

英伯特电动立式单柱测试台 拉压负荷试验机

产品名称	英伯特电动立式单柱测试台 拉压负荷试验机
公司名称	上海楚承电子科技有限公司
价格	980.00/台
规格参数	品牌:YINGBOTE/英伯特 型号:SHAEL 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区奉柘公路825号2幢158室
联系电话	021-61843994 13122336250

产品详情

电动立式单柱测试台是专为HF系列和SF系列推拉力计配套用的推拉负荷试验台。本产品采用双立杆结构，具有稳定性好，适用范围广，使用方便等优点，并具有无级调速，手动（点动）、自动控制切换功能。适用于橡胶塑料、轻工纺织、建筑门窗、复合材料、电线电缆、汽车配件、动力机械、科研机构等行业的推拉负荷、插拔力、破坏试验等测试。

立式单柱测试台特点：1、电动加载，无级调速，齿轮传动；

2、结构紧凑，传动平稳；

3、操作简单，并可结合各种夹具使用。4、负载：500N；

5、测试速度范围：10~180mm/min；6、外形尺寸(长×宽×高)：400×320×620mm；

7、净重：30kg；8、行程：200mm（不含夹具）；

9、工作电压：AC220V；

立式单柱测试台控制面板使用方法：

1、电源开关：当按下按钮时,接通电源,再次按下,电源断开。

2、速度控制：由于被测物体及用户要求的不同,当调整调速器旋钮时,载体的运动速度为20 ~ 200mm/min。手动/自动,当将旋钮旋至手动时,如使载体运动,则需按住升或降键,断开则运动停止。当旋钮旋至自动时,如使载体运动则直接按升或降键。

立式单柱测试台测力计安装方法:

传感器内置式：将4-M6螺丝穿入固定块4- 6.2孔中,在螺纹方向各套入1个垫圈,并与测力计安装板上4-M6螺纹旋紧,测力计安装板上,测力计安装孔分为两组,分别为30x145、40x90。用户可根据自己的需要确定。

五、控制面板使用方法:

1.电源开关：当按下按钮时,接通电源,再次按下,电源断开。

2.速度控制：由于被测物体及用户要求的不同,当调整调速器旋钮时,载体的运动速度为20 ~ 200mm/min。

立式单柱测试台规格参数：

- 最大负载：1000N
- 有效行程: 200mm
- 测试速度：0-200 mm/min
- 工作电压：220V
- 外形尺寸 (mm) :400x320x620
- 净重：30kg

立式单柱测试台图片：

楚承售后承诺：

为创造,提高企业知名度,树立企业形象,我公司本着“一切追求高质量,用户满意为宗旨”的精神,

以“ 优惠的价格、周到的服务、可靠的产品质量 ” 的原则向您郑重承诺：

1、服务宗旨：快速、果断、准确、周到、彻底

2、服务目标：服务质量赢得用户满意

3、服务效率：保修期内或保修期外如设备出现故障，供方在接到通知后，维修人员在24小时内回应与解决问题。

4、服务原则：产品保修期为十二个月，在保修期内供方将免费维修和更换属质量原因造成的零部件损坏，保修期外零部件的损坏，提供的配件只收成本费，由需方人为因素造成的设备损坏，供方维修或提供的配件均按成本价计。