

# 苏州菲力思特生产箱式1200度实验电炉

|      |                                      |
|------|--------------------------------------|
| 产品名称 | 苏州菲力思特生产箱式1200度实验电炉                  |
| 公司名称 | 苏州菲力思特材料科技有限公司                       |
| 价格   | 5000.00/台                            |
| 规格参数 | 品牌:FLST<br>型号: SX-12-192921<br>产地:苏州 |
| 公司地址 | 苏州市相城区元和街道相城大道168号A座503室             |
| 联系电话 | 18012620818                          |

## 产品详情

实验电炉

< 特点 >

SX系列高温实验电炉，采用箱式手拉门结构、炉体与控制系统一体化设计，紧凑美观，操作简单方便。

炉膛采用内嵌电热丝一体成型轻质纤维材料，温度均匀，升温速度快，节能效果明显。不锈钢内炉门，耐高温，耐腐蚀；双层炉壳结构，炉外表面温度低。

S型热电偶测温,温控仪自动控温，具有PID调节功能,可编辑、储存并调用多段程序，操作简单；设备具有超温、短路、断路、接地、限流保护等功能；可强制进气，通过流量计和和电磁阀，进气流量可以手动控制。炉顶设计有出气孔，有利于产品烧结时有机物的排出，延长炉体使用寿命。

< 主要性能 >

|        |               |
|--------|---------------|
| 型号     | SX-12-192921A |
| 项目     |               |
| 长期工作温度 | 1200          |

|                   |   |
|-------------------|---|
| 电源                | 220V ± 10% , 50Hz ± 5% , 5kW                            |
| 炉膛有效尺寸<br>(长x宽x高) | 250 × 300 × 250 mm                                      |
| 整体外形尺寸            | 约600 × 630 × 950 mm (以实际尺寸为准)                           |
| 气氛                | 空气  |
| 炉体材质              | 轻质陶瓷纤维  |
| 加热元件              | 电热丝   |
| 测温偶               | S型热电偶   |
| 温度均匀性             | ± 5<br><br>(在170x270x190mm均温区内, 空炉状态, 1100 保温2小时测试, 9点) |
| 升温时间              | 0~1200 /4hr(可编程序控制)                                     |
| 控温方式              | 仪表+SCR控制  |

注：可根据用户要求另行设计制造，更多规格参数及详细技术方案请来电索取。