

# 试管贴标系统 AXON 规格厘清清单

客户 / 客户编号	_____
业务负责人	_____
电话	_____
街道	_____
邮递区号 / 城市	_____
Email	_____

1. 标签
  - 宽度 B \_\_\_\_\_ mm
  - 高度 H \_\_\_\_\_ mm
  - 材质种类 \_\_\_\_\_
  - 标签底纸宽度 T \_\_\_\_\_ mm
2. 打印方式
  - 2.1  热感印
  - 2.2  搭配热转印碳带
3. 碳带
  - 宽度 \_\_\_\_\_ mm
  - 材质种类 \_\_\_\_\_
  - 回卷方向  内卷  外卷
4. 试管 / 样品瓶
  - 1 直径 D1 \_\_\_\_\_ mm
  - 2 直径 D2 \_\_\_\_\_ mm
  - 3 直径 D3 \_\_\_\_\_ mm
  - 4 长度 L \_\_\_\_\_ mm
  - 5 距离 E \_\_\_\_\_ mm
  - 6 高度 F \_\_\_\_\_ mm
  - 7 置入 / 取出  手动  自动

## AXON 1

5. 试管贴标系统
  - 5.1  5984920.xxx 试管贴标系统 AXON 1.1/300
  - 5.2  5984930.xxx 试管贴标系统 AXON 1.1/600
  - 5.3  5979600.xxx 试管贴标系统 AXON 1.2/300
  - 5.4  5979740.xxx 试管贴标系统 AXON 1.2/600
  - 5.5  5984970.xxx 试管贴标系统 AXON 1.1/300, 36 - 60 VDC
  - 5.6  5984975.xxx 试管贴标系统 AXON 1.1/600, 36 - 60 VDC
  - 5.7  5984980.xxx 试管贴标系统 AXON 1.2/300, 36 - 60 VDC
  - 5.8  5984985.xxx 试管贴标系统 AXON 1.2/600, 36 - 60 VDC
6. 选配品
  - 6.1  5988215.xxx 保护外盖
  - 6.2  5988255.250 条码扫描器 CC200-AXON ( 请洽询 cab )
  - 6.3  5979765.250 标签将耗尽预警 ( 规划中 )
  - 6.4  59xxxxx.250 标签剥离板 K ( 适用于客制化需求 )
  - 6.6  5987288.250 针对直径16-38mm的试管/样品瓶做(机构)变动的套件  
贴标位置  
AXON 1.1: 1.0 mm 至 38 mm ( 从底板算起 )  
AXON 1.2: 1.0 mm 至 11 mm ( 从底板算起 )
  - 6.7  5977767.xxx 数码 I/O 接口 24 VDC

可行性评估 ( 以下栏位由 cab 填写 )  是  否

姓名 \_\_\_\_\_

电话 \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

日期 \_\_\_\_\_ 签名 \_\_\_\_\_

通过可行性评估后必须的客户承认书:

是  否

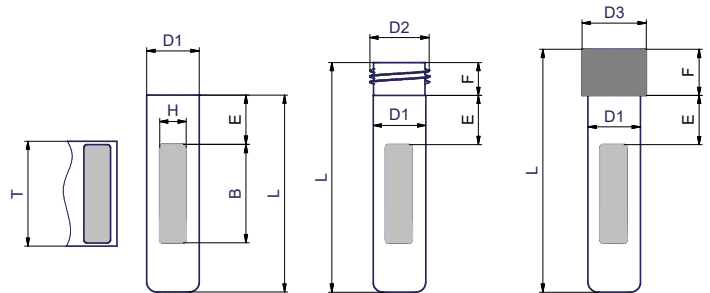
姓名 \_\_\_\_\_

电话 \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

日期 \_\_\_\_\_ 签名 \_\_\_\_\_

签发日期	_____
目标日期	_____
项目拥有者	_____
项目控制	_____
选配产品料号	_____
( 本栏由 cab 填写 )	



5561500 系统调整及测试:

为了调整测试, 大约需要 100 支试管 / 样品瓶  
1 卷标签  
1 卷碳带

## AXON 2

5. 试管 / 样品瓶口方向  向右  向左
6. 取出试管 / 样品瓶  从插入位置取出  从托盘取出
7. 搭配试管贴标模块使用的条码打印机
  - 7.1  5977023.xxx 条码打印机 SQUIX 4.3/300MP
  - 7.2  5977007.xxx 条码打印机 SQUIX 4/300MP
  - 7.3  5977008.xxx 条码打印机 SQUIX 4/600MP
8. 用于条码打印机的选配品
  - 8.1  5953700.xxx 打印滚轴 DR4-M30/最大标签宽度为 25.4 mm
  - 8.2  5953701.xxx 打印滚轴 DR4-M60/最大标签宽度为 56 mm
  - 8.3  5953702.xxx 打印滚轴 DR4-M80/最大标签宽度为 76 mm
  - 8.4  5987212.xxx 标签剥离板 56.2 (Ø 18 mm)  
包括两支 Ø19 mm 的底纸固定滚轴
  - 8.5  5979925.xxx 标签剥离板 110 (Ø 14 mm)
  - 8.6  59xxxxx.250 标签剥离板 K ( 适用于客制化需求 )
  - 8.8  5977767.xxx 数码 I/O 接口 24 VDC
9. 试管贴标模块
  - 9.1  5987150.xxx 试管贴标模块 AXON 2  
搭配标签剥离板 56.1 (Ø 14 mm)  
搭配圆瓶转动滚轴 TRV 14 (Ø 14 mm)  
搭配托盘
10. 用于试管贴标模块的选配品
  - 10.1  5987151.xxx 圆瓶转动滚轴 TRV 18 (Ø 18 mm)
  - 10.2  5953700.xxx 打印滚轴 DR4-M30 ( 作为圆瓶转动滚轴用途 )
  - 10.3  5953701.xxx 打印滚轴 DR4-M60 ( 作为圆瓶转动滚轴用途 )
  - 10.4  5953702.xxx 打印滚轴 DR4-M80 ( 作为圆瓶转动滚轴用途 )
  - 10.5  5954180.xxx 打印滚轴 DR4 ( 作为圆瓶转动滚轴用途 )
  - 10.6  59xxxxx.250 圆瓶转动滚轴 TRK  
 5535960 一次性使用 ( 适用于 TRK )

**选配品**是针对特殊用途附加或作为标准品的替代方案而安装的零件或组件。

如有选配品于出厂前预先安装, 料号会加上 .250。  
单独出货的选配品会在料号补上 .001。