

# 药用铝箔热合强度测定仪厂家直销

产品名称	药用铝箔热合强度测定仪厂家直销
公司名称	深圳市科兴精密仪器有限公司
价格	6634.00/台
规格参数	品牌:深圳科兴仪器 型号:HAK-3516B 产地:深圳
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

药用铝箔热合强度测定仪厂家直销一、功能用途：本机适合于1KN及以下各种手机,平板电脑及其相关产品进行拉伸、剥离等常规力学性能测试和分析研究。适用于FPC、胶粘剂、胶粘带、不干胶、医用贴剂、保护膜、离型纸、复合膜、人造革、编织袋、薄膜、纸张等相关产品的剥离、拉断等性能测试；配备深圳科兴专用试验控制软件和夹持装置，根据GB、JIS、ASTM、DM、ISO等标准自动求出ZUI大试验力值（ZUI小力值/平均值）、断裂力值，抗拉强度、伸长率、剥离强度、剥离力等参数，结果准确、可靠、重复性好。并能进行数据修改（GB8170），打印出Fm、Rm、Rp、ReH、ReL、Re、A、Z、E等力学性能指标和负荷—变形、应力—应变等曲线。是企业、监督机构产品检测和科研院校教学研究的理想设备。二、功能特点:1) 本机采用高性能控制卡，保证了该试验机可以实现等速位移等参量的闭环控制。2) 性能稳定、可靠，具有过流、过压、超速、过载等保护装置。调速比可达1:100000。3) 电气控制线路参照国际标准，符合GUO标试验机电气标准，抗干扰能力强，保证了控制器的稳定性，实验数据准确性。4) 自动换档：根据负荷大小自动切换到适当的量程，以确保测量数据的准确性；实现了真正意义上的物理调零、增益调整及试验力测量的自动换档、调零、标定和存盘，无任何模拟调节环节，控制电路高度集成化5) 条件存盘：试验控制数据和试样条件可制成模块，方便了批量试验的进行；6) 自动变速：试验过程中移动横梁速度可按预先设定的程序自动变化，也可手动变化(选购)；7) 自动标定：系统可自动实现示值准确度的标定；8) 自动保存：试验结束，试验数据和曲线自动保存；9) 过程实现：试验过程、测量、显示和分析等均由微机完成；10) 批量试验：对相同参数的试样，一次设定后可顺次完成；11) 曲线选择：可根据需要选择应力-应变、力-位移、力-时间、位移-时间等曲线进行显示和打印；12) 限位保护：具有程控和机械两级限位保护；13) 自动停机：试样断裂后，移动横梁自动停止；14) 过载保护：当负荷超过各档ZUI DA值的3-5%时，自动停机；15) 自动和人工两种模式求取试验结果，自动形成报表，使数据分析过程简便。三、技术参数负荷容量：50 N 100N 200N 500N 1KN 单位切换：KG(G) LB N KN负荷准确度：±0.5%试验机精度等级：0.5/1级负荷分辨率：1/200,000全量程不分档速度准确率：±0.5%变形测量准确度：±0.5%位移速度调节范围：1~500mm/min有效测试空间：500mm四、符合标准本产品按照GB17200有关规范设计制造，性能指针符合ASTM D3330 180度角剥离压敏胶带测定方法、GB / T 2790（胶粘剂180°剥离强度试验）GB / T 2791（胶粘剂T剥离强度试验）、GB2792（压敏胶粘带180°剥离强度测定）、GB4（低速解卷强度测试）、

GB7754（剪切强度试验）、GB8808（复合膜剥离强度试验）、ZBY28004（热封强度测定）、GB13022（薄膜拉伸试验）、GB7753（压敏胶粘带拉伸试验）等试验方法的要求,同时满足GB/T16491-2008《电子式万能试验机》及JJG139-1999《电子式万能试验机检定规程》；使用范围：GB/T228-2010测试标准。