

惠州岩石稀土元素检测 稀土配方成分检测

产品名称	惠州岩石稀土元素检测 稀土配方成分检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
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东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

岩石稀土元素检测项目：

矿石中稀土元素钪(Sc)、钇(Y)、镧(La)、铈(Ce)、镨(Pr)、钕(Nd)、钐(Sm)、铕(Eu)、钆(Gd)、铽(Tb)、镝(Dy)、钬(Ho)、铒(Er)、铥(Tm)、镱(Yb)、镱(Ln)等元素的测定。

样品要求：需要岩石30克以上，具体需求量建议请先咨询客服

检测周期：收到样品后的3到5个工作日

送样方式：快递送样或者上门送样

特殊说明：此测试项目的检测价格为套餐价，是按照岩石稀土元素国标标准进行全检。如果只测试当中的某些项目具体费用请咨询客服人员进行报价

项目简介：少量的矿石中会含有稀土元素，因为稀土元素在全球范围内比较稀有，所以一般价格比较贵。质检天下和众多第三方检测机构合作可以全面的分析岩石当中的每个稀土元素，为客户提供的稀土检验报告

岩石稀土元素检测标准：GB/T 30714-2014 电感耦合等离子体质谱法测定岩石中的稀土元素

检测范围：铁矿石、铜矿石、钼矿石、高岭土、锰矿、银矿、黄铜矿，方铅矿，等矿石

稀土矿开采方法

稀土开采要根据不同的矿类进行。现在典型的是北方的包头氟碳铈矿。是包头铁矿厂的伴生矿。一般选完铁矿后，堆在尾沙坝中。要的时候，就用装载机去挖就行。

南方七省的离子型稀土矿。是花岗岩风化后的产物。以离子状态存在在于泥土层中。

开采基本原理是，用硫铵浸泡泥土，把离子态的稀土元素置换，到溶液中，再用草酸或碳铵沉淀得到92%以上品位的稀土精矿。

此种采矿在具体的操作上为堆浸、池浸和原地浸矿。前两种已被禁止，主要是要把泥土挖起来用硫铵水去浸得稀土。后一种现在基本得到推广，可以直接在山体打巷道，灌硫铵水，再在下面收集母液。再进行沉淀得到稀土。

其实后一种方法，解决了破坏植被问题，起到了保持水平的作用。但是在具体的生产过程中，如果没有处理好。生产过程中的硫铵进入到水体中，将会对水循环造成极大的隐患。