



烟雾探测器测试剂 Smoke Test No. PR02105

I. 产品描述

用于检测烟感警报器的功能性,使用便捷、简单、安全。同时也可检测探测器烟感通风口是否 被异物堵塞而导致烟雾无法正常进入感应器。

## Ⅱ.应用

用于检测商业及住宅烟感警报器的功能性

## Ⅲ. 产品特性

- 模拟产生烟雾,为检测烟雾报警器营造逼真、有效的测试条件
- 对于光电型和离子型烟雾探测器均适用
- 方便使用,测试人员只需站在地板上即可完成工作
- 不腐蚀塑料
- 无有害物质
- 不含第一类或第二类臭氧层消耗物质

## Ⅳ. 产品数据

外观	包装内为水白色液体,喷出为烟雾
气味	醇类气味
密度(20°C)	0.82 g/cm <sup>3</sup>
闪点	13.3°C
塑料安全性	不腐蚀塑料
挥发速度	非常快
可燃性	高度易燃
保质期	自生产日起5年



## V. 使用方法

- 1. 充分摇动罐体。
- 在烟雾探测器下方大约1米处握住罐体,喷射2-3秒。如果在5秒内警报未响起,则立即 重复这一过程。某些设备有内置延迟以减少假报警。如果报警未响,检查设备是否故障或电 量耗尽。
- 对于与喷淋装置、卤化物灭火系统或中央监控系统连接的探测器,使用前确保系统处于测试 模式。
- 4. 不可用于一氧化碳探测器。
- 5. 切勿过量喷射。过量喷射后,在产品完全蒸发之前可能降低灵敏度。

1 / 2





<u>VI. 包装</u>	
PR02105	12*70g

版本: V3 日期: 2025 年 2 月 10 日







CRC 大中华区 技术咨询: customercare.cn@crcind.com 客户服务: 4008 200 836 2 / 2