

# 南阳鑫宇炉业高校专用触摸屏高温炉，马弗炉，电阻炉，实验炉

产品名称	南阳鑫宇炉业高校专用触摸屏高温炉，马弗炉，电阻炉，实验炉
公司名称	南阳市鑫宇新材料科技有限公司
价格	4700.00/台
规格参数	鑫宇:炉体结构：双层风冷结构 sx2:炉膛材料：氧化铝陶瓷纤维 南阳:控温精度：±1
公司地址	卧龙区龙升工业园1#路
联系电话	18403775787

## 产品详情

### 箱式炉技术参数

熔喷布模具头清理箱式炉是专用于高等院样，科研院所的实验室及工矿企业对金属，非金属及其他化合物材料进行烧结熔化分析而研制的专用设备。

广泛应用于企事业单位科研和小批量生产，以及院校科研教学中涉及到的陶瓷，冶金，电子，玻璃，化工，机械，耐火材料，新材料开发，特种材料，建材领域。

### 箱式炉常规规格表

型号

最高温度 ( )

炉膛尺寸 (mm)

输入电源/功率 (V/KW)

SX2-1-12TP

1200

100\*100\*100

200V/1KW

SX2-2-12TP

200\*150\*150

220V/2KW

SX2-6-12TP

300\*200\*200

220V/6KW

SX2-9-12TP

400\*300\*300

380V/9KW

SX2-2-14TP

1400

SX2-4-14TP

220V/4KW

SX2-9-14TP

SX2-16-14TP

380V/16KW

SX2-2-17TP

1700

SX2-4-17TP

SX2-9-17TP

SX2-16-17TP

箱式炉产品特点

产品用途

广泛应用于企事业单位科研和小批量生产，以及院校科研教学中涉及到的陶瓷，冶金，电子，玻璃，化工，机械，耐火材料，新材料开发，特种材料，建材领域。

## 温度

1800

## 控温精度

± 1

## 热电偶及测量范围

K型 (0-1200 )

S型 (0-1600 )

B型 (0-1820 )

## 加热元件

电阻丝

硅碳棒

硅钼棒

## 外观设计

电炉采用人性化设计，美观大方，操作简便，外层漆层使用喷塑高温烘烤工艺。有耐高温，抗氧化，耐酸碱能力。颜色 选择为耐老化的色调，不会因为使用时间长产生外观颜色褪色。

## 壳体设计

电炉壳体采用双层强制风冷构造，使电炉在高最高温度工作时炉壳外部温度接近室温，避免了意外伤害发生。

## 温控方式

采用国际上先进的控温仪：具有30-50段可编程PID自整定，自动升温，自动降温，无需值守。也可选配RS-485通讯接口（连接上普通电脑即可启动、停止、暂停升温、设定升温曲线、升温曲线存储，历史曲线记录等功能）

## 温控安全

电炉采用集成化电路，模块控制、双回路保护（偏温保护、超高温保护、断偶保护、超流保护、超压保护等保护功能）使电炉工作稳定可靠、安全。

## 升温速度

最高升温速率20 /分钟，建议10 /分钟。

## 炉膛材质

采用国际上先进的轻质氧化铝陶瓷纤维，具有保温效果优良，质轻耐高温，耐急冷急热，不裂缝，不结晶，不掉渣，不用担心污染所烧制产品。节能效果是老式电炉的60%-80%。

## 炉膛设计

炉膛采用台阶式拼装结构，融合了力学定律，有效的保证了炉膛在加热过程中受力均匀，保障了热能不易散失，延长了炉膛的使用寿命。

## 保修期限

电炉免费保修12个月，发热体和散热风扇3个月内出现自然损坏，免费更换。

## 配件

标准配件：坩埚钳1把，专用高温手套1双。使用说明书1份。

可选配件：触摸屏控制、配置进气口排气烟囱、无纸记录仪、远程通讯控制系统。

## 产品认证

欧盟标准CE认证ISO 9001：2008质量管理体系认证

## 产品图片