

热处理炉检测机构

产品名称	热处理炉检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

热处理炉是指供炉料热处理加热用的电炉或燃料炉。常用的热处理炉有箱式电阻炉、井式电阻炉、气体渗碳炉和盐浴炉等。

热处理炉检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

热处理炉检测标准（部分）

- 1、 FORD BHX-1977 热处理炉
- 2、 GB/T 24562-2009 燃料热处理炉节能监测
- 3、 JB/T 5704-1991 罩式热处理炉 能耗分等
- 4、 DIN 24201:1982 工业炉.加热炉和热处理炉.概念
- 5、 DIN 24201:1982-05 工业炉；加热和热处理炉；概念
- 6、 QJ 1428-1988 热处理炉温控制与测量
- 7、 GB/T 9452-2003 热处理炉有效加热区测定方法

热处理炉检测范围

燃气热处理炉、工业热处理炉、高温炉、工业热处理电炉等。

热处理炉检测项目

节能检测、能耗测试、有效加热区测试、可比用电单耗、产品可比用电单耗、炉体外表面温升、空炉升温时间、空炉损耗功率比、温度均匀性测试、系统精度测试、温度、系统精度、温度均匀性、高温炉检定校准、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

热处理炉检测流程

- 1、联系客服、沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程、上门取样、送样、邮寄样品；
- 3、对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求、根据检测经验及标准方法、定制试验方案；
- 5、进行试验、得到试验数据、出具测试报告；
- 6、完善的售后服务、可随时咨询；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，热处理炉检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。