

绝缘靴手套耐压测试仪

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 绝缘靴手套耐压测试仪 |
| 公司名称 | 扬州国亨电气有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省扬州市宝应县苏中中路19号 |
| 联系电话 | 86-051488923778 18036252068 |

产品详情

产品简介：

gh-6701绝缘靴手套耐压测试仪使用时，最多6个试件放置于不锈钢专用容器中，由电动调压器和高压试验变压器产生的0~30kv的高压作为正极施加于试件上，根据预先设定的测试电压对实际电压进行调节，使测试电压和实际电压相同。这时将一路电压信号和多达6路电流信号通过远程通讯电缆传送至数据处理装置，数据处理装置对信号进行采集，放大及转换，并对电压信号与额定电压进行比较，根据不同情况，启动降压与升压继电器，同时它还监测六路电流的大小，如果六路电流中任一路的泄漏电流超过额定电流，则微电脑启动故障继电器对应回路的指示灯亮，高压测量装置也发出声光报警。如果六路电流都正常，则试验时间结束后，测试电压降至零，可能要求打印出测试报告。gh-6701绝缘靴手套耐压测试仪广泛适用于供电、发电等电力企业。按《规程》要求对绝缘靴、绝缘手套进行智能化绝缘性能预防性试验

产品别称：

绝缘靴手套耐压试验装置，防护工具绝缘试验台，绝缘靴手套耐压测试仪，辅助绝缘工具试验装置，绝缘靴绝缘手套试验装置，绝缘手套测试仪，绝缘靴测试仪

产品特点：

- 1、被测试件的额定电压值、泄漏电流值及试验时间可人工设定；
- 2、自动升高测试电压和降低测试电压，无需人工调节；
- 3、测试过程由微电脑控制，自动完成检测过程；
- 4、自动打印，测试报告；
- 5、采用远程有线自动化操作，高低压分离，安全可靠；
- 6、绝缘靴手套耐压测试仪采用不锈钢专用容器，可同时检测1-6个试件；
- 7、试验过程中汉字菜单显示，人机对话操作，操作过程简单方便；
- 8、采用高质量电脑智能型ups，充电时间短，使用时间长

技术参数：

- 1、绝缘靴手套耐压测试仪测量范围：电流：交流0 ~ 19.9ma 2、电源电压：交流0 ~ 30.0kv
- 3、测量精度：误差 读数2%2个字 4、电源电压：220v ± 5% , 50hz
- 5、外形尺寸：高压测试装置1350mm(长)x550mm(宽)x1500mm(高)
数据处理装置450mm(长)x300mm(宽)x190mm(高)