高压绝缘电阻测试仪俗称兆欧表，或称摇表、高阻计、绝缘电阻测试仪等。绝缘电阻表是大量使用于电力网站和用电设备绝缘电阻的检测仪表，对保证产品质量和运行中的人身及设备安全具有重要意义，电器产品的绝缘性能是评价其绝缘好坏的重要标志之一，它通过绝缘电阻反映出来。

**高压绝缘电阻测试仪**适于在各种电气设备的保养、维修、试验及检定中作绝缘测试。绝缘阻值分度线均匀清晰、便于准确读数。操作简捷，携带方便。低耗电，用8×1.5V(AA,R6)电池供电，使用时间长。高压绝缘电阻测试仪具有电池容量检查功能。有单电压机型和双电压机型，额定电压、量程合理配置成多种规格，适用面广。

**高压绝缘电阻测试仪**采用先进数字处理技术，容量大、抗干扰能力强，能满足高压、高阻、大容量负载测试的要求，示值准确、稳定、可靠。具有防震、防潮、防尘结构，适应恶劣工作环境。保护功能完善，能承受短路和被测电容残余电压冲击。

**高压绝缘电阻测试仪**的产品特性

1、仪表的绝缘测试对于在2.5KV最高可测100000MΩ；对于在5KV最高可测200GΩ；对于在5K最高可测200GΩ, 在10KV最高可测400GΩ；对于在2.5KV最高可测100GΩ, 在5KV最高可测200GΩ。
2、高压绝缘电阻测试仪额定的输出电压保持在对HT2501型负载电阻可低至20MΩ；HT2502型负载电阻可低至40MΩ；对HT2503型为40MΩ/80MΩ；对HT2550型为20MΩ/40MΩ，这使得仪表能够精确测量较低的绝缘阻抗。
3、自动转换的高低范围双刻度指示, 彩色刻度易于读识, 并且有LED显示相应色彩。
4、高压绝缘电阻测试仪采用铝合金机箱便携式设计，抗干扰能力强、结构紧凑、外观精美。
5、高压绝缘电阻测试仪采用超薄型张丝表头，抗震能力强。
6、交直流两用，内置可充电池和智能充电模块。整机输出功率大。
7、高压绝缘电阻测试仪测量过程中，具有时间提示音功能，可用做吸收比和极化指数测试。

8、高压绝缘电阻测试仪是测量大型变压器、互感器、发电机、高压电动机、电力电容、电力电缆、避雷器等绝缘电阻的理想测试仪器。

尊敬的客户：感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有超高压耐压测试仪，互感器伏安特性综合测试仪，振动测试仪，绝缘电阻测试仪 等等的介绍，您如果对我们的产品有兴趣，欢迎来电咨询。谢谢!​