

压力损失试验机

Pressure loss tester

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司根据试验标准《GB3445-2005 室内消防栓》、GB4351.1-2005《手提式灭火器 部分：性能和结构要求》研发的的压力损失试验机应用于室内消火栓的压力，流量，差压值的检测。

二、压力损失试验机特点

自动控制，可计算机采集试验压力。输出试验报告，保存 excel 表格数据。

采用思明特加压泵对试件进行加压稳压试验，采用高精度压力传感器对实验过程进行实时显示。

参数可在范围内自有设置，实验压力可自由设置，实验时间可调。

试件装夹方便，易于组装拆卸，方便试验操作。

三、压力损失试验机参数

试验压力：0.1~5.0Mpa

压力显示精度：0.01Mpa

动力源：0.2~0.7Mpa 压缩空气

试验介质：清水

控制方式：计算机控制

压力损失又称压力降、压损，反映了流体经过除尘装置(或其他装置)所消耗的机械能，与通风机所耗功率成正比。

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