

# 全元素分析检测机构，微量元素分析测定

产品名称	全元素分析检测机构，微量元素分析测定
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

材料的全元素分析是一种综合性的给未知材料的化学组成成分和含量的特殊分析方法。全成分分析是通过大量的综合性仪器和先进的分析手段，对某一未知产品进行成分分析与还原，从而jingque的得到未知物的成分含量。

### 全元素分析检测项目

成分检测、含量检测、组分分析、定性定量分析、微量元素分析、全元素分析、化学元素分析、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）

### 全元素分析检测范围

化合物、食品、高分子材料、金属矿、岩石矿物、钢材元素、金属元素、稀土微量元素、合金材料、金属镀层、非金属矿、稀有矿石、铁矿石、化肥氮磷钾元素、无机材料、土壤重金属、水质等。

### 全元素分析检测标准（部分）

- 1、KS I ISO 13878-2023 土壤质量 干烧法测定全氮含量（“元素分析”）
- 2、GSO ISO 13878:2014 土壤质量干烧法测定全氮含量（“元素分析”）
- 3、KS I ISO 13878-2009(2019 土壤质量干燃烧法测定全氮含量（“元素分析法”）

4、 OS GSO ISO 17247:2013 煤 元素分析

5、 GB/T 31391-2015 煤的元素分析

6、 DL/T 567.9-1995 燃油元素分析

7、 SANS 17247:2006 煤.元素最后分析

什么是第三方检测报告？

第三方检测报告是由独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。

以上是有关全元素分析检测的相关介绍，上海复达检测机构具有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。