

灭火器气密性试验箱

Fire extinguisher airtightness test box

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的灭火器气密性试验箱主要用于手提式灭火器、推车式灭火器的气密性检测，采用浸水法进行，根据不同类型的灭火器、水温的要求，可自由设定在 5℃-55℃之间，通过控制系统实现设定法度的恒温，可进行多工位试验。

参考标准：

GB4351.1-2005《手提式灭火器》

GB/T4351-2005《第3部分：检验细则》

GB8109-2005《推车式灭火器》

二、灭火器气密性试验箱参数

试验介质：清水

试验压力：0~10.0Mpa

动力源：压缩空气

气源压力：0.2~0.8Mpa

压力显示精度：0.1Mpa

试验工位：单工位，多工位

控制方式：计算机控制

三、灭火器气密性试验箱特点

所有气动元件均采用知名厂家产品，性能稳定可靠。杜绝了因为气动原件而产生的保压不稳现象。

采用不锈钢制作，表面喷塑处理，可长久使用。

安全可靠，操作简便，工作效率高。

配备专用测试软件，成熟稳定，操作简单，自动生产压力-时间曲线，保存试验数据。

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