

## S8037X建筑材料难燃性试验机

|      |                          |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | S8037X建筑材料难燃性试验机         |
| 公司名称 | 上海斯玄检测设备有限公司             |
| 价格   | 99.00/台                  |
| 规格参数 | 品牌:斯玄<br>型号:S8137X       |
| 公司地址 | 上海市金山区朱泾镇南横街4号4幢1056室E座  |
| 联系电话 | 021-61311359 13671884418 |

## 产品详情

### S8037X建筑材料难燃性试验机

型号S8037X

品牌斯玄

价格【登录】【注册】

详细描述

S8037X建筑材料难燃性试验机

一、适用范围：

适用于判定建筑材料是否具有燃烧性，凡是经过燃烧炉试验合格并能通过建筑材料可燃性试验的材料均

可定为难燃性建筑材料。

## 二、符合标准：

GB/T 8625-2005标准要求。

## 三、设备主要参数

燃烧器：不锈钢制作200\*200\* $\phi$  3.5 (mm)。

燃气流量：0~50L/MIN。

空气流量：0~50L/MIN。

燃烧气体：纯度99.5%甲烷，或同等纯度的煤气。（客户自备）

炉内压力的测量：采用0.5级压力变送器。

计时器：0~99S/min/h。

强力排风系统：本机装有强力排风扇，当试验完成后，启动排风扇系统将废气排出室外。（另有环需要的公司，可计设废气过滤装置，以保证空气不受废气的污染）

点火方式：高压自动点火。

试验支架：L380\*W380\*H1000 (MM)，由不锈钢制作。

空气稳流器：为一方框，设置于燃烧器下方。底部铺设铁丝网，其上铺设玻璃纤维毡。

## 四、设备结构

本机器由燃烧箱、控制箱，两部份组成。

燃烧箱尺寸：L1020\*W1020\*H3930（mm）。

机箱材质：燃烧箱体采用优质(t=1.2mm)304不锈钢板，数控机床加工成型，圆弧造型美观大方。

机架采用铝型材组装而成，控制箱采用优质(t=1.2mm)静电钢板，表面进行喷塑处理，更显光洁、美观。

内部零配件均采用304不锈钢材料制作，防锈良好。

## 五、温控系统

5组热电偶：直径为 $\phi$  2.0中，精度为 的镍铬铠装热电偶。

温度表：智能PID温控巡检仪和K型热电偶相匹配。其读数可大于500 。具有自动保存功能。

采用微机控制

## 六、设备使用条件

地面平整，通风良好，不含易燃、易爆、腐蚀性气体和粉尘。

附近没有强电磁辐射源。

设备周围留有适当的维护空间。

温度：25 ~ 35 。

AC220V/50HZ

电压允许波动范围：220V  $\pm$  10%。

频率允许波动范围：50Hz  $\pm$  1%。

要求用户在安装现场为设备配置相应容量的空气或动力开关，并且此开关必须是独立专门供本设备使用