



**CZY-6HA 持粘性测试仪**是一款智能型、触屏版仪器，其按照国标 GB4851-2014 等相关标准规定设计制造，适用于压敏胶粘带、不干胶标签、保护膜等产品进行持粘性测试。

### 一、基本信息

<b>品名</b>	持粘性测试仪	<b>型号</b>	CZY-6HA
<b>品牌</b>	泉科瑞达	<b>产地</b>	山东.济南

### 二、基础应用

各种胶粘类制品的持粘性测试，如压敏胶带、不干胶标签、保护膜等。

### 三、试验原理



把贴有试样的试验板垂直吊挂在试验架上，下端悬挂规定重量的砝码，启动试验开始计时，试样在砝码重力下被拉脱时记录整个完全脱离的时间来衡量胶粘带抵抗拉脱的能力；亦可测试经过指定时间后试样粘脱的位移量进行胶粘制品持粘性评定（人工测量）。

#### 四、产品特征

具备密码登陆、支持四级用户权限管理功能

采用工业级触控屏设计，一键式操作，简便智能

6 工位测试，可选装微型打印机

提供时间法、位移法（可订制）等多种试验模式

试验板和测试砝码严格按标准设计，确保数据准确

具有数据自动存储、掉电自动记忆功能，防止数据丢失

逾千条试验数据，满足大数据量存储的需求

自动计时，配合品牌感应开关，在砝码下落时快速停止计时，精确性与稳定性高

自动统计最大值、最小值、平均值、对数还原值

#### 五、技术参数

指标	参数
标准压辊	2000 g ± 50 g
砝码	1000g ± 5g（含三角挂钩重量，其它可订制）
试验板	标配：125 mm (L) × 50 mm (W) × 1.3mm (D) 其它可订制
计时范围	0 ~ 9999小时59分59秒（标准配置）（其它可订制）
工位数	6
外形尺寸	690 mm (L) × 330 mm (H) × 550mm (W)



电 源	AC 220V 50Hz
净 重	24kg

## 六、参考标准

该仪器参考多项国家、国际标准：GB/T 4851-2014、ASTM D3654、JIS Z0237。

注：不同标准需要订制不同夹具或试验程序开展相关试验。

## 七、配置

标准配置：主机、砝码、三角挂钩、试验板、标准压辊。

选购配置：微型打印机、NIST SRM1810A 纤维板、水平测试附件（水平测试架、砝码、试验板等）、专业软件

注：泉科瑞达仪器致力于产品性能和功能的创新及改进，产品技术规格、外观、界面亦会相应更改。上述情况恕不另行通知，您可登陆 [www.qktester.com](http://www.qktester.com) 获取最新信息，本公司保留修改权与最终解释权。