

## 陶瓷纤维电阻炉 SX2-8-17A

陶瓷纤维马弗炉又名（箱式电阻炉），为周期作业式电炉，可供工矿企业、科研等单位实验室作化学分析、物理测定和一般小型钢件热处理时加热之用。

### 仪器卖点

1. 内胆采用耐火砖制作，设备性价比高；
2. 智能控制器，控温效果好，大量出口欧洲国家；
3. 数字一屏显示，温度、时间等参数；
4. 诚信企业制造，产品耐用，参数无保留呈现；
5. 售后有保障，全国各地有售后服务；
6. 提供视频教学，为用户减少看说明书时间。

### 产品特点

极富美学设计理念的流线型豪华整机造型，静电喷塑箱体；  
炉体采用耐火砖材料，此材料具有保温性能好；  
LED 大屏幕液晶显示屏显示各设定参数和实测参数；  
陶瓷纤维马弗炉加热温度均匀、升温速度快，节能性能好，不掉粉尘、不掉渣不会影响做试验的效果。

### 控制系统

采用具有超温偏差保护、数字显示的微电脑 P.I.D 温度控制器，带有定时功能，控温稳定可靠；  
升级版声光报警环境扫描微电脑芯片，具有更强大的数据处理功能；  
超温报警、定时停机、来电恢复、参数加密、温度修正等功能；  
具有断电恢复功能，在外电源突然失电又重新来电后，设备可自动按原设定程序恢复运行。

## 安全功能

考虑极致的安全保护设计，实现对人员、样品和设备的三重安全保护；  
安全功能：传感器故障报警、超温报警、独立式过升防止器、独立式超温保护器、过电流跳闸保护等。

## 参数介绍

| 技术指标   | 参数                              |
|--------|---------------------------------|
| 产品名称   | 箱式电阻炉（陶瓷纤维）                     |
| 产品型号   | SX2-8-17A                       |
| 显示方式   | LED 液晶显示                        |
| 电源电压   | AC380V 50HZ                     |
| 控温范围   | 室温+50~1700℃                     |
| 温度分辨率  | 0.1℃                            |
| 波动度    | ±2℃                             |
| 工作环境温度 | 5℃~40℃                          |
| 输入功率   | 8000W                           |
| 内胆尺寸   | 200*300*200                     |
| 外形尺寸   | 600*750*900                     |
| 加热元件   | 硅碳棒                             |
| 定时范围   | 1~9999 min                      |
| 重量     | 165KG                           |
| 售后     | 全国联保                            |
| 开门方式   | 手动开门                            |
| 容积     | 12L                             |
| 库存情况   | 现货                              |
| 选配     | 可编程控制器，打印机、RS485 接口、手机远程控制等附属功能 |

参考图片

