

镍矿石镁元素成分分析 铝土矿三氧化二铁检测

产品名称	镍矿石镁元素成分分析 铝土矿三氧化二铁检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	800.00/件
规格参数	品牌:GFQT 黑色金属矿石:镍矿石 铝土矿 服务范围:检测认证
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	0512-65587132 17312626973

产品详情

铝土矿检验：

关键成分：三氧化二铝；三氧化二铁；轻质氧化镁；氢氧化钙；氧化钾；氧化钠；氧化铬；硫；烧失量等

白云石检验

关键成分：氢氧化钙；轻质氧化镁；硫

铜矿石：

关键成分：铅 锌 硫 铜 镍

锰矿石：

关键成分：镁 铝 硅 磷 硫 钾 钙 钛 锰 铁 镍 铜 锌 钡 铅

铬铁矿石：

关键成分：三氧化二铬；全铁 硫； 交货批水份； 镁； 铝； 硅； 钙； 钙； 钛； 钒； 铬； 锰； 铁； 镍

棕刚玉：

关键成分：灼减(或灼增)；二氧化硅；三氧化二铁；二氧化钛；轻质氧化镁；氢氧化钙；氧化钾；氧化钠；三氧化二铝

镍铁矿石：

关键成分：镍；铅；铬；铜；镁

黏土类：

关键成分：烧灼减轻；三氧化二铁；三氧化二铝；二氧化钛；轻质氧化镁；氢氧化钙；氧化钾；氧化钠；颗粒物体积密度B.D

基本性能参数：外型品质、光泽度、筛容量、PH值、粒度分析、黏度浓度值、悬浮固体、地基沉降容积、水份、二氧化硅、三氧化二铁、氧化钛、三氧化二铝、氢氧化钙、轻质氧化镁 氧化钾、氧化钠、三氧化硫、氧化铬、烧失量、铜、吸剩余油、不溶物、酸可溶铁、碳酸氢钙、可溶解物、氧化亚锰铜、酸溶物、铝盐、砷、重金属超标、铅、浮尘、相对密度、粒度、磨损度、体积密度、磁石吸出物、病菌、灰份、固定不动碳成分、硫、酸溶铁、水溶性物及酸碱度等；

原素成分剖析：硅成分、铝含量、钙镁成分、含硫量、磷成分、砷含量、锰成分、钛含量、氟成分、氟氯含量、钡成分、铬含量、钒成分、锡含量、铜成分、钴含量、镍成分、含铅量、锌成分、铍含量、铋成分、钠钾含量、铁成分、亚铁含量、全铁成分、希土总产量、高希土铁矿砂、碳成分、碳含硫量、总碳成分、水溶金属氧化物成分、吸湿性水流量、烧灼减轻、载荷氧化性；

关键检验新项目：岩层材料评定、石头鉴定、弹性模具、胀大量、膨胀内应力、耐崩介指数值、牢固性指数、抗拉强度、抗压强度、抗拉强度、普式强度、硬度、水分含量、密度、比例、吸水性、饱和状态吸水性、孔隙率、岩矿评定、矿物质化学成分分析、元素分析、粒度分布等。