

磷铁矿检测机构，磷铁矿含量测定

产品名称	磷铁矿检测机构，磷铁矿含量测定
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

磷铁矿常与赤铁矿、磁铁矿、菱铁矿、磷矿伴生，主要用于工业中的磷化肥或炼铁的原料。

磷铁矿检测项目

成分检测、含量检测、定性定量分析、矿石品位鉴定、物相分析、磷含量、硅含量、锰含量、镁含量、钛含量、碳含量、岩土成分分析、抗压强度、容积密度、还原性、元素含量分析、水分、灼烧减量、水溶性氧化铁含量、真密度、表面电阻、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）

磷铁矿检测标准（部分）

- 1、 CNS 5376-9-2003 铁矿石 - 磷定量法
- 2、 DB53/T 551-2014 铁矿石中铁、磷、砷、锰、铅含量的测定
- 3、 GB/T 6730.20-2016 铁矿石 磷含量的测定 滴定法
- 4、 GSO ISO 2599:2015 铁矿石磷含量的测定滴定法
- 5、 ASTM E1070-00 用磷酸测定法测定铁矿石中磷含量的标准试验方法

6、 JIS M 8216:2021 铁矿石 磷含量的测定 磷钼蓝分光光度法

7、 GB/T 6730.18-2006 铁矿石 磷含量的测定 钼蓝分光光度法

磷矿石的用途

磷矿石主要用于磷肥，目前没有磷肥的替代品，磷矿石buketidai。磷肥是农作物生长的必须养分，是粮食的粮食，磷矿石不可缺少。

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由立的第三方检测机构或实验室基于特定的标准、规范或要求进行测试和评估，所提供的有关评估和测试结果的正式文件。

这些机构与被测试实体（如生产商、供应商或组织等）没有利益关系，具有相对的独立性和公正性，有资格向社会出具公正数据(检验报告)，可以提供客观、公正的评估。旨在确保产品、材料或系统的质量、安全性、合规性等方面的要求得到满足。

上海复达检测是法定的第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，专注分析、检测、测试、鉴定、研发五大服务领域。服务面向全国，上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区均设有分部。