

江西抚州 夕线石/红柱石/硅灰石/钠硝石/滑石检测

第三方矿产品鉴定机构为您服务

产品名称	江西抚州 夕线石/红柱石/硅灰石/钠硝石/滑石检测 第三方矿产品鉴定机构为您服务
公司名称	鉴联国检（广州）检测技术有限公司
价格	1000.00/个
规格参数	报告用途:质量评价 样品量:150g 检测周期:5个工作日
公司地址	广州市天河区岑村沙埔大街323号B-5栋
联系电话	15915704209 13620111183

产品详情

矿石检测

矿石一般分为贫矿石、普通矿石和富矿石。有时仅分为贫矿石和富矿石，这种划分没有统一的标准，一般每个工业部门和矿区都有各自的计算范围。按所含有用矿物性质和利用的特征分为有色金属矿、贵金属矿、黑色金属矿、和非金属矿。

检测项目及检测范围

矿石分类	检测范围	检测项目
有色金属矿石分析	铜矿、铅矿、锌矿、钨矿、钼矿、	元素品位检测
贵金属矿石分析	锡矿、锑矿、铋矿、钴矿、镍矿等 金矿、银矿、钯矿、铑矿、钌矿、钇矿、铂族 金属矿等	矿石定性半定量分析 矿石全元素定量分析
黑色金属矿石分析	铁矿、锰矿、铬矿、钒矿、钛矿等	
非金属矿石分析	石英石、萤石、石墨、磷矿、硫磺等	

品位检测：矿石中有效成分（元素或矿物）重量和矿石重量之比称为矿石品位，金、铂等贵金属矿石用克/吨表示，其他矿石常用百分数表示。常用矿石品位来衡量矿石的价值，但同时矿物中有害杂质的多少也影响矿石价值。

矿石定性半定量分析：对于未知矿石，可采用定性半定量分析，初步判定该矿物为何种矿石。

分析方法：

1、干法分析

所用的试样无须制成溶液，如微谱分析、焰色分析、原子发射光谱法、X射线荧光光谱分析法等。

2、湿法分析 需将试样配成溶液，常用的溶剂有水、酸、碱溶液。不溶于上述溶剂的试样可用碳酸钠、过氧化钠、酸钾等助熔剂使试样熔融分解，然后再溶于水或稀酸。

矿石全元素定量分析：在定性分析完成之后，通过化学分析以及一系列仪器，对该矿样进行所有元素含量的准确测定（包括矿物中有害杂质的含量测定及微量元素的含量测定）。

分析方法：

1、化学分析法

(1) 容量分析法：酸碱滴定法，氧化还原滴定法，络合滴定法，沉淀滴定法等。

(2) 重量分析法

2、仪器分析法

(1) 色谱分析法：气相色谱法，高效液相色谱法

(2) 电化学分析法：伏安分析法，库仑分析法，电位分析法

(3) 光学分析法：原子吸收法，原子发射法，红外光谱法，紫外光谱法，吸光光度法，拉曼光谱法

更多检测详情，欢迎来电咨询了解！

我司可为每位新老客户检测的油品种类有：润滑油166种、柴油500多个参数，其中燃油油类18种（含车用清静燃油）、Al、Cu及P、Na、Ca、Mg、P、Fe、Zn、S等元素，其中能按国际先进标准进行检测的参数有100多个。

蓝联检测有良好的内部机制、优良的工作环境以及良好的激励机制，拥有一批高素质、高水平检验检测精英，能为用户提供一站式解决检测问题的解决方案。检测出真的检测报告得到多数监管机构认可，我们

油品检验请咨询本公司李工

行业资讯：

有人说，今年国际油价暴跌，是因为各国经济数据不佳和整个世界经济发展速度放缓。此说有一定道理，但不尽然。各国经济数据不佳和整个世界经济发展速度放缓的影响只是因素之一，却不是决定因素。在前几年的大衰退过程中，世界经济的表现比现在更差，但除了2009年3月油价曾短暂跌到每桶30多美元后便迅速反弹，其余大部分时间都坚守在每桶100美元左右的高位上。

从上世纪中叶开始，油价的涨跌，就是国际政治经济博弈的结果。在美苏争霸的冷战年代，西方国家把油价压到苏联的石油生产成本价以下，使苏联石油企业长期亏损，对苏联经济造成巨大压力，也是压垮苏联经济很厉害的一招。上世纪的八九十年代，国际油价长期徘徊在每桶20美元上下。当中国把汽车产业列为国家新兴支柱战略产业后，从2003年开始，针对中国这一新兴国家战略，国际油价出现了一波前所未有的狂飙突进式暴涨行情。消耗中国经济实力和发展动能，遏制中国的经济发展战略的意图十分清晰。当油价被炒到每桶100美元时，引起政治家们抗议和多国民众上街游行，尽管石油输出国组织（OPEC）一再发表声明，辩解“国际石油的生产和供应是正常的，供需没有失衡”，但在2008年的5、6月间，摩根斯坦利和高盛公司在油价涨到每桶130美元左右时，向其投资客户发表投资报告，预测国际油价要涨到每桶200美元以上。然而，油价冲到高每桶149美元后便狂泻式崩盘，直跌到每桶30美元才止步。