

## 纺丝组件，模具节能预热炉（节电率达25%以上，缩短加热时间

产品名称	纺丝组件，模具节能预热炉（节电率达25%以上，缩短加热时间
公司名称	盐城市盛逸化纤机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	种类:化纤成套设备 规格: ¢ 530*900 型号:SY YRL
公司地址	盐城市盐都区大纵湖镇新街路2-4号（M）
联系电话	13814315989 13401783222

## 产品详情

种类	化纤成套设备	规格	¢ 530*900
型号	SY YRL	品牌	盛逸

此预热热炉专预热纺丝组件或者同等大小的模具，比传统电加热预热炉有以下优点:

- 1:传统预热炉需3小时左右升温到300度，现只需15-20分钟升温到300度；原8小时达到使用效果，现只需6小时左右
- 2：原预热炉温控精度不高，现温度可精确到  $\pm 1-3$ 度
- 3：原预热炉耗能达，现预热炉通过电表测试，每炉节电率最低达25%以上（实际电量按现场使用为准）
- 4：原组件预热成功，进入箱体纺丝，存在废丝太多；现组件预热成功，进入箱体纺丝，基本达到用户要求，从而提高生产效率
- 5：原预热炉采用电热管，陶瓷，铸铝，电机等方式加热，易损坏，需经常更换，维修麻烦；现加热采用变频电磁感应加热，使用寿命可达3年以上
- 6：设备经过改造后，将产生极大的效益。在正常使用期间，基本没有易损件更换，仅配件每年一台设备可节省3000-5000元不等，进一步提高使用效益