## 菱联主营美国Prostat PCS-730B静电充电器哪家有做

产品名称	菱联主营美国Prostat PCS-730B静电充电器哪家有做
公司名称	上海持承自动化设备有限公司
价格	1688.00/件
规格参数	重量:0.5-3KG 质保年限:2-5年 说明书:随产品自带
公司地址	上海市金山区吕巷镇干巷荣昌路318号3幢1018室
联系电话	021-59112701 13671506557

## 产品详情

菱联主营美国Prostat PCS-730B静电充电器哪家有做

菱联自动化设备有限公司是一家在变频器、触摸屏、仪器仪表、传感器和定位器等领域经营多年的公司。 。我们与海外多家厂家建立了合作关系,为客户提供高品质的产品和一手货源。

在静电计和电阻测试仪领域,菱联自动化设备有限公司拥有丰富的经验和专业的技术团队。我们引进了 美国Prostat PCS-730B静电充电器,为客户提供可靠的ESD静电计和表面电阻检测仪。

## 产品参数:

品牌: Prostat 产地:美国说明书: 随产品自带质保年限: 2-5年 重量: 0.5-3KG 附件情况: 出厂配套

美国Prostat PCS-730B静电充电器是一款出色的静电充电器,可广泛应用于电子产品制造、半导体工艺、医疗器械、航空航天等领域。它能够精确地测量表面电阻,确保产品的静电防护措施符合guojibiaozhun。

我们的价格非常优惠,每件仅为1688.00元。我们理解客户对于产品质量和价格的考量,因此我们不仅提供高品质的产品,还以合理的价格来满足客户的需求。

## 选择菱联自动化设备有限公司的理由:

高品质的产品:我们与美国Prostat合作,为客户提供可靠的静电充电器和表面电阻检测仪。

一手货源:我们直接与厂家合作,确保产品的质量和供应的稳定性。

丰富的经验和专业的团队:我们拥有多年的经验,可以根据客户的需求提供定制化的解决方案。

合理的价格:我们以客户的利益为先,提供具有竞争力的价格。

优质的售后服务:我们将提供2-5年的质保期,并提供专业的技术支持和咨询服务。

如果您对美国Prostat PCS-730B静电充电器或其他相关产品感兴趣,请随时联系我们。我们期待与您合作,并为您提供优质的产品和服务。

PRS-801B 电阻系统高达 200 太欧姆的数字表面电阻计

Accurate Wide Range Resistance Measurements: to 2.00x1014

jingque的宽范围电阻测量: 至 2.00x10 14

Accuracy of  $\pm 2\%$  from 1.00 to 9.99x1010

精度:从1.00 到9.99x1010 精度为±2%

Variable Voltage 0.1 mv to 9.99 V for low resistance measurements

可变电压 0.1 mV 至 9.99 V , 用于低电阻测量

Constant Test voltages 10V and 100V meeting ANSI/ESD S20.20

恒定测试电压 10V 和 100V,符合 ANSI/ESD S20.20

Auto Resistance Range Control

自动电阻范围控制

Auto Test Voltage Control

自动测试电压控制

Uses a Rechargeable Li-ion Battery Pack

使用可充电锂离子电池组

Takes Approximately 8,000 Measurements on a Single Charge (480 hours typical)

一次充电可进行大约 8,000 次测量 ( 典型值为 480 小时 )

999 Data Set Memory

999 数据集存储器

Download to Excel in Batches or Individual Measurements with Prostat Connect 2.0

使用 Prostat Connect 2.0 批量或单独下载到 Excel

Uses Micro USB Cable for Charging and Downloading Data

使用 Micro USB 数据线进行充电和下载数据

Charges in 2 Hours

2小时内充电

2-year Limited Warranty on Main Instrument

主仪器的2年有限保修

PFK-105 电离测试套件是一款方便的套件,包括 PFM-711B 场表、CPM-720B 充电板监视器、PCS-730B ± 1 kV 充电器和 PDT-740B 静态衰减计时器,用于测量离子发生器在使用区域内的性能。该套件中包括一个轻巧的夹具,允许将场表、充电板和衰减定时器组合到一个手持装置中,从而更容易测量负离子发生器的失调电压和放电时间。

手持式PFM-711B场计是一种用于在环境条件(23C和30%Rh)下以±5%的精度对物体进行静态测量和极性的仪器。这种稳定的斩波器可用于存在电离而不会漂移的环境。保持按钮允许现场测量仪保持测量值,以便于记录。它还具有自动极性指示、低电量指示器、高低量程、用于准确和可重复测量的测距灯、零控制按钮和接地卡扣。PFM-711B包括两个工作范围:

0 to 1,999V in 1 Volt increments with