

灭火器喷射试验室
Fire extinguisher injection Laboratory

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的灭火器喷射试验室适用于灭火器喷射性能试验:效喷射时间,喷射滞后的时间,喷射距离、喷射剩余率等试验。满足国家标准 GB4351.1—2005《手提式灭火器》7.1 喷射性能,GA86—2009《简易式灭火器》6.1 喷射性能 GB8109—2005《推车灭火器》7.1 喷射性能。

二、灭火器喷射试验室参数

试验灭火器量程: 0-60kg 称重显示精度 1g
精度: 满量程: <0.5%
计时精度: $\pm 0.1s$
喷射实验室: 长 10m×宽 2m×高 2m 门高 1.8m 、宽: 0.84m
收集盘: 干粉的收集盘 10 个以及凝雾盘 10 个
喷射标尺 10m, 精度 1mm。

三、灭火器喷射试验室特点

采用封闭式全自动试验,能防灰 尘、水气、油污。操作简单,一键启动完成试验,使用安全。

连续喷射试验时可测定有效喷射时间和喷射滞后时间。喷射装置配有称重仪器,称重仪器液晶显示。

配备升降台,能够调整不同规格的灭火器。

采用数据库管理系统,可根据不同试验产品建立规格、参数、试验流程等信息模板。

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