

# 烧结矿检测机构

产品名称	烧结矿检测机构
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

烧结：将各种粉状含铁原料，配入适量的燃料和熔剂，加入适量的水，经混合和造球后在烧结设备上使物料发生一系列物理化学变化，将矿粉颗粒黏结成块的过程。

### 烧结矿检测范围

低镍铬烧结矿、烧结矿、酸性烧结矿、碱性烧结矿、烧结矿原料、烧结矿亚铁、烧结矿焦粉、烧结矿残料、烧结矿玻璃体等。

### 烧结矿检测项目

成分检测、含量检测、配方检测、质量检测、元素分析、性能检测、稳定性检测、还原性检测、筛分指数检测、落下强度检测、转鼓强度检测、抗压强度、水溶性氧化物含量、粉化试验、自由膨胀系数、常规检测、第三方检测等。（具体以客户实际情况为准）

烧结矿检测周期：7-15个工作日(参考周期、可加急)

### 烧结矿检测标准（部分）

- 1、 YB/T 421-1992 铁烧结矿
- 2、 YB/T 421-2005 铁烧结矿

- 3、 YB/T 006-1991 优质铁烧结矿
- 4、 MT/T 1030-2006 烧结矿用煤技术条件
- 5、 YB/T 4606-2017 烧结矿 落下强度的测定
- 6、 GB/T 14202-1993 铁矿石(烧结矿、球团矿)容积密度测定方法
- 7、 T/SSEA 0167-2021 工业废渣制低镍铬烧结矿
- 8、 IS 12394-1988 铁矿石烧结矿老化试验方法
- 9、 KS E 3714-1997(2002 铁矿石烧结矿破碎强度的测定

#### 烧结矿检测流程

- 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；

以上是有关烧结矿检测的相关介绍、复达检测中心将会为您提供完备的检测方案、CMA资质认证机构、能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、光学薄膜、性能测试等服务。