

电机控制器压力交变试验机

Motor controller pressure alternating test machine

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的电机控制器压力交变试验机主要用于电机控制器的压力交变试验。本试验机实现计算机控制功能，在开始试验时可自动排气，试验过程中可以任意设定压力和时间。

二、电机控制器压力交变试验机特点

设备有独立试验舱，舱门有安全观察窗和照明灯，能通过观察窗随时观察样件的变化情况。试验数据和曲线参数能实时显示、能自动保存存贮试验结果、并可任意打印试验报表。设备使用安全，出现紧急情况可自动停机报警。

三、电机控制器压力交变试验机参数

试验介质：70%乙二醇+30%水溶液

试验压力：0.1~10.0MPa

介质温度：-25~150℃

介质冲击流量范围：0-25Lmin

温度交变频率：0~20 次 min

压力交变频率：0~20 次 min

交变次数：可设定 0~10w 次

波形：正弦波、三角波、梯形波

动力源：0.2~0.6Mpa 压缩空气

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