

棕刚玉三氧化二铁检测 铜矿石锌元素成分分析

产品名称	棕刚玉三氧化二铁检测 铜矿石锌元素成分分析
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	550.00/件
规格参数	品牌:GFQT 黑色金属矿石:铁矿石 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

铁矿石检测：

主要成份：全铁；硅；铝；镁；钙；硫；锰；钛；铬；镍；碳C；磷；烧灼减量；铜；钾；钠

铝土矿检测：

主要成份：三氧化二铝；三氧化二铁；氧化镁；氧化钙；氧化钾；氧化钠；氧化锰；硫；烧失量

石灰石检测

主要成份：氧化钙；氧化镁；硫

铜矿石：

主要成份：铅 锌 硫 铜 镍

锰矿石：

主要成份：镁 铝 硅 磷 硫 钾 钙 钛 锰 铁 镍 铜 锌 钡 铅

铬矿石：

主要成份：三氧化二铬；全铁 硫； 交货批水分；镁；铝；硅；钙；钙；钛；钒；铬；锰；铁；镍

棕刚玉：

主要成份：灼减(或灼增)；二氧化硅；三氧化二铁；二氧化钛；氧化镁；氧化钙；氧化钾；氧化钠；三

氧化铝

镍矿石：

主要成份：镍；铅；铬；铜；镁

粘土类：

主要成份：灼烧减量；三氧化二铁；三氧化二铝；二氧化钛；氧化镁；氧化钙；氧化钾；氧化钠；颗粒体积密度B.D

镁质耐火材料：

主要成份：灼烧减量；二氧化硅；三氧化二铁；三氧化二铝；二氧化钛；氧化镁；氧化钙；氧化锰；颗粒体积密度B.D

煤碳：

主要成份：二氧化硅；三氧化二铝；三氧化二铁；氧化钙；氧化镁；二氧化钛；(P₂O₅)；氧化锰；氧化钾；氧化钠；主元素分析(XRF法)

其它矿石：金矿石；铅矿石；锌矿石；萤石；硫铁矿；硫精矿；钼矿石；金红石