



单温区真空管式电炉 6L

一、产品型号: SK-G10123K

二、产品简介: 管式炉主要运用于冶金, 玻璃, 热处理, 锂电正负极材料, 新能源, 磨具等行业, 测定材料在一定气温条件下的专用设备。炉型结构简单, 操作容易, 便于控制, 能连续生产。

三、主要特点:

1. 炉型结构简单;
2. 操作容易, 便于控制, 能连续生产;
3. 乙烯、丙烯收率较高, 产物浓度高;
4. 动力消耗少, 热效率高;
5. 裂解气和烟道气的大部分可以设法回收;
6. 原料的适用范围随着裂解技术的进步而日渐扩大;
7. 可以多炉组合而大型生产。

四、产品外观:



五、主要技术参数



- 1.石英管尺寸 (mm) : $\Phi 100/92 \times 1000$
- 2.加热区长度 (mm) : 420
- 3.恒温区长度 (mm) : 210
- 4.外形尺寸 (mm) : 360*580*555
- 5.功率 (KW/台) : 3
- 6.电压(v) : 220
- 7.温区: 单温区
- 8.密封法兰: 双环密封, 卡箍快速连接
- 9.最高温度: 1200°C
- 10.加热元件: 高电阻电热合金丝 OCr27Al7Mo2
- 11.炉膛材质: 真空成型纤维炉膛
- 12.炉体结构: 加热炉膛上下 2 部分组成, 可开启
- 13.温控系统: 国产智能仪表, PID 调节、自整定功能, 并可编制 50 段升降温程序
- 14.测温方式: K 型热电偶 (1 个)
- 15.控制精度: $\pm 1.0^{\circ}\text{C}$
- 16.空炉升温速率 (推荐) : $0-1000^{\circ}\text{C} \leq 10^{\circ}\text{C}/\text{min}$; $1000-1200^{\circ}\text{C} \leq 5^{\circ}\text{C}/\text{min}$
- 17.标准配置: 气路总成一套(含真空压力表)、石英管一支、石英堵两个、石英舟一个、钩子一把、高温手套一副

备注: 减压阀自备

六. 保养方法及注意事项

1. 程序设定温度不得高于电炉参数温度。
2. 电炉工作时, 不得打开炉门。取产品时, 应等到炉温 100°C 以下。
3. 升温加热时, 加热功率不得超过 3KW, 否则将损伤加热元件。

七. 质量保证及售后服务

1. 终身维护, 一年保修。



深圳市铭锐祥自动化设备有限公司
TEL: 400-666-9912
<http://www.mingruixiang.com>
地址: 深圳市宝安区松岗燕川爱商工业园一栋 C 区

2. 保修期满之后, 卖方对设备的维修仅收取工时和交通费用, 涉及设备相关配件的更换和购买, 卖方仅收取成本费用。