

Metalized Polyester Labels - LM Series



[在 TE 官网查看>](#)

标识和标签 > 标签 > 标准标签

一种具有永久性丙烯酸粘合剂的金属化聚酯薄膜，其设计的特殊表面涂层用于配合使用激光和喷墨打印机。非常适合需要"金属外观"的应用。



标签类型: Die-Cut

标签粘合剂类型: 永久性压敏丙烯酸粘合剂

与机构/标准产品兼容: UL

主要产品颜色: 金属化银

LM 是一种具有永久性丙烯酸粘合剂的金属化聚酯薄膜，其专门设计的特殊表面涂层用于配合使用激光和喷墨打印机。

它非常适用于标牌应用和需要"金属外观"的其他应用，例如铭牌、设备标签、详细的产品信息标签和序列号牌。

特性和优点

- 可使用激光和喷墨打印机
- 卓越的耐用性和撕裂强度
- 适用于小批量应用
- 非常适用于条码应用
- 良好的防普通流体和防水性
- LM 已获得 UL 认证
- LM 金属化外观非常适用于标牌应用

工作温度范围

-40 °C 至 150 °C (-40°F 至 302°F)

标签厚度

80 µm (0.0031")

粘合剂

永久性丙烯酸压敏粘合剂

规范和认证

- ASTM-D-3330
- UL MH14363

推荐的硬件和软件

打印机：任何黑白桌面激光或喷墨打印机 软件：WinTotal v6

了解更多信息

技术数据手册：TTDS-070

产品特性

产品类型特性

标签类型	工业标签
------	------

主体特性

主要产品颜色	金属化银
--------	------

主要产品材料	聚酯
--------	----

尺寸

产品宽度 (mm)	19.1, 20.3, 25.4, 50.8, 76.2, 279.4
-----------	-------------------------------------

产品宽度 (in)	.75, .8, 1, 2, 3, 8
-----------	---------------------

产品高度 (mm)	6.4, 9.5, 12.7, 19.1, 25.4, 50.8, 279.4
-----------	---

产品高度 (in)	.25, .375, .5, .75, 1, 2, 11
-----------	------------------------------

使用环境

工作温度范围 (°C)	-40 - 150
-------------	-----------

工作温度范围 (°F)	-40 - 302
-------------	-----------

打印机/标签特性

横跨标签数	1, 2, 4, 5, 7, 8
-------	------------------

标签类型	Die-Cut
------	---------

标签厚度 (Micron)	80
---------------	----

行业标准

与机构/标准产品兼容	UL
------------	----

包装特性

封装方法	数据手册
------	------

其他

标签粘合剂类型	永久性压敏丙烯酸粘合剂
---------	-------------

参考编号

TE 内部编号	CAT-T3437-L779
---------	----------------



[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 2)



325-LM



319-LM



318-LM



303-LM

TE 产品编号	958144-000	572792-000	441072-000	328996-000
产品宽度	279.4 mm	76.2 mm	50.8 mm	20.3 mm
产品高度	279.4 mm	50.8 mm	25.4 mm	6.4 mm
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

产品 (2 of 2)



304-LM



307-LM



308-LM



305-LM

TE 产品编号	A63603-000	598230-000	D71430-000	E08322-000
产品宽度	20.3 mm	25.4 mm	19.1 mm	25.4 mm
产品高度	12.7 mm	12.7 mm	19.1 mm	9.5 mm
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准

***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

****欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。



相关材料

[Data Sheet](#)

[LM Metalized Polyester labels](#)

English

[Data Sheet](#)

[Identification Solutions Catalog EN](#)

English