

料带剥离力测试仪 载带拉力试验机

产品名称	料带剥离力测试仪 载带拉力试验机
公司名称	深圳市科兴精密仪器有限公司
价格	8800.00/台
规格参数	品牌:深圳科兴仪器
公司地址	中国 广东 深圳市龙岗区南湾街道南岭龙山工业区16号
联系电话	86 0755 84716026 13480652859

产品详情

料带剥离力测试仪 载带拉力试验机

载带(Carrier Tape)是一种应用于电子包装领域的带状产品，它配合盖带(上封带)使用,将电阻,电容,晶体管,二极管等电子元器件承载收纳在载带的口袋中，并通过在载带上方封合盖带形成闭合式的包装，用于保护电子元器件在运输途中不受污染和损坏。电子元器件在贴装时，盖带被剥离，自动贴装设备通过载带索引孔的精确定

位，将口袋中盛放的元器件依次取出

，并贴放安装在集成电路板（PCB

板）上。所以在生产、使用载带产品的同时，剥离强度的指标是否合格，有着很大的影响。深圳科兴精密仪器公司生产的载带拉力测试机，可专业用于载带产品的剥离拉力检测。

一、载带拉力试验机功能和用途：

1、符合ANSI/EIA-481-D标准中关于剥离强度测试要求设计。

2、可采用手动控制或PC控制。

3、采用日本原装（1kg）拉力测试头，测试值准确。

4、测试值采用RS232数字信号传输，确保资料转换没有误差。

5、软件操作采用WINDOWS接口，操作简易，方便，专业资料格式，测试结果无法修改，极具公信力。

6、可设定采样资料延时读取，测试结果实时显示，可设定拉力上限及下限,自动判断可打印测试结果。可进行资料存储，建立历史性的数据库。

7、剥离速度采用LCD显示。

8、可依客户需求做专业开发，价格另议。

9、电脑与拉力计直线连接，时刻记录拉力数据，并适时将数据以曲线的形式呈现在屏幕上，测试完毕。自动给出拉力的极大值、极小值、拉力范围、平均值、均方根值、标准差、变异数等，方便数据统计。

二、载带拉力试验机机台规格：

- 1、拉力测定范围：0~1000g (最小读值 $\pm 0.1g$)
- 2、拉力速度：300mm/min
- 3、拉力角度：165-180度
- 4、测试带宽：8-120mm
- 5、测试带质：塑料及纸质
- 6、电 源：220VAC/50HZ
- 7、测试长度：最大250mm
- 8、机体尺寸：900mm × 130mm × 140mm
- 9、机体重量：16kg