

LEB Polyester Labels

LEB

[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 LEB 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。能够很好地抵抗外部影响并且具有非常高的抗老化能力。



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

产品宽度: 15 mm

产品特性

参考编号

TE 内部编号

CAT-T3437-L49

产品类型特性

标签类型

工业标签, 空白标签

主体特性

主要产品颜色

白色, 银, 黄色

主要产品材料

聚酯

尺寸

产品宽度 (mm)

8, 15, 15.24, 16, 17.78, 19, 20, 25, 25.4, 35.56, 36, 40, 43.2, 50.8, 56, 83.82

产品宽度 (in)

.314, .59, .6, .63, .7, .748, .787, .98, 1, 1.4, 1.417, 1.575, 1.7, 2, 2.2, 3.3

产品高度 (mm)

4, 6, 6.35, 8, 8.47, 9, 12.7, 16.9, 21, 25, 53

产品高度 (in)

.157, .236, .25, .314, .333, .354, .5, .667, .827, .984, 2.086

使用环境

工组温度范围 (°C)

-40 - 150

工组温度范围 (°F)

-40 - 302

打印机/标签特性

每页的标签数

44, 45, 52, 99, 154, 220, 270, 315, 528

打印机类型

激光

横跨标签数	2, 3, 4, 5, 7, 9, 10, 11, 12, 23
标签类型	Die-Cut
标签卷长度 (m)	.29
标签卷长度 (ft)	.974
标签表面涂层	哑光, 金属化
标签厚度 (Micron)	50, 80, 100

行业标准

与机构/标准产品兼容	UL
------------	----

包装特性

封装数量	440, 450, 990, 1540, 2200, 2700, 3150, 5280
封装方法	Bag, 塑料袋, 数据手册

其他

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

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 5)



LEB-0415P-4



LEB-0608P-4



LEB-0615P-4



LEB-0615P-9

TE 产品编号	9-1768032-1	9-1768032-8	1768033-4	1768033-7
标签类型	工业标签	工业标签	工业标签	工业标签
标签粘合剂类型	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂
与机构/标准产品兼容	UL	UL	UL	UL
产品宽度	15 mm	8 mm	15.24 mm	15.24 mm
产品高度	4 mm	6 mm	6.35 mm	6.35 mm
主要产品颜色	黄色	黄色	黄色	白色
标签表面涂层				金属化
主要产品材料	聚酯	聚酯	聚酯	聚酯
标签厚度	80 Micron	80 Micron	80 Micron	50 Micron
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
系列	LEB	LEB	LEB	LEB

***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。

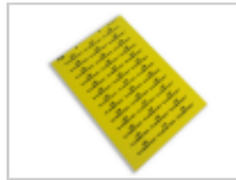
****欧盟ELV指令2000/53/EC**

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 5)



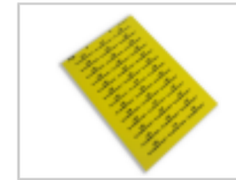
LEB-0615PF-4



LEB-0619P-4



LEB-0818P-4



LEB-0820P-4

TE 产品编号	1768033-8	1768033-9	2-1768033-3	2-1768033-8
标签类型	工业标签	工业标签	工业标签	工业标签
标签粘合剂类型	永久性丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂
与机构/标准产品兼容	UL	UL	UL	UL
产品宽度	15.24 mm	19 mm	17.78 mm	20 mm
产品高度	6.35 mm	6 mm	8.47 mm	8 mm
主要产品颜色	黄色	黄色	黄色	黄色
标签表面涂层	金属化			
主要产品材料	聚酯	聚酯	聚酯	聚酯
标签厚度	100 Micron	80 Micron	80 Micron	80 Micron
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
系列	LEB	LEB	LEB	LEB

***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 (3 of 5)



LEB-0820PF-4



LEB-0825P-4



LEB-0851S-8A



LEB-0884P-4

TE 产品编号	3-1768033-2	3-1768033-3	4-1768033-3	5-1768033-0
标签类型	工业标签	工业标签	工业标签	工业标签
标签粘合剂类型	永久性丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂
与机构/标准产品兼容	UL	UL	UL	UL
产品宽度	20 mm	25.4 mm	50.8 mm	83.82 mm
产品高度	8 mm	8.47 mm	8.47 mm	8.47 mm
主要产品颜色	黄色	黄色	银	黄色
标签表面涂层	金属化		金属化	
主要产品材料	聚酯	聚酯	聚酯	聚酯
标签厚度	100 Micron	80 Micron	50 Micron	80 Micron
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
系列	LEB	LEB	LEB	LEB

***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) 的物质限量要求。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 (4 of 5)



LEB-0916P-4



LEB-0920P-4



LEB-0920PF-4



LEB-1318P-4

TE 产品编号	5-1768033-5	6-1768033-0	6-1768033-4	7-1768033-0
标签类型	工业标签	工业标签	工业标签	工业标签
标签粘合剂类型	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂
与机构/标准产品兼容	UL	UL	UL	UL
产品宽度	16 mm	20 mm	20 mm	17.78 mm
产品高度	9 mm	9 mm	9 mm	12.7 mm
主要产品颜色	黄色	黄色	黄色	黄色
标签表面涂层			金属化	
主要产品材料	聚酯	聚酯	聚酯	聚酯
标签厚度	80 Micron	80 Micron	100 Micron	80 Micron
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
系列	LEB	LEB	LEB	LEB

***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 (5 of 5)



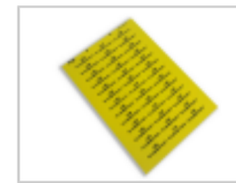
LEB-1318P-8A



LEB-1318P-9



LEB-1325P-4



LEB-1325P-8

TE 产品编号	7-1768033-2	7-1768033-3	7-1768033-8	7-1768033-9
标签类型	工业标签	工业标签	工业标签	工业标签
标签粘合剂类型	永久性丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂	永久性压敏丙烯酸粘合剂	永久性丙烯酸粘合剂
与机构/标准产品兼容	UL	UL	UL	UL
产品宽度	17.78 mm	17.78 mm	25 mm	25.4 mm
产品高度	12.7 mm	12.7 mm	12.7 mm	12.7 mm
主要产品颜色	银	白色	黄色	银
标签表面涂层	金属化	金属化		金属化
主要产品材料	聚酯	聚酯	聚酯	聚酯
标签厚度	50 Micron	50 Micron	80 Micron	50 Micron
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
系列	LEB	LEB	LEB	LEB

***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](#)

[Identification Solutions Catalog EN](#)

English

该系列中的其他产品 | [LEB](#)



标准标签(30)