

# 家用座椅椅背座垫联合耐久性试验机|座椅耐久试验台

产品名称	家用座椅椅背座垫联合耐久性试验机 座椅耐久试验台
公司名称	上海霖智自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:霖智科技 ZYLH-2:2kN 产地:上海
公司地址	浦东新区新场镇沪南公路7508弄2-24(双)号3层 (注册地址)
联系电话	13816450033

## 产品详情

### 家用座椅椅背座垫联合耐久性试验机

试验机适用于对办公室，会议室等场所使用的工作用椅的出厂成品进行耐久性（即在重复使用，重复加载条件下的强度）测试，模拟家具在日常正常使用情况时，座面及靠背在承受到多次加载后所具有的强度。

### 工作原理：

将办公椅脚固定于仪器底座上以规定形状的加载垫对座面及靠背施加一定的力值后卸载，循环加载一定次数后检查试样的情况，以此评估桌子的耐久性。

### 家用座椅椅背座垫联合耐久性试验机

### 特点：

## 1、测试通道自由调节

座面测试机构采用手动升降装置，可对多种不同高度的椅子进行测试，座面下压\*\*\*测试高度250mm，高度可测试550mm。产品在组装时技术人员会根据实际情况为您调剂好高度，如需自行调节高度，可自行通过升降控制器调节。

## 2、配件

本机采用国内外配件。椅座背联动采用欧标高强度铝合金型材框架、中国台湾利明电机、中国台湾齿轮减速机、德国FESTO气缸、传感器、气管、电磁阀、油雾分离器等国内外\*\*  
\*配件。

## 3、模块化设计

椅座背联动加载力值在0N-2000N之间，考虑到未来市场的变化，标准的更新，部分厂家需要做非标测试，椅座背联动实现模块化设计，当前加载力值无法满足您的测试需求时，只需升级气缸模块即可。

## 4、断电保护

本仪器配有断电保护装置，在断电瞬间启动，保存当前测试数据，待重新供电时，可查看上次测试数据，以及继续测试。

## 5、异常保护

仪器具有气缸行程限位，传感器力值保护功能。气缸行程限位—限定仪器靠背、座面测试通道气缸的行程范围；传感器力值保护—限定仪器的受力范围，一旦超过设定力值将停机

保护。

## 6、支撑牢固，移动方便

仪器采用福马脚轮支撑，操作简单，移动灵活，调节方便，而且载重大，美观\*\*\*，内部装有可调节转盘，同时具有支撑固定，调节水平，移动，减震等功能。