可读性有特别要求的通
b11 0a				适用于光滑度100秒粗壁用	

纸上

用于名片、明信片、票证和大多数粗糙纸

高要求的理光碳带

碳带产品	碳带颜色	碳带等级	碳带耐脏及耐热性	碳带特性	碳带应用	
b110c	黑		树脂基	100 (212f)	可承受100 下粗糙纸的摩擦 抗溶剂性强 (乙醇、煤油、机油)	用于铭板，且 汽车制造过程
b010c	黑		树脂基	100 (212f)	可承受100 下粗糙纸的摩擦 抗溶剂性强 (乙醇、煤油、机油)	用于打印在黑 (如铭棒、签 耐刮)

特殊要求的理光碳带

碳带产品	碳带颜色	碳带等级	碳带耐脏及耐热性	碳带特性	碳带应用	
b120ec	黑		树脂基	100 (212f)	可承受100 下粗糙纸的摩擦 抗溶剂性强 (乙醇、煤油、机油)	用于铭板， 汽车制造过 用于硬物上

特殊要求的理光碳带

碳带产品	碳带颜色	碳带等级	碳带特性	碳带应用	
b120hs	黑		树脂基	用于聚酯类膜，如pp、pe	适于pp、pe用 而未经处理的
d110ad210 ad310a	黑 深蓝 红		树脂基	用于薄膜，如pi、pe 高耐热 防溶剂 (汽油、煤油、机油)	耐热可应用于 过程管理中的