

高温工业电阻炉

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 高温工业电阻炉 |
| 公司名称 | 郑州安晟科学仪器有限公司 |
| 价格 | 8800.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:安晟美华 型号:as-1200 产地:郑州 |
| 公司地址 | 河南省郑州市上街区洛宁路77号院7幢1单元9层903号(注册地址) |
| 联系电话 | 18037316568 |

产品详情

| 项目名称 | 参数 |
|----------|------------------------------|
| 基本参数 | |
| 设备型号 | AS-1200/1700 |
| 炉膛有效尺寸 | 300-200-200mm |
| 外形尺寸 | 670x582x1000(深宽高)mm |
| 综合数据 | |
| 工作温度 | 1200 /1600 /1700 (极限温度,不能使用) |
| 工作温度 | 室温 1100、1550、1650 可任意设定 |
| 空炉升温时间 | 2.0h(不烧任何产品升温时间) |
| 电能参数 | |
| 加热电压 | 380V ± 5%-50HZ |
| 控制电压 | 380V ± 5%-50HZ(可选择220V) |
| 加热总功率 | 6、8kw |
| 恒温功率 | 3/4kw(功率在线可调) |
| 温度及控制 | |
| 控温区数 | 1区(两侧加热) |
| 控温方式 | 主控+超温报警 |
| 控温调节方式 | 德电30段仪表+可控硅移相触发PID调节 |
| 控温仪表精度等级 | 0.25级 |
| 电炉质量特性 | |
| 控温精度 | ± 1 |
| 炉膛波动 | ± 5 (中央区域:200-150-100mm) |

| | |
|--------|----------------------|
| 加热过冲 | 3 |
| 电热元件接法 | 串联 |
| 炉体表面温升 | 45 |
| 电炉其它特性 | |
| 炉膛 | 氧化铝纤维制品（1500型/1800型） |
| 保温层 | 高铝棉 |
| 加热元件材质 | 电阻丝、硅钼棒 |