

销售井式退火炉 璐广销售连续退火炉 白山退火炉

产品名称	销售井式退火炉 璐广销售连续退火炉 白山退火炉
公司名称	山东璐广电炉有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东临朐县辛寨工业园
联系电话	13953622476

产品详情

{工业退火炉}{退火炉厂家}{井式退火炉}{真空退火炉}{光亮退火炉}{箱式退火炉}退火炉退火炉型号}退火炉台车退火炉}{铸造退火炉}回火炉设备}{网带回火炉}

{工业退火炉}{退火炉厂家}{井式退火炉}{真空退火炉}{光亮退火炉}{箱式退火炉}3.8.3 从下级主控仪采集实时的主控温度。工艺过程中每一时刻的各区炉温的状态及其报警能实时显示、记录，白山退火炉，直至工艺过程完成。工业PC计算机可储存 100条工艺。

3.9 系统软件：操作系统采用中文版。

艺过程中每一时刻的各区炉温的状态及其报警能实时显示、记录，直至工艺过程完成。工业PC计算机可储存 100条工艺。

3.9 系统软件：操作系统采用中文版。

{工业退火炉}{退火炉厂家}{井式退火炉}{真空退火炉}{光亮退火炉}{箱式退火炉}{退火炉型号}{台车退火炉}{铸造退火炉}

{工业退火炉}{退火炉厂家}{井式退火炉}{真空退火炉}{光亮退火炉}{箱式退火炉}{退火炉型号}{台车退火炉}{铸造退火炉}控制：控制采用接触器、可控硅、固态、模块，电子数显、智能数显、电脑、PID、PLC、远程控制、集中控制、编程控制，记录有中园图，长圆图多点有纸记录仪、还可采用液晶无纸记录仪记录。

{工业退火炉}{退火炉厂家}{井式退火炉}{真空退火炉}{光亮退火炉}{箱式退火炉}退火炉退火炉型号}退火炉台车退火炉}{铸造退火炉}

3.5.2 导流系统由导流罩和挡风板组成。此结构的采用主要是使炉内气氛形成对流，其工作过程是当风扇开启旋转后，空气即从风扇内甩出，通过顶部导流罩分流，吹到侧墙加热元件上，销售井式退火炉，将加热元件产生的热量带走，热空气沿着挡风板通道流向炉膛内，再从风道下层铝合金线料盘通过会流孔，均匀穿过所有工件，使工件充分受热，返回炉顶风道内，销售罩式退火炉，再经过导流罩中间的分流孔吸入风扇内，再从风扇内甩出……。如此往复高速循环（炉内气氛循环次数在25次/min以上），使炉内温度均匀。