

# 小型实验管式电阻炉，双温区加热，可智能控制

产品名称	小型实验管式电阻炉，双温区加热，可智能控制
公司名称	洛阳智普炉业有限公司
价格	11000.00/台
规格参数	品牌:智普 型号:管式 最高温度:1000
公司地址	洛阳高新区天津路南段八一桥南路东150米
联系电话	0379-60139235 13938885621

## 产品详情

ZP系列实验室用高温炉，小型实验管式电阻炉，双温区加热，可智能控制具有完美的性能设计，集多项专利于一身，安全性，可靠性，实用性均达zuijia效果。烧结性能

1. 炉膛尺寸：40\*150\*2（双温区，两温区隔断600mm）2. 设计温度：一区1300，二区1000

3. 工作温度：一区1250，二区950 4. 温度均匀性：±3 5. 加热时间：

5--30 /分钟，自由设定。6. 炉膛材料：

采用真空成型工艺技术生产的无机纤维作为炉膛材料，专利型特殊的炉膛设计，具有升温速度快，低热导率，空炉损耗小，节能的特点。7. 炉体优质碳钢外壳，烤漆处理，两侧炉管密封法兰为优质不锈钢，耐酸耐碱性能高，另配备标准接口和阀门，配有两路转子流量计。加热性能

1. 电源：AC380V，50Hz 2. 加热功率：6KW（一区3.5KW,二区2.5KW）3. 加热元件：

一区采用优质硅碳棒，固定在炉管两侧，温度均匀性好，更换方便。

二区采用优质钼发热丝，镶嵌在炉膛的底部及两侧，温度均匀性好，更换方便。4. 真空性：

-0.1MPa，空炉测试真空度，为保证设备无气体泄漏，确保设备使用的安全性。5. 可控硅控制：PID参数自整定功能，可编程序30段全自动控制升温，手动/自动无干扰切换功能，超温报警功能，具有温度补偿和温度校正功能。

6. 具有超高温报警功能，具有热电偶损坏断电功能，具有内置参数密码控制功能。7. 气氛性能：具备两路进气装置，装置含有转子流量计，截止阀及各种管路，可以实现不同气体的切换充入，可以实现不同的烧结工艺需求。8. 温控仪表：采用厦门宇电智能温控仪表，精度高，控制稳定。

9. 测温元件：一区采用S型热电偶，二区采用K型热电偶。

10. 多种安全防护设计，安全性能好，使用寿命长。备注：以上参数可根据客户需求来非标定制

小型实验管式电阻炉，双温区加热，可智能控制联系方式：电话13603798873 QQ2359909118