

紧急切断阀试验设备

Test equipment for emergency cut-off valve

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的紧急切断阀试验设备主要检测液体罐车紧急切断阀的切断性能测试。本试验设备有自动采集装置,可自动采集实验数据,输出试验报告。适用于质监局、锅检所、安全阀生产厂家、安全阀使用厂家等安全阀的性能测试,定期检验等场合。

二、紧急切断阀试验设备特点

压力泄露自动停止,试验时间到设定值自动停止。

系统自动控压、压力独立显示、压力独立监测。

系统管路软管连接,抗震性能好,维护方便。

本系统采用触摸屏+PLC控制,变频器驱动变频电机,在控制端触摸屏处可直接输入所需转速和压力,选取所需的控制参数,通过触摸屏与PLC之间通讯直接控制试验台完成所需的试验动作。

三、紧急切断阀试验设备参数

测试压力: 0.1~10bar

试验介质: 清水、空气

试验口径: DN25~DN350

连接方式: 螺纹连接

试验工位: 单工位、双工位

控制方式: 自动控制、手动控制

配备夹紧机构,自动夹紧

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