

钾砂成分检测 钠长石成分检测 方解石检测

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 钾砂成分检测 钠长石成分检测 方解石检测 |
| 公司名称 | 广东省广分质检检测有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心 |
| 联系电话 | 020-66624679 13719148859 |

产品详情

钾砂成分检测 钠长石成分检测 方解石检测

矿石产品分析检测项目及方法

矿石介绍

矿石一般由矿石矿物和脉石矿物组成。矿石矿物是指矿石中可被利用的金属、或非金属矿物，也称有用矿物。在地壳中，以自然金属形式存在的矿石是很少的，大量的矿石是以氧化矿、硫化矿等形式存在的。含金属成分的矿石，称金属矿石。

矿物的储量非常丰富，目前已知矿物就已多达4000多种，而有用矿物则约有2000余种。进口矿产品时常会发生一批货物有不同品位的矿掺杂混合而成的情况。这种短重现象一般呈现4个特点：一是短重数量大，货值高；二是短重在合同允许范围内索赔难；三是短重率高；四是一些不发达国家港口发货短重比率大。根据国内各口岸矿产品进口检验情况来看，部分国家和地区的有色小矿种品质波动较大，甚至出现过进口铬矿铬含量不到1%，即以普通石头冒充铬矿的案例。

二 矿产分类

能源产品:煤炭、焦炭等

金属精矿:铜精矿、铅精矿、锌精矿等

金属矿产品:铁矿石、锰矿、铬矿、钛矿、镍锭等

稀有金属矿:铌、钽、锂、锆、铀、镓等

金属材料:钢材、生铁、粗铜、锌锭、锡锭等

电解材料:电解铜、电解锰等

非金属材料:水泥、石灰等

铁合金:硅铁、硅锰、锰铁、铬铁、钛铁、磷铁等