

电力电缆用接头密封性能试验机

Joint sealing performance testing machine for power cables

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的电力电缆用接头密封性能试验机主要用于电力电缆用接头的气密性试验，检测其泄漏量。本试验机由压力控制系统、压力源、恒温介质箱、夹具部分（全套夹具）组成。

二、电力电缆用接头密封性能试验机参数

压力范围：0~0.2MPa（任意设定）；

压力分辨率：0.01MPa；

控制精度：上限+1%、下限-1%；

温度控制范围：常温~95℃；

温度显示范围：±1℃；

时间显示范围：0分~9999.59小时；

时间显示精度：1秒；

三、电力电缆用接头密封性能试验机特点：

专用测试软件成熟稳定无缺陷程，实时显示压力值、试验时间和试验状态；采用计算机进行数据处理分析，试验结果可自动保存，试验结束后可重新调出试验曲线，通过曲线遍历重现试验过程，或进行曲线比较、曲线放大。

全中文的 Windows 平台下的试验软件，具有很强的数据和图形处理功能，可即时打印出完整的试验报告和试验曲线。

设备应具有掉电追加功能，通电后只须调用上次试验数据就可以继续试验，降低工作强度，提高工作效率。

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