卫辉市钽矿石矿物成分分析、坚固性系数测试

产品名称	卫辉市钽矿石矿物成分分析、坚固性系数测试		
公司名称	广分检测认证有限公司		
价格	.00/件		
规格参数	钽矿石矿物成:坚固性系数测试 周期:3-5天 检测范围:全国		
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋		
联系电话	18662582169 18662582169		

产品详情

矿石检测方法众多,一般地质矿石中开采出来含有元素较多,一般用化学分析方法有:电位滴定法,电 解重量法,重量法,化学滴定法等。还有仪器分析方法,比如常用的" 打光谱 "(直读光谱仪定性分析),离子色谱法,离子选择电极法,分光光度法,原子荧光,ICP,原子吸收等等。

石矿检测指各类矿产的物相定量分析(成分分析),元素分析,成分分析,矿石鉴定,单元素定量分析, 物理性能化学测试,矿物质检测等。可依照GB、ASTM、TP、ISO、UOP、JIS、EN等标准进行测试分析

矿物质重点检测参数

弹性模量、膨胀量、膨胀应力、耐崩介指数、坚固性系数、抗压强度、抗拉强度、抗剪强度、普氏硬度 、莫氏硬度、含水量、容重、比重、吸水率、饱和吸水率、孔隙率、岩矿鉴定、矿物成分分析、元素含 量、灰分检测、粒度等

举一个例子稀土精矿中需检测的成分如下:

检测项目	标准
稀土氧化物总量(REO)。	GB/T18114.1-2010
氧化钍	GB/T18114.2-2010
氧化铝	GB/T18114.5-2010
水分	GB/T18114.10-2010
氧化铌、氧化锆、氧化钛	GB/T18114.4-2010
配分(十五个)	GB/T18114.8-2010

五氧化二磷 GB/T18114.9-2010 分