

保鲜膜电子拉力试验机 塑料薄膜拉伸性能测试仪

产品名称	保鲜膜电子拉力试验机 塑料薄膜拉伸性能测试仪
公司名称	山东泉科瑞达仪器设备有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	拉伸速度:0.05 ~ 1000 mm/min 外形尺寸:450mm (L) × 450 mm (W)
公司地址	山东省济南市高新区正丰路554号1号科研楼326
联系电话	18560176536

产品详情

ETT-01塑料薄膜拉力性能试验机是一款用于测试各种材料之拉伸、剥离、定伸应力、热封强度、穿刺、折断、撕裂等力学特性的电子拉力试验机，适用于塑料薄膜、复合材料、共挤膜、塑料软管、铝箔、隔膜、胶粘剂、胶粘制品、离型纸、保护膜、组合盖、背板材料、无纺布、橡胶、纸张纤维等产品的拉伸强度、剥离强度、变形（伸长率）、撕裂强度、热封（热合）强度、穿刺力、压缩、折断力、拔开力、开启力等性能测试。

产品特征

ETT-01塑料薄膜拉力性能试验机以0.3级精度实现测试的准确性；具多种独立试验程序、多种规格力值传感器可选、可调无级变速试验速度选择、位移控制技术，可以满足用户的各种试验条件；智能的触控操作与计算机软件结合不仅方便用户操控设备，还提供了多种数据分析和比对等实用功能。

- 1、配备进口高速采样芯片的测试系统可实现0.3级精度，实现测试结果准确性、重复性
- 2、采用丝杠传动设计方案，系统运行平稳
- 3、位移（行程）控制系统，位移精度可达0.1mm，有效行程高达800mm,优于业内产品
- 4、0.05 ~ 1000mm/min无极变速，满足用户不同试验条件的测试需求
- 5、集成拉伸、剥离、撕裂、热合强度、穿刺等多种独立的测试程序于一身
- 6、多种规格的力值传感器可选，为用户提供试验量程
- 7、7寸触屏匹配的操控软件，为用户提供舒适流畅的操作体验，具备试验控制、曲线展示、历史试

验查询、数据分析和报告处理等功能

- 8、限位保护、过载保护、自动回位等智能安全配置，实现用户对设备的操作安全
- 9、操控软件提供了成组试样统计分析、试验曲线叠加分析、以及历史数据比对等多种实用功能
- 10、可加购符合药企要求的GMP软件，具有四级权限管理功能，整套系统符合GMP要求
- 11、软件实现数据可溯源性，实现多级权限管理、审计追踪、电子签名等功能