

# 防火涂料燃烧试验机

产品名称	防火涂料燃烧试验机
公司名称	东莞市大显自动化仪器设备有限公司销售部
价格	面议
规格参数	品牌:大显仪器 型号: DX8339
公司地址	东莞市长安镇霄边社区双龙路太联巷1号
联系电话	13246930518

## 产品详情

DX8339防火涂料燃烧试验机（大板法）

防火燃烧试验机

适用范围：

在规定条件下，测试涂覆于可燃基材表面的饰面型防火涂料的耐燃特性的试验方法，也适用于饰面型防火涂料耐燃时间的测定

符合标准：

GB/T 12441-2005(附录A)。

主要参数：

测试工位：1工位

温度均匀度：±2.5

试样尺寸：L900\*W900厚度为5mm,表面平整光滑。

温控系统：数显温控表，可同时记录多组数据。

热电偶：外径不大于3mm；丝径0.5 mm，精度不低于 级，量程1300 。

计时器误差不大于1s/h。

自动报警：试样背火面五路热电偶测温，温度达220℃时自动报警。

气源：液化石油气或天然气。（客户自备）

鼓风机风量（1~5）m<sup>3</sup>/min可调节。

电源要求：AC220（±10%）V/50HZ

#### 4. 设备结构：

本仪器结构由主控制箱、鼓风机装置、燃烧支架、及燃烧喷灯四大部份组成。控制箱为可移动式。

#### 5. 组件、材质：

机箱尺寸：L820mm × W820mm × H1500mm

机架材质采用优质304不锈钢方通焊接而成，控制箱材质为(t=1.2mm)静电钢板，表面进行喷塑处理，更显光洁、美观。

喷灯：SUS304材质，我公司自制。

#### 6. 控制系统：

控制箱采用继电器控制系统，所有有电子原件均采用国内领先品牌，能更好地保证机器的工作性能及检测精度。

温度采用进口智能P.I.D温控器（具有自动演算之功能）和高精度PT100热电偶传感器及定时器。

设备具有下列安全保护装置：电源超载、短路保护、控制回路过载保护、超高温保护。

#### 7. 环境使用条件：

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：常温 ~ 40℃。

AC220V/50HZ。

电压允许波动范围：220V ± 10%。

频率允许波动范围：50Hz ± 1%。

设备不工作时，环境的温度应保持+0 ~ 45℃ 以内