

炭素焙烧炉检测机构

产品名称	炭素焙烧炉检测机构
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

炭素焙烧炉是一种将高压成型的炭素材料制品，在隔绝空气的条件下，按照规定的焙烧温度进行间接加热，以提高炭素制品的机械强度、导电性能和耐高温性能。

炭素焙烧炉检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

炭素焙烧炉检测标准（部分）

- 1、 YB/T 4444-2014 炭素焙烧炉用耐火砖
- 2、 YB/T 4443-2014 炭素焙烧炉用高温胶泥
- 3、 YB/T 4320-2012 炭素焙烧炉用不定形耐火材料
- 4、 GB/T 33018.2-2016 炭素企业节能技术规范 第2部分：焙烧窑炉
- 5、 YS/T 124.4-2010 炭素制品生产炉窑热平衡测定与计算方法.第4部分:焙烧炉
- 6、 YS/T 1421-2021 铝用炭素焙烧能耗测试方法
- 7、 JC 982-2005 砖瓦焙烧窑炉

8、JC/T 982-2005 砖瓦焙烧窑炉

炭素焙烧炉检测范围

流化床炭烧炉、旋转式炭烧炉、间歇式炭烧炉、连续式炭烧炉、膜壳式炭烧炉、焦化炉、炭素焙烧炉、铝用炭素焙烧、砖瓦焙烧窑炉等。

炭素焙烧炉检测项目

外观质量、安全可靠性能、能耗测试、支承点跨距、电加热功率、转速、主电机功率、操作压力测试、粉尘检测、操作温度测试、筒体质量检测、挠性检测、机组噪声检测、炉筒强度测试、绝缘电阻测试、控制系统测试、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）

炭素焙烧炉检测流程

- 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，炭素焙烧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。