**高温炉**

一、技术参数要求

1、容 积：不小于9升

2、连接功率：3.5千瓦

3、电气连接：1相 连接

4\*、最高温度1400 ℃

5\*、加热至最高温度时间：不大于50分钟

6、恒温波动率：±1℃

7、温度分辨率：1℃

8\*、温度均匀性：空的工作空间内具有+/- 5 K的温度均匀性为200×250×120mm（W×H×D）

9\*、两侧加热

10、支撑管上的加热元件确保热量能自由发散且使用寿命长炉壳由条纹不锈钢板构成

11、双层炉壳结构稳定，降低外壳温度

12、炉膛材质：轻质耐火砖

13、炉门样式：翻转式炉门

14、炉门可免费选配外开式炉门(L)（可用于工件摆放），或上开式炉门(LT)（可避免操作者远高温）

15、炉门上设有可调节进气口

16、炉后壁设有排气口

17、加热运行噪音低，带固态继电器

18、用一个USB闪存记录过程数据

19\*、控制器可以实现4段程序控温。

二、供货期：合同签定后45个工作日

三、质保期：设备安装验收合格后一年