

# 轮辐式数显推拉力计价格轮辐压力计供应商

产品名称	轮辐式数显推拉力计价格轮辐压力计供应商
公司名称	上海楚承电子科技有限公司
价格	720.00/1
规格参数	品牌:YINGBOTE/英伯特 型号:SHHF 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

### 轮辐式数显推拉力计价格轮辐压力计供应商——产品介绍

SHHF轮辐式数显推拉力计是一种高精度小型便携式拉力、压力测试仪器。广泛应用于高低压电器、电子、五金制锁、汽车配件、及点火装置、制笔、轻工、建筑、渔具、纺织、化工、机械、IT等行业和科研机构作拉压负荷、插拔力测试、破坏性试验等，是数字型的新一代拉压力测试仪器。

### 轮辐式数显推拉力计价格轮辐压力计供应商

#### 轮辐式数显推拉力计规格参数：

- 1、高精度高分辨率；
- 2、五种测试模式、三种显示方式可供选择--zui大程度提高测试效率；
- 3、kg（公斤）、lb（磅）、N（牛顿）三种计测单位可供选择、相互换算；
- 4、重力加速度值设置功能 --- 用户可自行输入使用地的重力加速度精确值。使测试及单位换算更为精确；
- 5、峰值保持功能，保持峰值显示直至手动清零；

- 6、自动峰值功能，保持显示峰值2秒后自动解除；
- 7、可设定上下限及比较值做统计分析，超过比较值蜂鸣报警；
- 8、数据储存功能，可储存128位测试值；
- 9、数据输出功能，可将数据通过数据线输入计算机做各种分析；
- 10、绿色环保，10分钟无操作自动关机；
- 11、高质量充电电源，充电电压从100V至240V可用，可适应国内外绝大多数地区。还有短路、漏电、过载保护功能；
- 12、2套安装尺寸，适应国内外多数测试机台，方便用户安装到机台上使用；
- 13、特有的开关接点通断力测试功能，使开关通断力测试更精确；
- 14、6位大荧幕显示；

#### 轮辐式数显推拉力计价格轮辐压力计供应商

轮辐式数显推拉力计就目前来看，产品结构更新换代是行业持续发展的源泉。随着经济的发展，测力计已由传统的工业领域，如冶金、衡器、包装等行业向许多边缘及交叉领域方面拓展，如汽车检测及自控、桥梁及公路检测、织布机、化纤制造、建材试验等领域发展，这些行业不断增长的需求，要求测力计新品不断涌现。

#### 轮辐式数显推拉力计型号规格：

产品型号    最大负荷    分度值    精度    外形尺寸    孔径

(Model)    (N)    (N/KN)    (%)    (mm)    (mm)

SHHF    1000    1    ±1    230\*66\*36

SHHF    2000    1    ±1    230\*66\*36

SHHF    3000    1    ±1    230\*66\*36    M16\*1.5

SHHF    5000    1    ±1    230\*66\*36

SHHF    10KN    0.01KN    ±1    230\*66\*36

SHHF    20KN    0.01KN    ±1    230\*66\*36    M32\*1.5

SHHF 30KN 0.01KN ±1 230\*66\*36  
SHHF 50KN 0.01KN ±1 230\*66\*36  
SHHF 200KN 0.1KN ±1 230\*66\*36 M60\*1.5

## 轮辐式数显推拉力计报价轮辐式拉力计厂家

### 轮辐式数显推拉力计产品特点：

高精度高分辨率；

TFT真彩屏幕，峰值、实时值、测试过程曲线同屏显示，可监控和追溯测试过程；显示屏240×320像素TFT65535色；

屏幕可翻转显示；

四种单位N、kgf、lbf、ozf自动互换；

通过输入材料横截面积测试材料强度；

USB口输出，支持热插拔；

通过PC配套软件应用测试，无限量存储、传递、追溯测试曲线数据；

配套软件用户自定义测试报告打印格式；

无操作自动关机的省电设计，关机时间自由设定；

### 售后承诺；

上海楚承电子有限公司销售的电子衡器，对产品质量实行三包一年。在三包期限内，凡因质量问题引起系统不能满足使用要求者，本公司负责免费服务。如因用户原因造成系统不能正常工作或因三包期过后发生的故障，本公司同样负责有偿的长期技术服务及提供备品备件，以确保用户的正常使用。

1、200公里以内提供上门服务，以外以邮寄或快运方式。

2、本公司之产品提供无偿服务,由于人为或天灾因素损坏,我公司收取成本费

非我公司产品提供免费检测,非标安装的,收取适当的服务费.

4代用户计量、检定、校正服务本公司产品自售出之日起(正常使用情况下)免费保修一年.如人为因素损坏,酌情收取配件成本费