

# 试金炉 正大电炉售后贴心 宁夏高温试金炉

产品名称	试金炉 正大电炉售后贴心 宁夏高温试金炉
公司名称	龙口市正大电炉科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东龙口市高新技术产业园区
联系电话	13806450867 13806450867

## 产品详情

1300 试金炉为周期作业式电炉，以硅碳棒为加热元件，额定温度1300 。可供工矿企业、科研单位、实验室等做合金钢的热处理及金属烧结、溶解、分析等高温加热之用。

### 一、 设备特点

1.  
升温快：1300 炉型升温到900 ，小于45分钟。

2.  
重量轻：4-13型炉体仅重65kg，

3.  
热污染少：由于新型材料绝缘性能好，高温试金炉，升温至900 ，并保持1小时后，外壳表面不烫手（约60 ）

4.  
节能性能好:能耗相比传统电炉节约50%以上;

5.  
恒温时控：可设置仪表运行时间，也可设置保温时间；

6、控温精密：具备多种温控器可供选择，进入保持状态后，温度波动小，宁夏高温试金炉，也可选用B型工步温控器，各工步温度升降均可设置。

## SX2系列试金炉

本系列试金炉均系周期作业式，以硅碳棒为加热元件，炉膛额定温度1300℃。

本系列试金炉需与KSP与KSY型温度控制器及双铂铑铂铑热电偶配套使用。电炉炉门关闭是利用炉门手把的自重，通过杠杆作用将炉门紧贴于炉口。温控器采用可控硅，数显仪表，可分段升温、保温。

规格型号SX2-30-13

额定功率30 KW

电源电压380V

相数3

额定温度1300

炉膛尺寸（长×宽×高）600×280×300mm

试金炉应用：电子、陶瓷、冶金、玻璃、新材料开发等领域的实验和生产。

产品优点：

1.炉膛容积大，适用多领域的实验及生产。

2.升温速度快，温控精度高，炉膛温度均匀稳定性高。

3.气动控制垂直上升门，操作便捷，试金炉，让灼热的炉门远离操作者；超温自动报警输出等安全防护措施，防止意外发生。

炉膛使用寿命长，外部采用高绝缘耐火砖绝热效果好。

试金炉-正大电炉售后贴心-宁夏高温试金炉由龙口市正大电炉科技有限公司提供。龙口市正大电炉科技有限公司在电热设备这一领域倾注了诸多的热忱和热情，龙口正大电炉一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：隋经理。