

### 绝缘靴手套耐电压试验装置多样化的工作方式

公司遵循科技是生产力的理论，充分利用自己的地域优势，聚集了一批具有高水准的科技人才，把现代科技同我国电力建设、生产的实际情况相结合，开发研制了具有高品质、智能化、实用轻便的系列电力测试产品。在生产经营过程中严格执行 ISO9001 质量体系标准，有效地保证了产品质量的先进可靠。因此受到了上海及全国电力、冶金、石化、铁路和通信等行业用户的好评。

#### 技术指标：

输入电压：AC 220V 50Hz

◆输出电压：0-30kV

◆容量：3kVA

◆测试数量：每次 6 只

◆测量数据：可显示打印每只被试品电压值；泄漏电流值

◆过流保护：过压保护；自定义时间、电压、泄漏电流值

◆显示方式：点阵式液晶显示，全中文菜单操作，带打印

◆测量准确度：电压±2%（±3 个字）电流±2%（±3 个字）

◆质量：16Kg

#### 维护保养：

该装置使用完毕后，应将水槽内的水放干净。

若长期不使用应该保持水槽内外干燥，电极杆、绝缘杆无水分。

使用前应测量绝缘杆的绝缘电阻，必要时用高压测试其耐压值不得低于 20KV

#### 尊敬的用户：

感谢您关注我们的产品，本公司除了有此产品介绍以外，还有高压测量仪，高压绝缘垫，高压核相仪，继电保护测试仪，耐电压测试仪价格，便携式直流高压发生器，变频串联谐振耐压试验设备等等，您如果对我们的产品有兴趣，咨询。谢谢！