

压力仪表校验台 Pressure instrument calibration table

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的压力仪表校验台用于压力(差压)变送器、普通(精密)压力表、压力开关、压力传感器等压力仪表等压力、温度、速度、电压、电流的校验。采用模块式结构,具备通用性。系统人机界面操作步骤提示明确,针对不同参数设置与试验界面对应。

二、压力仪表校验台特点

性能稳定,有良好的抗干扰能力,具有故障保护功能。

测量数据能实时显示,能够显示并记录试验结果,具备存储及查询功能。

电流源采用恒流源,输出信号稳定,精度高。

电压源采用恒压源,输出信号稳定,精度高。

满足机车部件检修工艺要求及现场作业需要。

三、压力仪表校验台参数

电源: AC220V 50Hz 2kVA

压力调整范围: 0—2MPa

精度: 0.001MPa

电流模拟范围: 0—20mA

精度: 0.1mA

电压模拟范围: DC0-150V

精度: 0.1V

电压模拟范围: AC0-240V

精度: 0.1V

仪表精度等级: 0.5 级

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