

电缆保护管接头密封性能试验机

Test Machine for Sealing Performance of Cable Protective Pipe Joints

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的电缆保护管接头密封性能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，主要用于电缆保护管的接头的密封性能检测。

二、电缆保护管接头密封性能试验机特点

整套设备采用计算机加 PLC 自动控制，所有试验都可在控制台上完成。同时设备上还带有手动按钮，可手动操作。

配备思明特数据采集软件，操作简单，实时显示压力-时间曲线，保存实验数据，可选配打印机输出打印报告。

试验机底部配有万向轮，方便易懂。

三、电缆保护管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；

试验工位：独立 1 工位

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