

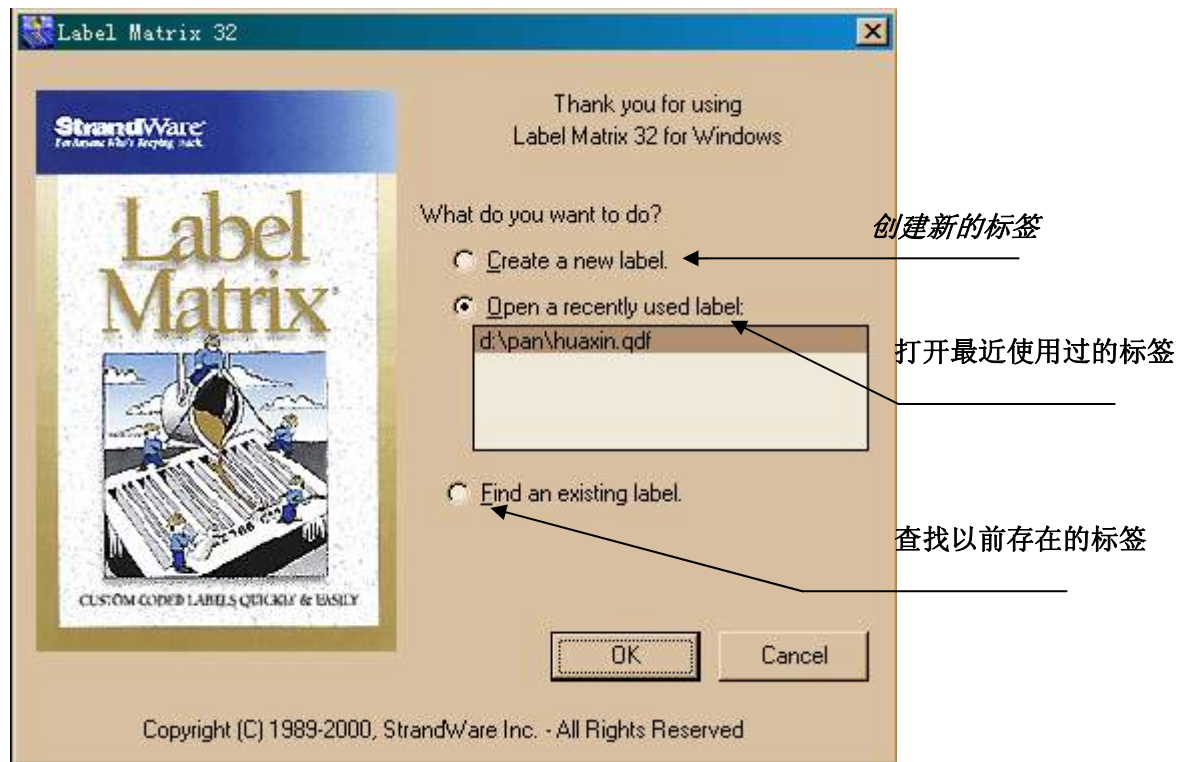
# **LABEL MATRIX 中文说明**

## **简 明 手 册**

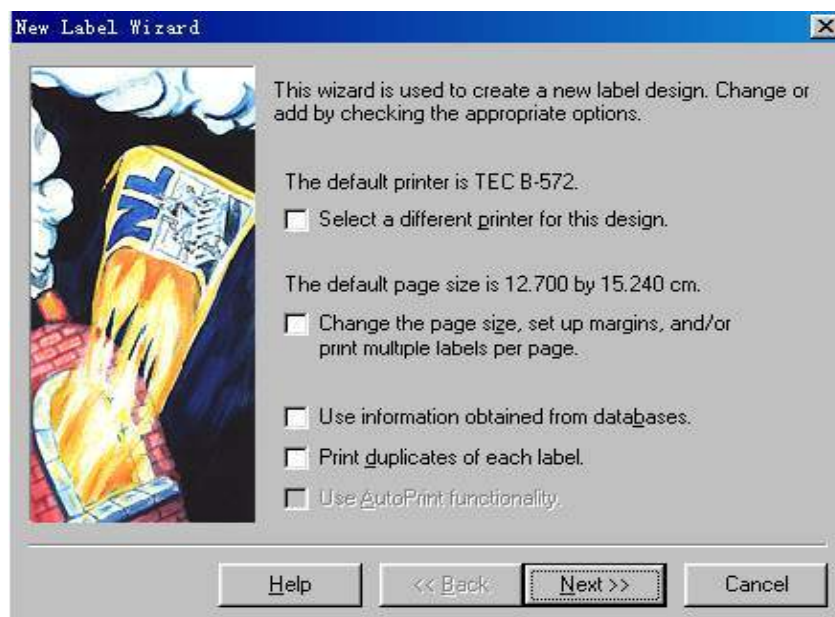
- 软件的安装（略）
- 基本界面和操作步骤
- 设置打印机
- 标签的设置
- 条码的输入
- 计数器的设置

条码机和其它PC打印机一样只是作为电脑的一个终端设备，不过它的驱动程序不象PC打印机那样被内置于操作系统中，而是由厂家直接提供获得或从一些全世界通用的条码设计软件如 Label Matrix、code soft、 Bartender和Label view等中取得。下面就TEC条码机在Label Matrix软件中的一些简单应用做如下介绍：

步骤 1:



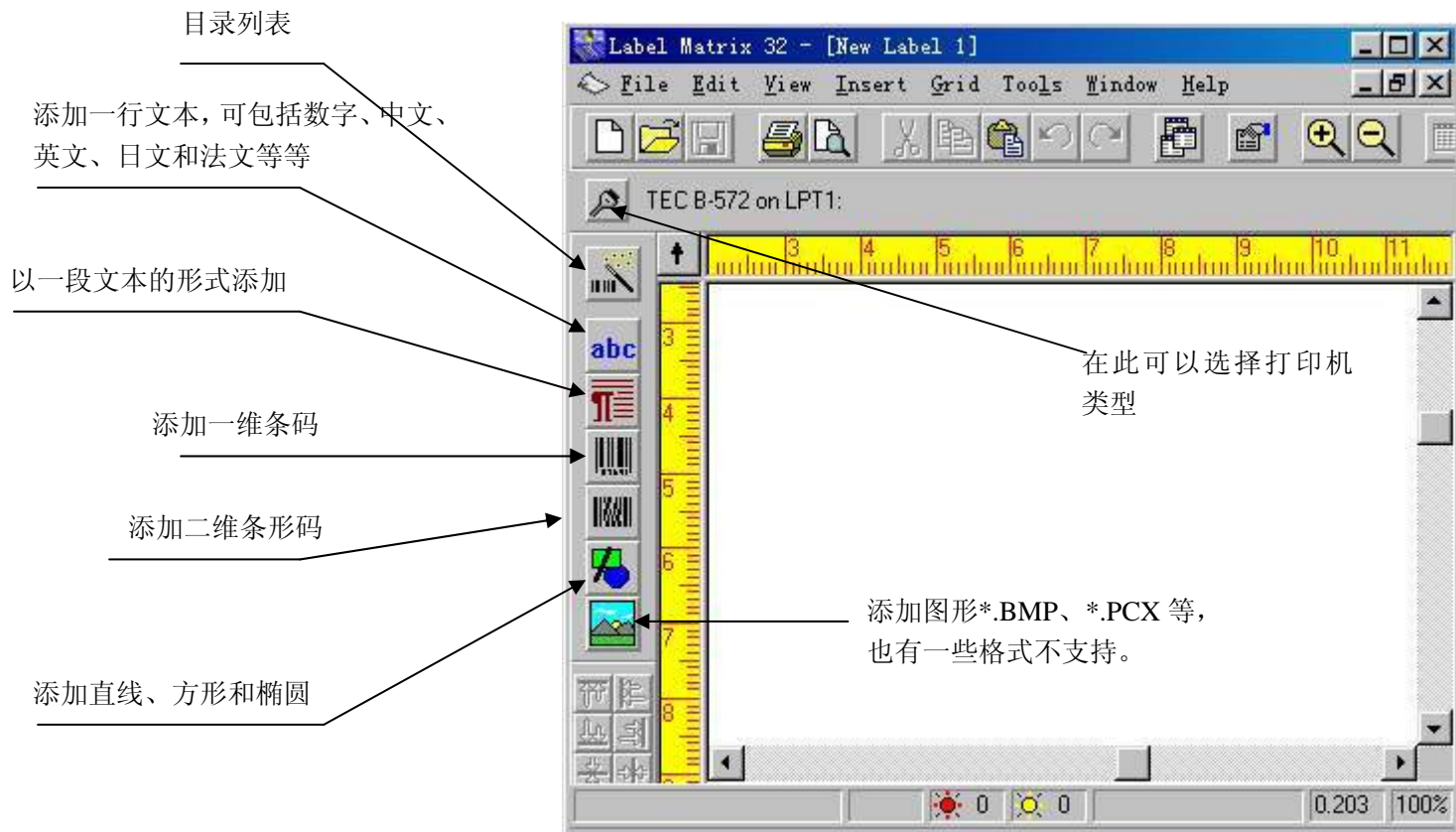
步骤 2: 点击“NEXT”。



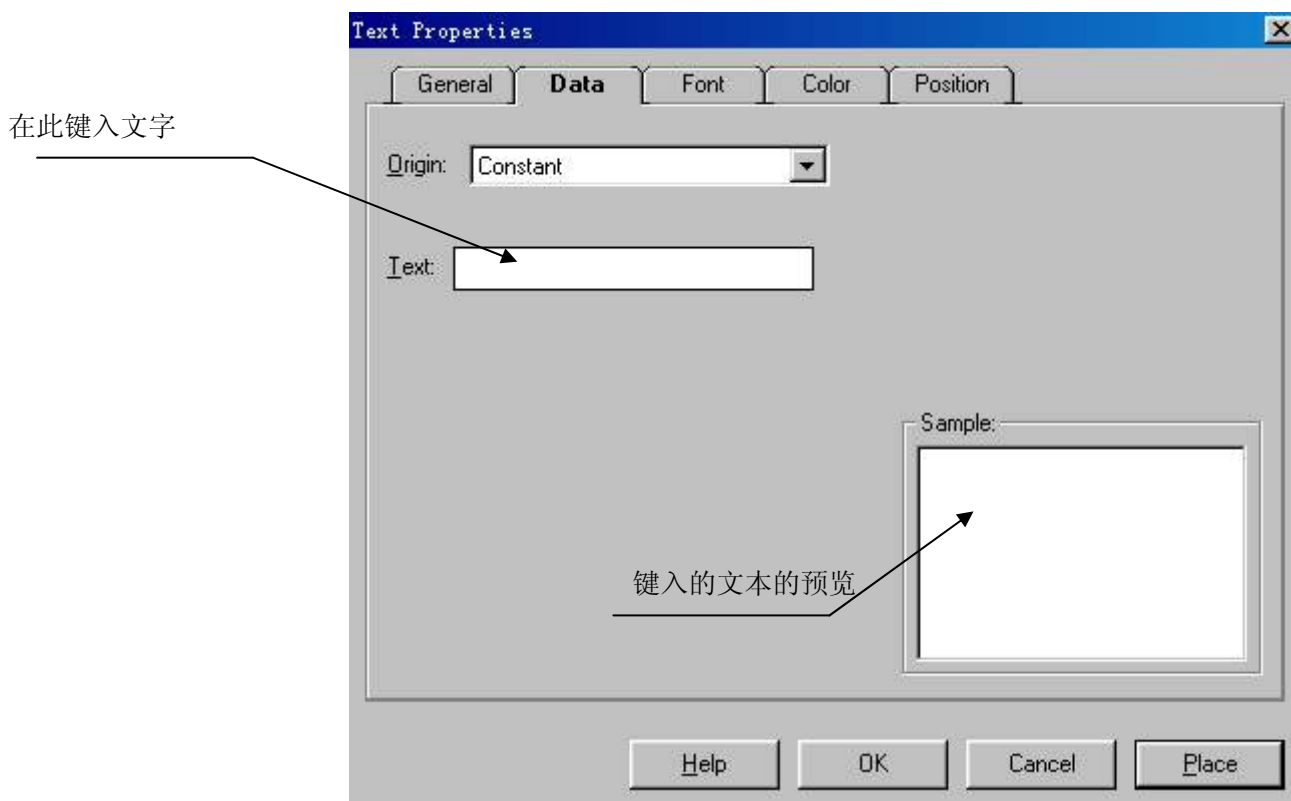
步骤 3: 点击 “Finish “。



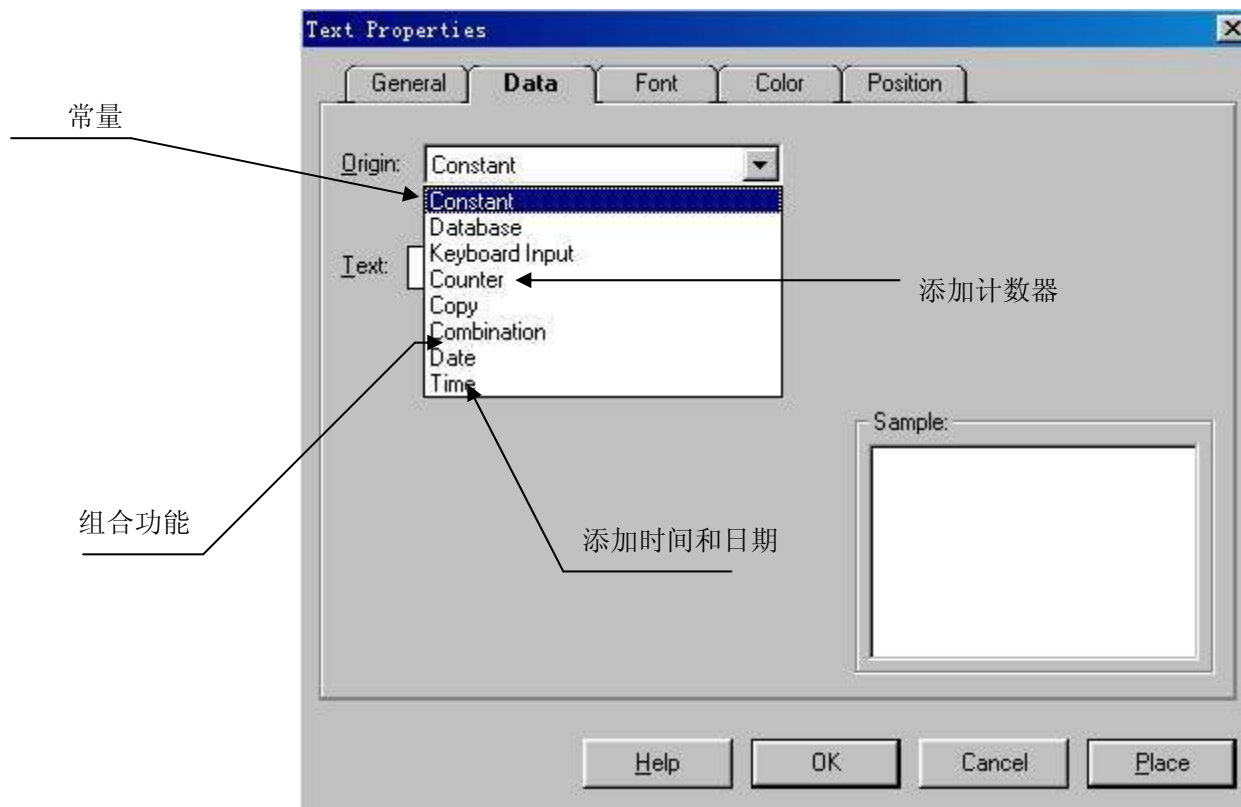
步骤 4: 则会出现 Label Matrix 软件的主设计窗口，



步骤 4: 添加一般的**常量文本**。

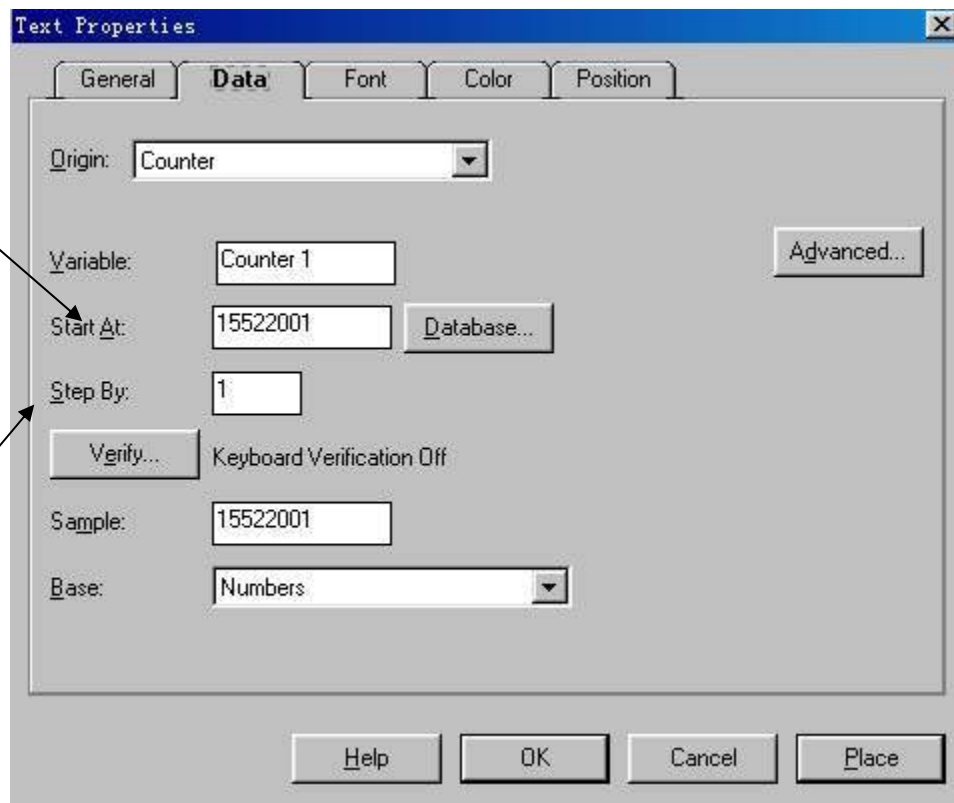


步骤 5: 添加一些如计数器 Counter 类型（流水号）。



表示从×××数开始  
跳号

表示跳号时的间隔，该数可以是正整数、负整数，正数表示递增，负数表示递减

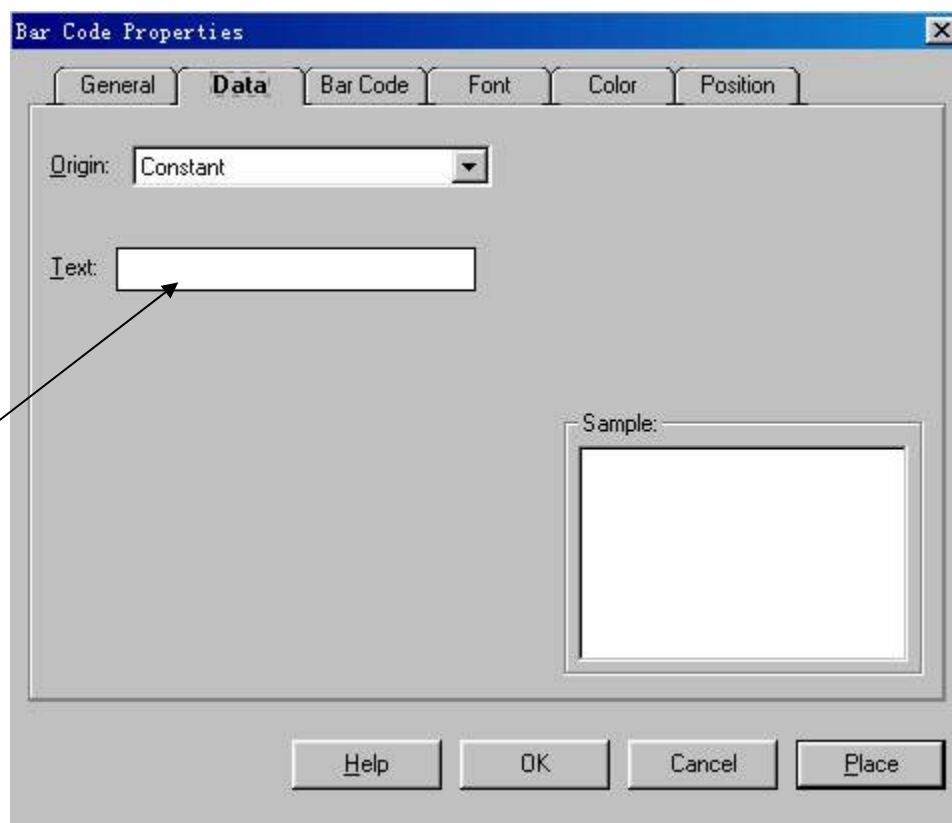


The 'Text Properties' dialog box has tabs for General, Data, Font, Color, and Position. The 'Data' tab is active. It contains the following fields and controls:

- Origin:** A dropdown menu set to 'Counter'.
- Variable:** A text box containing 'Counter 1'.
- Start At:** A text box containing '15522001' and a 'Database...' button.
- Step By:** A text box containing '1'.
- Verify...** A button.
- Keyboard Verification:** A label with the text 'Off'.
- Sample:** A text box containing '15522001'.
- Base:** A dropdown menu set to 'Numbers'.
- Advanced...** A button in the top right corner.
- Buttons at the bottom: Help, OK, Cancel, and Place.

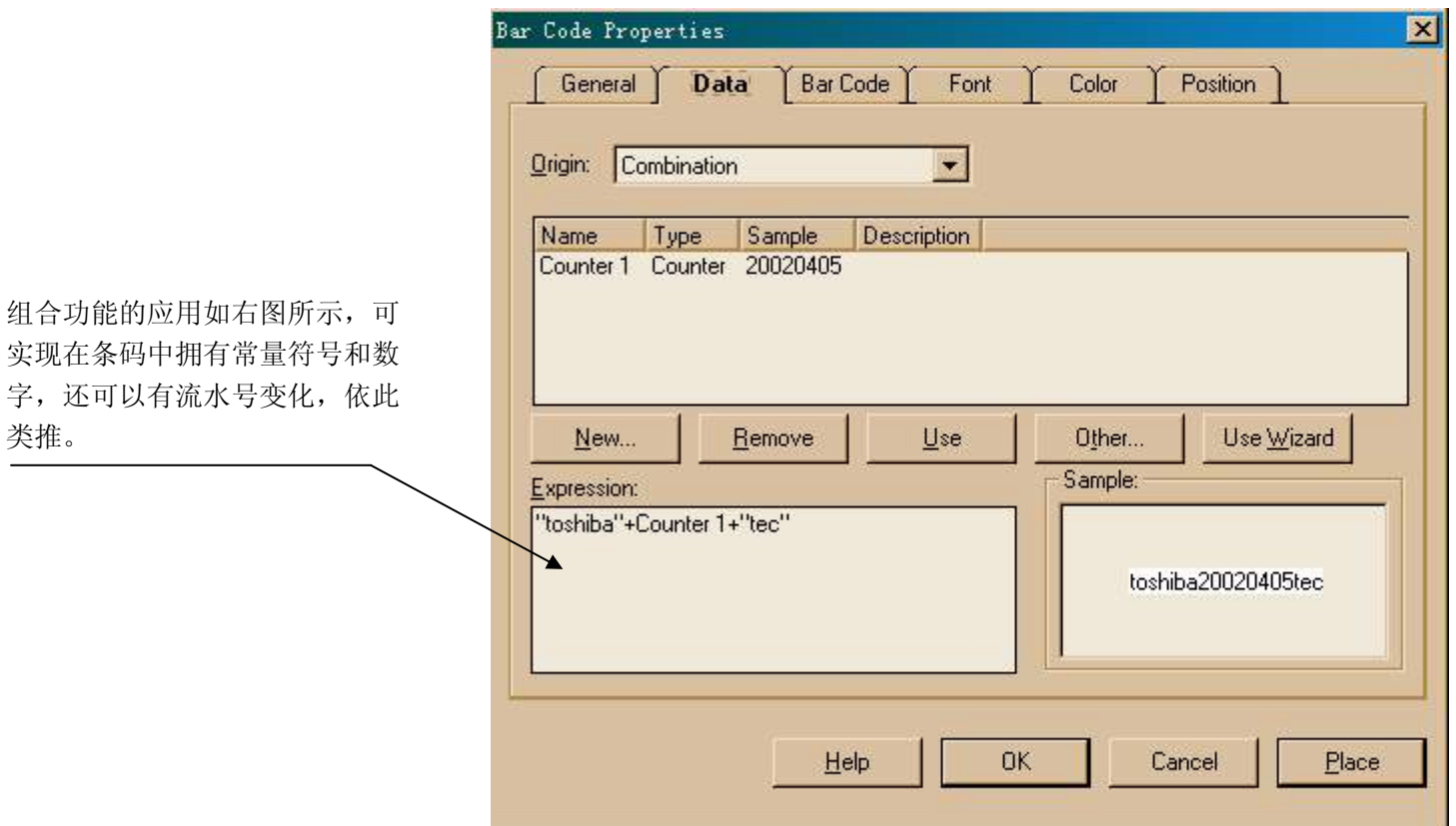
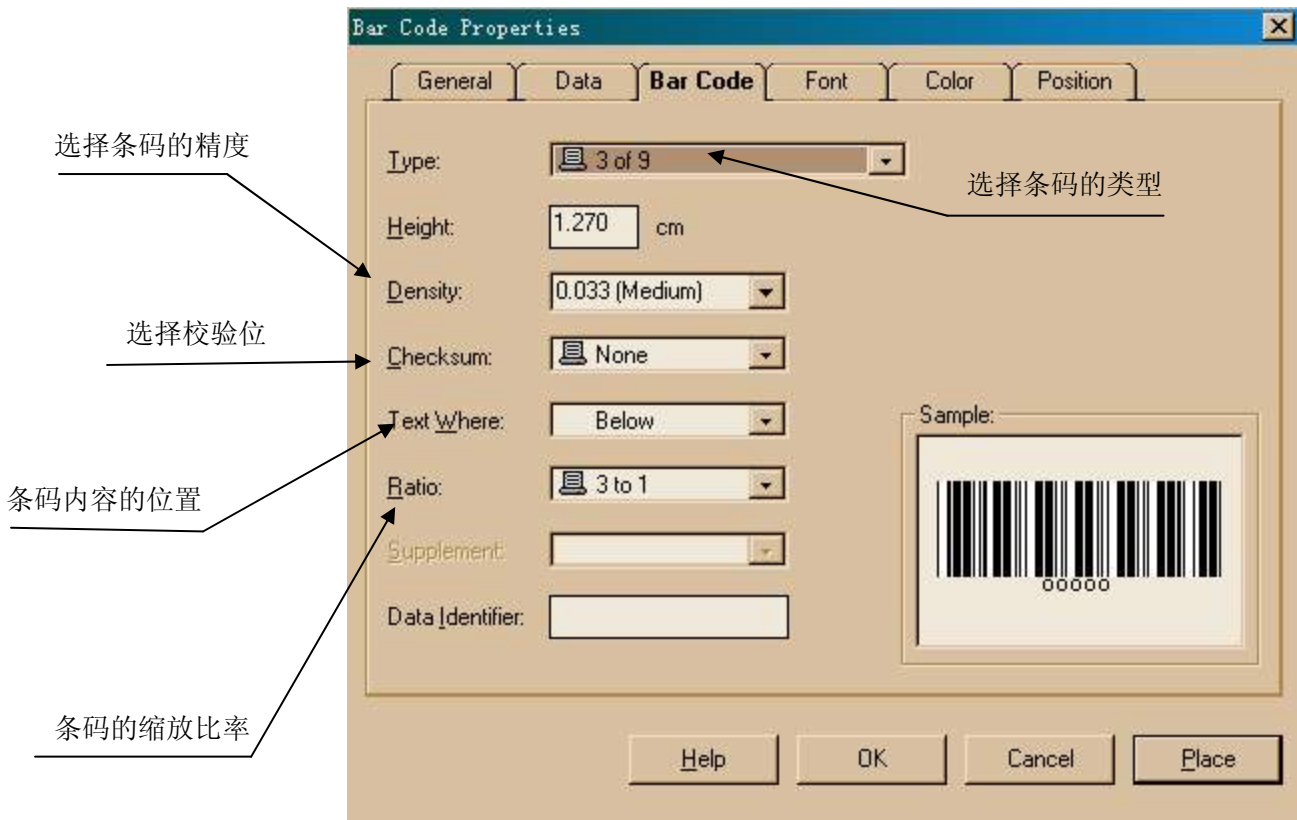
#### 步骤 6: 添加条码

可以键入条码的内容，可以是数字、字母和符号。



The 'Bar Code Properties' dialog box has tabs for General, Data, Bar Code, Font, Color, and Position. The 'Data' tab is active. It contains the following fields and controls:

- Origin:** A dropdown menu set to 'Constant'.
- Text:** A text box for entering the barcode content.
- Sample:** A large empty rectangular box for displaying the barcode.
- Buttons at the bottom: Help, OK, Cancel, and Place.

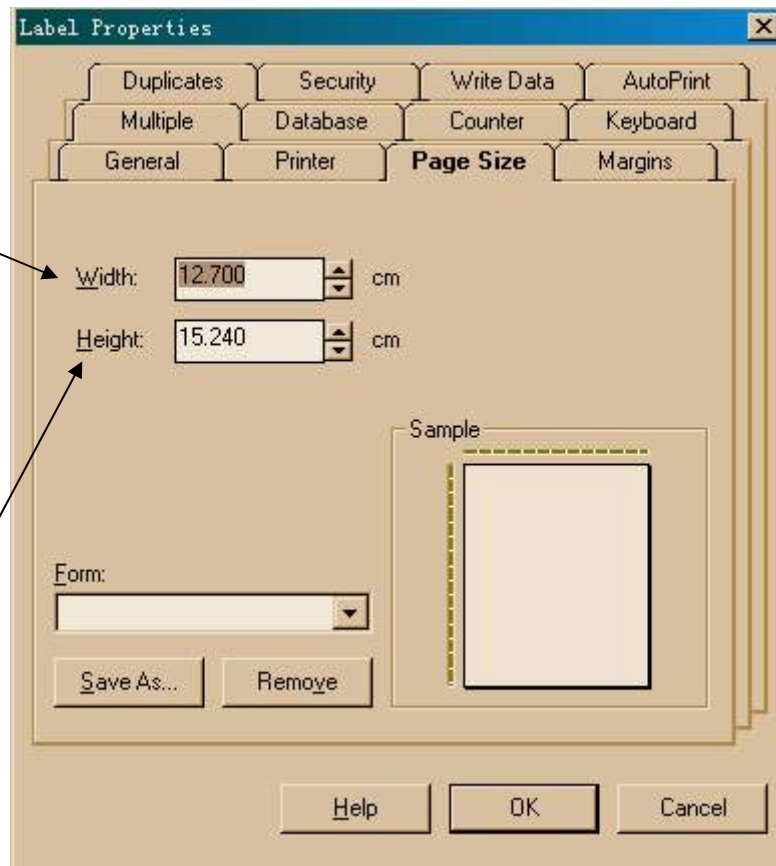




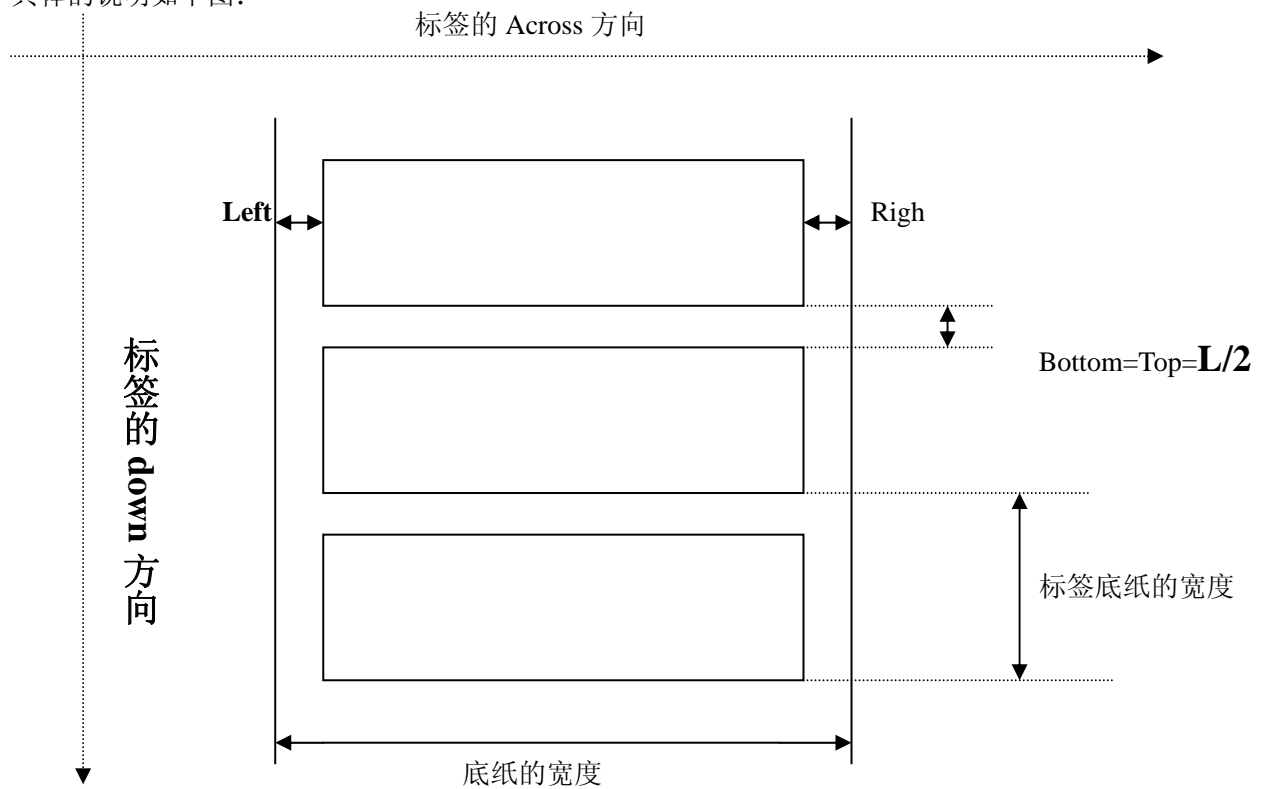
步骤 7: 对于标签页面的设计修改, 鼠标双击页面能弹出该对话框:

把标签底纸的宽度距离  
用标尺量出后输入

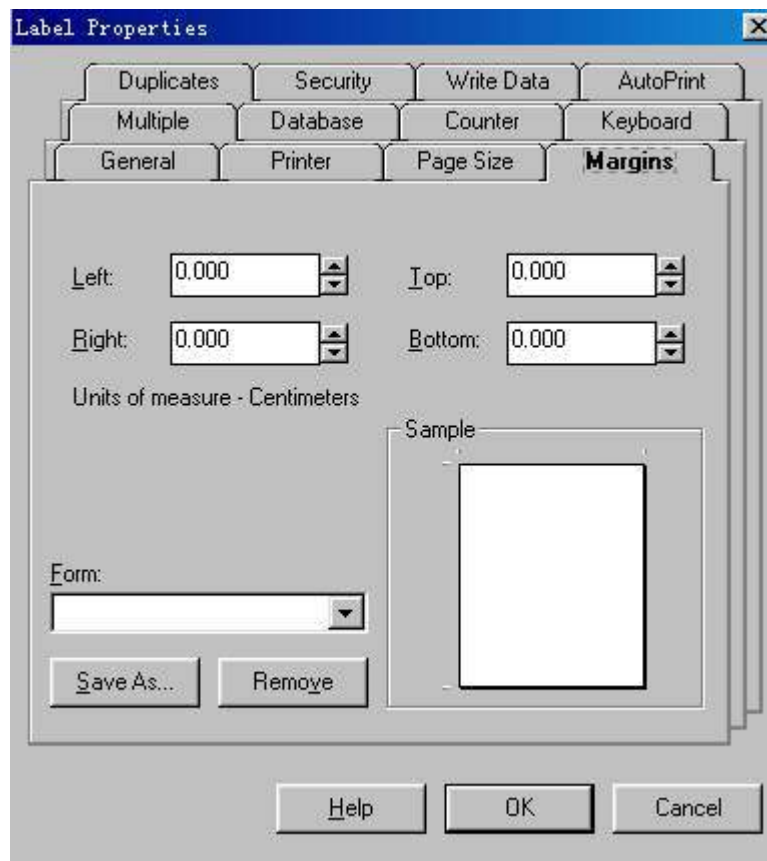
把标签底纸的高度  
量出后输入



具体的说明如下图:



这个对话框的参数输入请对照上图



**Label Properties**

General | Printer | Page Size | **Margins**

Duplicates | Security | Write Data | AutoPrint  
Multiple | Database | Counter | Keyboard

Left: 0.000 Top: 0.000  
Right: 0.000 Bottom: 0.000

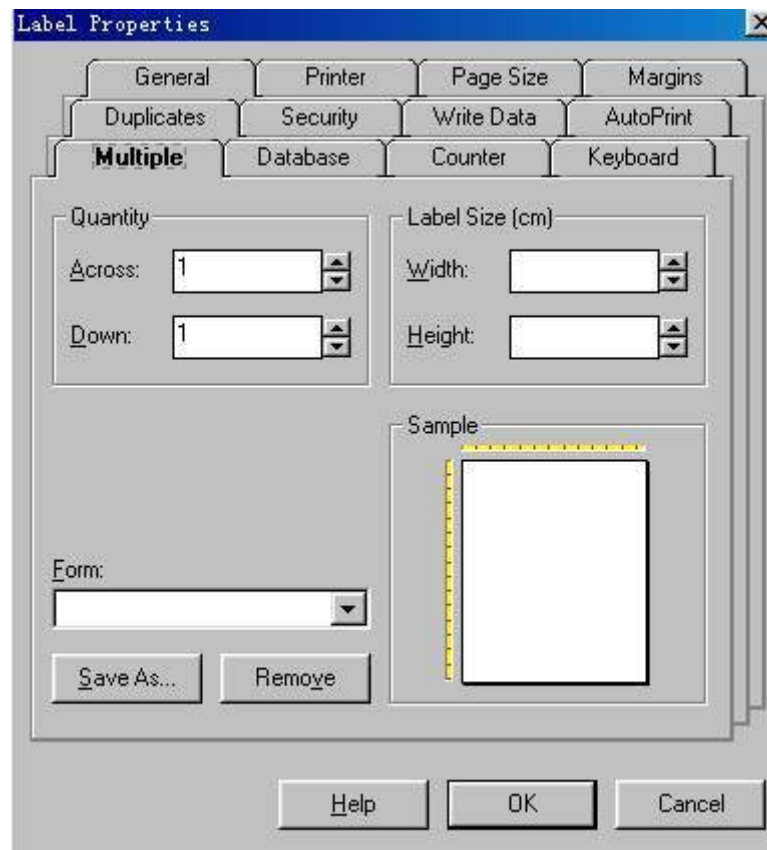
Units of measure - Centimeters

Form:

Save As... Remove

Sample

Help OK Cancel



**Label Properties**

General | Printer | Page Size | Margins  
**Multiple** | Database | Counter | Keyboard

Quantity  
Across: 1  
Down: 1

Label Size (cm)  
Width:   
Height:

Form:

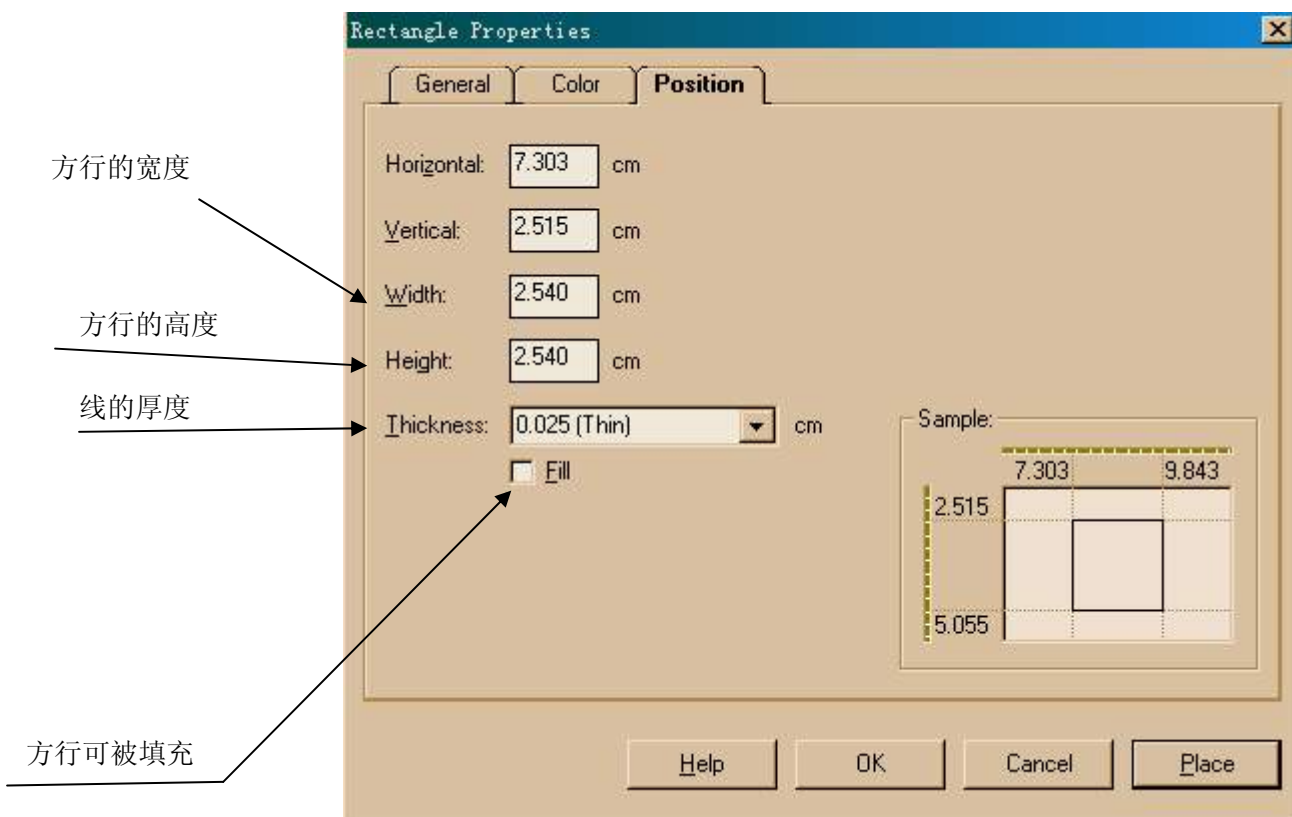
Save As... Remove

Sample

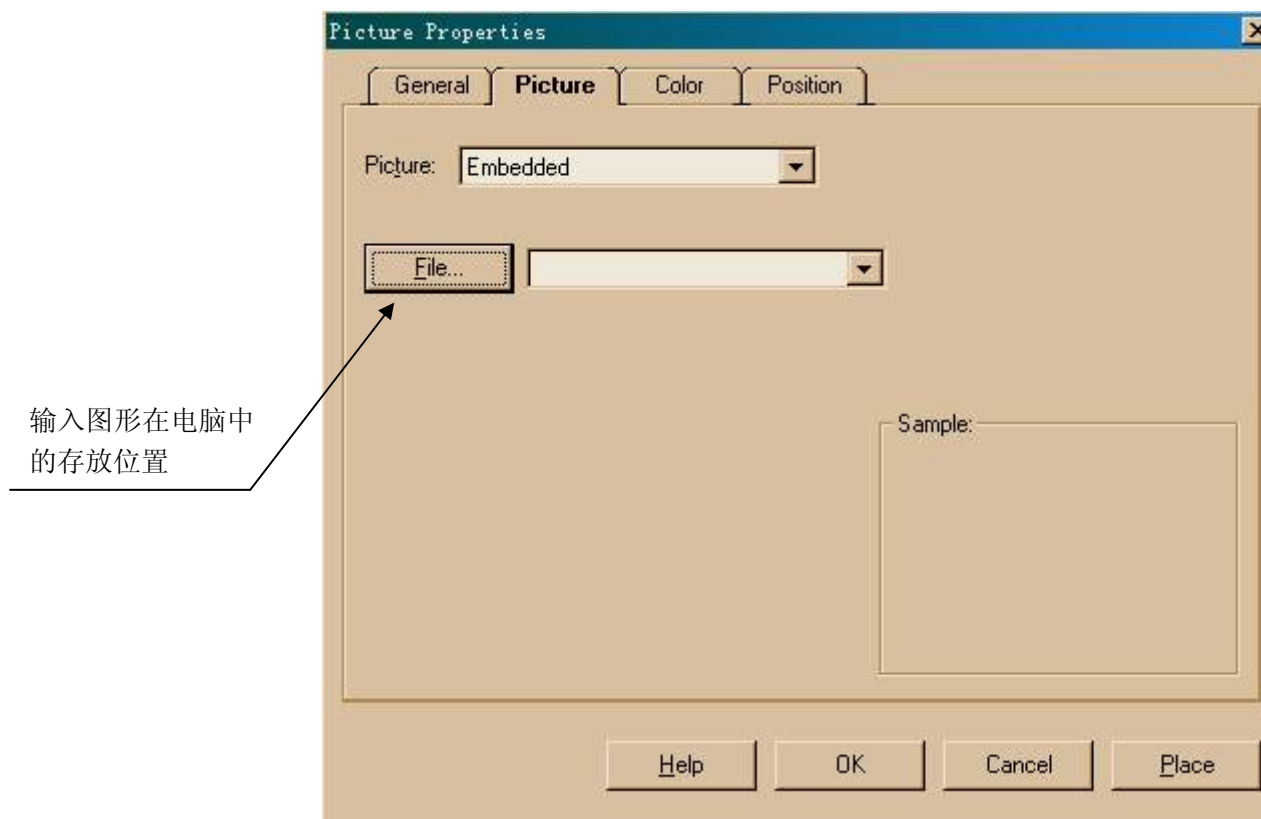
Help OK Cancel



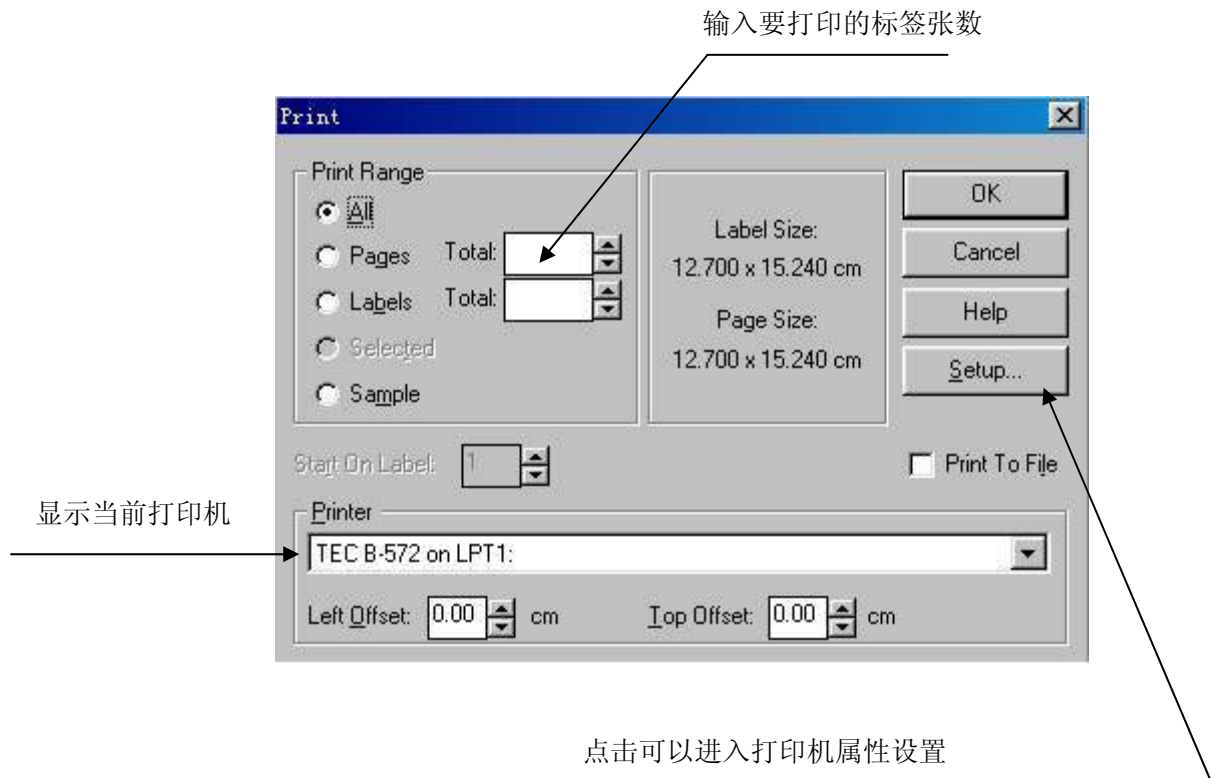
步骤 7：添加常用的直线、方行和椭圆。



备注：设计中还可调入诸如\*.bmp, \*.pcx 的图形。



步骤 8: 现在说说打印时的参数的设置:



热敏纸用直热式，否则普通不干胶选用热转移式。驱动程序刚刚装好时，程序默认是直热式，所以你打的标签纸若不是热敏纸，则需要把打印方式改为“热转移式”



若打印的材料是普通有间隔的纸则选用传送式，若是有孔或带黑标则选用反射式

TEC B-472-CN 属性

页面设置 | 图形 | 卷 | 选项 | 关于

纸张设置

打印方式 (P): 热转移式

感应器 (S): 传送式

标签间距 (G): 无  
反射式  
传送式

发布设置

发布模式 (M): 传送式 (预打印标签)  
反射式 (手动输入阈值)  
批处理模式 (带退纸)

切纸 (C): 已禁用

打印速度 (P): 152.4 毫米/秒

微调

☐ 设置 (E) 进纸 (F): 0 毫米 切纸/剥去 (U): 0 毫米  
退纸 (B): 0 毫米 打印收缩 (S): 0

确定 取消 应用 (A) 帮助

TEC B-472-CN 属性

页面设置 | 图形 | 卷 | 选项 | 关于

纸张设置

打印方式 (P): 热转移式

感应器 (S): 传送式

标签间距 (G): 2.0 毫米

发布设置

发布模式 (M): 批处理模式 (带退纸)

切纸 (C): 已禁用

打印速度 (P): 152.4 毫米/秒

微调

☒ 设置 (E) 进纸 (F): 0 毫米 切纸/剥去 (U): 0 毫米  
退纸 (B): 0 毫米 打印收缩 (S): 0

确定 取消 应用 (A) 帮助

余下的参数设置可参照右图，其中微调是用来调整当条码机走纸定位不够准确时校正的。

图片的传送模式，不建议修改

打印温度的调整



步骤 9：有关标签的版面调整。

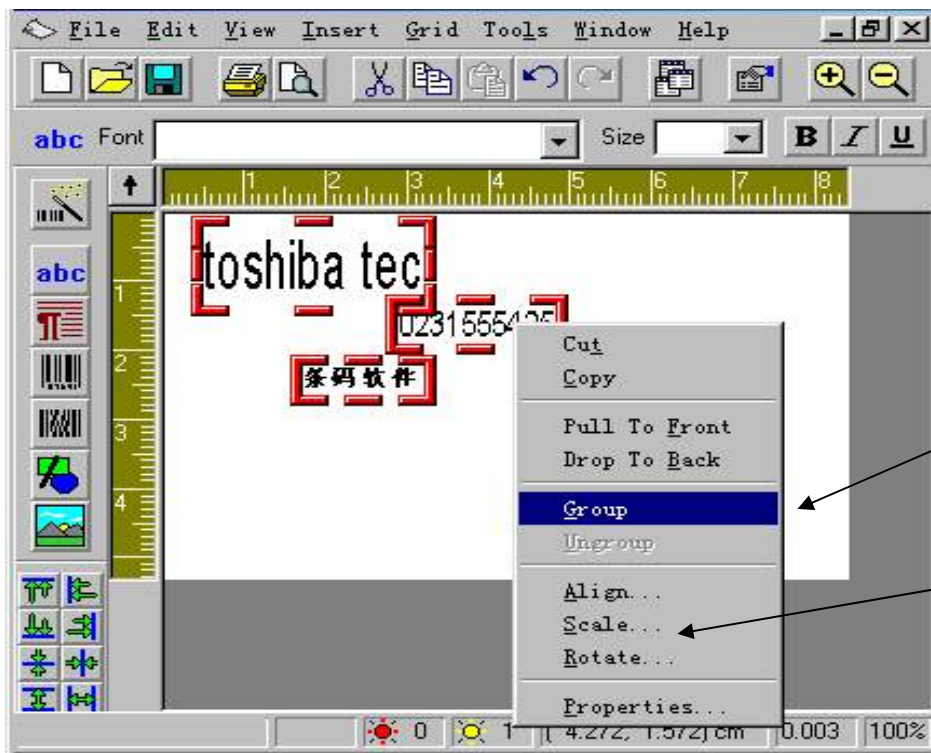
全部向顶部对齐

逆时针旋转

全部左右居中对齐







可以把任何的字段选中后在鼠标右键中选择“group”命令组合在一起，这样可以方便整个移动。

目标的缩放，可放大或缩小。



也可以把组合后的对象再次分开。

至此，有关该软件 Label Matrix 的介绍大概地说了一遍，若还有其它的问题不明白请来电或邮件告知，谢谢！

顺颂商祺！