

菱联主营美国Prostat PGA-710USBUSB 电缆哪家有做

产品名称	菱联主营美国Prostat PGA-710USBUSB 电缆哪家有做
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	品牌:Prostat 说明书:随产品自带 质保年限:2-5年
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

上海持承自动化设备有限公司，作为一家专注于变频器、触摸屏、仪器仪表、传感器、定位器等产品的供应商，与多家国外厂家建立了合作关系，提供一手货源。本文将深入介绍我们主营的美国Prostat PGA-710USBUSB电缆，并以关键词美国Prostat、表面电阻检测仪、ESD静电计为线索，从多个方面展现其品牌、产地、说明书、质保年限、重量和附件情况。

作为一款专业的表面电阻检测仪，美国Prostat PGA-710USBUSB电缆以其卓越的性能和稳定性在行业内广受好评。其品牌为Prostat，产地位于美国，这保证了产品的质量和可靠性。每个产品都随附有详细的说明书，使您能够更好地了解其使用方法和注意事项。

在质保方面，美国Prostat PGA-710USBUSB电缆提供2-5年的质保年限，为您的购买提供了保障。产品的重量在0.5-3KG之间，适合携带和安装。此外，每个产品都配备了出厂配套的附件，使您能够更方便地使用和维护。

美国Prostat PGA-710USBUSB电缆的价格为1688.00元/件，该价格相比其他同类产品具有一定的竞争优势。我们始终致力于提供高品质的产品和服务，以满足您的需求。我们与海外多家厂家建立了合作关系，确保产品的稳定供应。

通过使用美国Prostat PGA-710USBUSB电缆，您可以轻松进行表面电阻检测，并确保静电计的准确性和可靠性。我们的静电计和电阻测试仪是我司的主营产品，我们深知其在各行各业中的重要性和应用广泛性。

购买美国Prostat PGA-710USBUSB电缆，您不仅获得了一款品质youxiu的产品，还能享受到我们优质的售后服务。我们的专业团队将竭诚为您提供技术支持和解决方案。只需一次购买，您便可享受长达2-5年的

质保期，在此期间内拥有完善的产品保障。

总之，美国Prostat PGA-710USBUSB电缆是一款值得信赖的表面电阻检测仪，它的品牌、产地、说明书、质保年限、重量和附件情况均符合高标准。我们公司作为供应商，与多家厂家建立合作关系，提供一手货源，保证产品的质量和稳定供应。选购美国Prostat PGA-710USBUSB电缆，您将享受到高品质产品和优质的售后服务，尽情探索其广泛应用于各行业的价值。

PFK-105电离试验装置用于测试和平衡负离子发生器的完美套件

Ionization Test Kit for Measuring Offset Voltage and Discharge Times

用于测量失调电压和放电时间的电离测试套件

Includes a Field Meter, Charge Plate Monitor, ± 1000 Volt Charger and Decay Timer

包括场表、充电板监视器、 ± 1000 伏充电器和衰减定时器

Balance Ionizers per ANSI/ESD SP3.3 Periodic Verification

符合 ANSI/ESD SP3.3 定期验证的平衡离子发生器

Measure Ionizer Decay time as per ANSI/ESD S3.1 and ANSI/ESD SP3.3.

根据 ANSI/ESD S3.1 和 ANSI/ESD SP3.3 测量离子发生器衰减时间。

Measure Body Voltage Generation and Decay

测量体电压的产生和衰减

Evaluate Ionizers and Packaging Materials

评估离子发生器和包装材料

Includes a fixture to hold the PFM-711B, CPM-720B and PDT-740B as one

包括一个夹具，用于将 PFM-711B、CPM-720B 和 PDT-740B 固定为一个

Molded Carrying Case with Foam Insert Included

模压箱子，包括泡沫嵌件

PRS-801B 是当今精密测量市场中速度最快的测量仪器之一。实验室测试证实，PRS-801B 可以在 2.5 秒内测量 0 至 1.0×10^{12} 欧姆。因此，根据 ANSI/ESD STM 11.11 平面材料表面电阻，其规定的带电周期（EP）为 15 秒。此外，其 EP 会自动调整，以确保显示稳定的测量值

PRS-801B 具有三个测试电压范围，可为可重复测量提供稳定的测试参考。在自动模式下，仪器会自动为被测电阻选择合适的测试电压。