

绝缘性能试验设备 Insulation performance test equipment

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的绝缘性能试验设备主要用于检测电气设备、电气元件或绝缘材料的绝缘性能的专用测试仪器。这些设备通过模拟真实的高压环境，利用高压直流或交流在被测物体表面产生电场，并通过对电流和电荷的监测来判断被测物体的绝缘状态。

二、绝缘性能试验设备特点

配备高精度传感器，如量程自动转换、双显示方式等，提供更精确的测量范围和数据呈现。

使用安全，具有完善的安全保护装置，如过温保护、压力保护等，确保试验过程中的安全性。

测试完毕后自动放掉被测设备上的残留高压，保障用户安全。

采用先进的制冷技术和加热器，具有高效节能的特点，能够快速、稳定地实现温度变化。

三、绝缘性能试验设备参数

水位高度:1000±2mm

横向水位:400±5mm

试样直径范围:中 20~80mm

水压管内径:14±1mm

水泵:100W

水头箱:透明亚克力+浮球开关

密封圈:内径 80、65、50、35mm, 各两件, 共八件

往水方式:电控

储水箱:25L, SUS304 不锈钢材质

工位:一组式

参考网址: <http://www.simingte.com/jueyuanxingnsysb.htm>