

# 扬州铁矿石检测铁矿石检测

产品名称	扬州铁矿石检测铁矿石检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662582269 18662582269

## 产品详情

凡是含有可经济利用的铁元素的矿石叫做铁矿石。铁矿石的种类很多，用于炼铁的主要有磁铁矿( $\text{Fe}_3\text{O}_4$ )、赤铁矿( $\text{Fe}_2\text{O}_3$ )和菱铁矿( $\text{FeCO}_3$ )等。铁矿石是国际大宗商品，战略物资，属于经济命脉一类的东西。铁矿石是含有铁元素或铁化合物能够经济利用的矿物集合体，天然矿石(铁矿石)经过破碎、磨碎、磁选、浮选、重选等程序后逐渐选出铁，是钢铁生产企业的重要原材料。

检测范围：黑铁矿石、赤铁矿石、燃铁矿石、进口铁矿石、中国铁矿石、世界铁矿石、贸易铁矿石

检测项目：中子检测、磷检测、碳、硫检测、碱度检测、粒径检测、进口检测、水分检测、成分检测、粒度检测等项目。

[铁js.com/jiance/kuangchanjiance/](http://铁js.com/jiance/kuangchanjiance/)>矿石检测流程

- 1、寄样
- 2、免费初检
- 3、报价
- 4、双方确定，签订保密协议，开始实验。
- 5、结束实验
- 6、邮寄检测报告

铁矿石检测报告有哪些用途?

- 1、销售使用

2、研发使用

3、科研数据使用

4、改善产品使用

检测标准

DB53/T 551-2014 铁矿石中铁、磷、砷、锰、铅含量测定

GB/T10122-1988 铁矿石(烧结矿、球团矿)物理试验用试验的取样和制样方法

GB/T 10322.1-2000 铁矿石 取样和制样方法

GB/T 10322.2-2000 铁矿石 评定品质波动的实验方法

GB/T 10322.3-2000 铁矿石 校核取样密度的实验方法

GB/T 10322.4-2000 铁矿石 校核取样偏差的实验方法

GB/T 10322.5-2000 铁矿石 交货批水分含量的测定

GB/T 10322.6-2000 铁矿石 热裂指数的测定方法

GB/T 10322.7-2000 铁矿石 粒度分布的筛分测定

GB/T 10322.8-2000 铁矿石 比表面积的单点测定 氮吸附法

以上部分就守于铁矿石检测的内容，关于其他铁矿石检测内容，您也可以咨询在线工程师帮您解决!