

电子膨胀阀疲劳试验台

Pressure test machine for filter assembly

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的电子膨胀阀疲劳试验台主要用于电子膨胀阀的疲劳检测。本试验台主配件采用进口及国产知名品牌，工作稳定可靠，操作简单方便，配备数据采集软件，实现多通道的高速数据采集。

二、电子膨胀阀疲劳试验台特点

思明特专用测试软件，可实时显示试验数据，存储和管理试验产品、试验方法、试验报告。试验报告查询或调取方便，可以自动生成月报表、季度报表和年度报表。计算机控制实验过程，设置好试验压力自动进行疲劳测试，试验过程有异常自动报警停机。可进行多工位试验，操作方便试验效率高，降低成本。

三、电子膨胀阀疲劳试验台参数

试验压力： 0.1~0.8MPa
气源压力： 0.2~0.7Mpa
加压介质： 水
压力精度： $\pm 1.0\%$ FS
恒压精度： $\pm 1.0\%$ FS
循环次数： 10w
试验温度范围： 常温
工 位 数： 1
电源： 220V 50Hz 5A

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