

火灾探测器试验器 奥博斯

产品名称	火灾探测器试验器 奥博斯
公司名称	上海韩江消防器材有限公司
价格	2450.00/个
规格参数	品牌:奥博斯 型号:二合一ABS-YW09 类型:检测
公司地址	上海市闵行区元江路5500号第1幢E1046室
联系电话	021-60447110

产品详情

产品名称：二合一烟温火灾探测器试验器(abs-yw09)(升级型)

产品简介：

产品概述奥博斯二合一火灾探测器试验器（abs-yw09），是火灾探测器加烟器（abs-y02）和火灾探测器加温器（abs-y01）合二为一的产品，以其结构紧凑，外形精美，携带方便，组装简单，操作灵活，枪体轻便，性价比高等受到广大消防检测、消防工程及使用火灾报警系统的单位。全结构为不锈钢设计，铝合金箱包装，可对感烟类（各种型号的离子、光电及复合类烟感探测器）感温类（各种型号的感温火灾探测器）进行维护、检测、调试、验收、灵敏度试验。是消防检测、消防工程及使用火灾报警系统的单位。产品优势加烟器采用特制的雾香液电子雾化技术，发出的烟雾有各种香味且绿色环保，无毒无害。根据火灾现场顶棚上的状况，为避免加烟后烟雾长时间滞留在火灾探测器迷宫内，特制雾香液雾化成烟后的比重大于空气比重，后短时间内能在迷宫内快速消失，有利于提高试验工作效率。电子雾化发烟代替原有的传统的棒香加烟方式，有了进一步的升华而且烟雾中不含烟尘烟油，可避免棒香加烟所产生的烟尘烟油对火灾探测器造成二次污染。产品采用了内部雾香液循环技术，降低雾香液的自然损耗，延长了雾香液使用时间，耗材使用成本随之减少。加温器采用了气体能量转换技术，将丁烷气体与点火技术相结合，瞬间产生高温，通过温道管排出枪体外。加温试验时只需充满电和补足丁烷气体，就可加温试验，无需交流电源，机动能力强。技术性能电源电压：dc7.4v、2200ma/h，480只，加温数量：>300只，输出温度：>75℃，烟源：环保香雾液，气源：丁烷气体，适用温度：5-40℃，长度：1-2.5米（可根据需要加长）。组成加烟枪头、加温枪头、连接杆、电池杆、充电器、雾香液、注入器、六角扳手。加烟器使用说明使用前1、充电：将专用电源充电器插入充电口中，充电器指示灯充满后由红色变为绿色。2、注入雾香液：（1）拆卸枪头和连接杆：将枪头和连接杆按逆时针方向旋转，使枪头与连接杆分离。（2）拆卸注入液口密封螺丝：将六角扳手插入密封螺丝内，按逆时针方向旋转，取出密封螺丝。（3）吸取雾香液：将弹簧瓶压扁插入雾香液瓶后松开手，用弹簧瓶的自然弹力吸取液体（5ml即可）。（4）注入雾香液：将弹簧瓶针头插入枪头底部内的注液口，按压弹簧瓶，直至灌满为止。（5）密封注入口：用六角扳手将密封螺丝按顺时针方向旋转拧紧密封。3、连接杆：当选取连接杆数量，然后将枪头、连接杆、电池杆按顺时针的方向转连接。拆卸按相反的方向操作。4、启动开关：将启动开关插入枪头，实现功能试验。操作指南将枪头、连接杆、电池杆相应顺次连接，调整好加烟方向，按动启动开关，指示灯亮起，工作，烟雾从喷头出口喷入被试验的火灾探测器感烟迷宫，进行加烟试验。加温器使用说明使用前1、充电：将

器插入充电口中，充电器指示灯充满后由红色变为绿色。2、充气：将丁烷气体瓶气嘴垂直向下用力插入试验器。3、安装拆卸：（1）安装喷头：将枪头顶部的快接头锁环压下后，插入喷头，锁环自锁后喷头固定在枪头。拆卸时压下锁环，喷头与枪头分离。（3）连接：根据高度适当选取连接杆数量，然后将枪头、连接杆、电的方向转连接。拆卸按相反的方向操作。4、温度大小调节：“大”“小”调节孔内有一铜调节开关，根据被试对温度的门限调节大小。5、启动开关：接通电源，实现功能试验。操作指南按“启动开关”，启动加温系统，即升高，热源从喷头排出，进行感温试验。注意事项1、加温时严禁枪头向下或水平使用。2、加温工作后，由于高，不要用手直接接触，以免烫伤。3、按技术性能要求及时充电。4、该产品内存可燃气体，应将其保存在35度以下。5、严禁在易燃易爆场合使用，以免引起火灾。6、加温试验一段时间后，由于燃气内含有水份，影响气体挥发时间，同时也减少点火时间，需要及时将残留水份通过按压进气阀排出（枪头向下）。

本产品的品牌是奥博斯，型号是二合一ABS-YW09，类型是检测，工作电源是DC7.4V，探测方式是加温加烟，环境温度是20~40（℃），环境湿度是40~70（%），尺寸是1~5，使用范围是办公大楼、酒店、商场等公共场合，探测等级是1级，规格是2.5米