

# 褐铁矿检测机构

产品名称	褐铁矿检测机构
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

褐铁矿和高硅型褐铁矿两大类。矽卡岩褐铁矿占66%，高硅型褐铁矿占34%，矽卡岩褐铁矿主要由褐铁矿、赤铁矿和石英组成，高硅型褐铁矿主要由褐铁矿、赤铁矿、针铁矿和石英组成。褐铁矿石中的矿物种类有26种之多，但主要是褐铁矿和石英，其他含量甚微。

褐铁矿检测周期：7-10个工作日(参考周期、可加急)

褐铁矿检测标准（部分）

- 1、 DB41/T 1438-2017 铁矿石 赤铁矿、褐铁矿总量的测定 滴定法
- 2、 STAS 1449-1952 铁矿 . Rucsa地区菱铁矿
- 3、 ISO/TS 9516-2:2023 铁矿石
- 4、 KS E 3007-2006 黄铁矿和硫铁矿石的取样方法
- 5、 YS/T 351-2015 钛铁矿精矿
- 6、 STAS 10198-1975 铁矿石和铁精矿 . 粒度测定分析

## 7、ISO 11323:1996 铁矿石.词汇

### 褐铁矿检测范围

矽卡岩褐铁矿、高硅型褐铁矿、褐铁矿、赤铁矿、针铁矿、磁铁矿、赤铁矿、磁赤铁矿、钛铁矿、菱铁矿、黄铁矿等。

### 褐铁矿检测项目

成分检测、含量检测、铁含量、杂质含量、主成分含量、化学成分分析、金属元素分析、物相分析、水分、耐碱、耐酸、真密度、体积密度、表面电阻、硬度、孔隙率、比表面积、孔径分布、过滤速率、磨耗值、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）

### 褐铁矿检测流程

- 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；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，褐铁矿检测服务面向全国，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。