

## 建材烟密度试验机

### Building Materials Smoke Density Tester



火源可调节



燃烧器装置

#### 符合标准

- ◆ ASTM D2843 GB/T 8627

#### 技术参数

- ◆ 型号: 5910
- ◆ 测量范围: 0-100%
- ◆ 测量精度: 小于读数值x3%
- ◆ 解析度: 0.1%
- ◆ 火焰高度: 20-70mm可调
- ◆ 燃气压力: 80-350KP可调
- ◆ 测试时间: 0-999S
- ◆ 光源电压: 5.8V DC 透镜焦距: 60-65mm
- ◆ 材质: 冷板粉烤漆(黑色)
- ◆ 底部有通风口: 25x230mm
- ◆ 排风装置: 1700L/min
- ◆ 燃烧器: 全铜制 喷嘴直径: 0.13mm
- ◆ 箱内尺寸: 宽300×深300×高790mm
- ◆ 外尺寸: 宽550×深500×高850
- ◆ 电源: 220VAC 10A 50HZ
- ◆ 重量: 35kg

#### 机器特点

- ◆ 准确、快速的数据采集功能
- ◆ 透明钢化玻璃门便于观察测试;
- ◆ 不锈钢样品夹及试样模板;
- ◆ 精密针型调节阀调节燃气流量
- ◆ 软件控制,人性化设计,避免人为原因对测试的影响。
- ◆ 稳定的光路系统
- ◆ 利用进口线性硅光电池,专用硅光电池信号放大器.
- ◆ 保证光路系统的优异的线性电信号输出
- ◆ NI数据采集卡、配合台式电脑软件控制:
- ◆ 自动点火、点火异常保护;

#### 标准配置

- |          |   |
|----------|---|
| ◆ 测试主机   | 1 |
| ◆ 控制电脑   | 1 |
| ◆ 标准滤光片  | 3 |
| ◆ 标准燃烧器  | 1 |
| ◆ 标准试样夹具 | 1 |
| ◆ 气管     | 1 |
| ◆ 托盘     | 1 |
| ◆ 说明书    | 1 |
| ◆ 出厂报告   | 1 |
| ◆ 电源线    | 1 |