

珠海矿石成分分析贵金属检测

产品名称	珠海矿石成分分析贵金属检测
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

产品详情

测试项目:

矿石鉴定：云母鉴定、高岭土鉴定、石墨鉴定、麦饭石鉴定、未知矿石鉴定种类等

矿石成分分析：成分定性半定量分析、成分定量分析

矿石元素含量和品位化验：

黑色金属：铁(Fe)、铬(Cr)、锰(Mn)

贵金属:金(Au)、银(Ag)、钯(Pd)、铂(Pt)、铑(Rh)、钌(Ru)、铱(Ir)、锇(Os)

重金属：铜(Cu)、铅(Pb)、锌(Zn)、锡(Sn)、镍(Ni)、钴(Co)、锑(Sb)、汞(Hg)、镉(Cd)、铋(Bi)

轻金属：铝(Al)、镁(Mg)、钾(K)、钠(Na)、钙(Ca)、锶(Sr)、钡(Ba)

半金属：硅(Si)、砷(As)、碲(Te)、硼(B)等

稀有金属：钛(Ti)、钼(Mo)、钨(W)、锗(Ge)、铟(In)、镓(Ga)、锂(Li)、铷(Rb)、铯(Cs)、铍(Be)、锆(Zr)、钒(V)、铌(Nb)、钽(Ta)、铼(Re)、镭(Ra)、钪(Sc)、铀(U)、钍(Th)

非金属：碳(C)、硫(S)、磷(P)

矿石物相分析：金物相、铁物相、铜物相、铝物相、碳物相、钙物相、钴物相等

矿石其他项目化验：水分、粒度/粒径、粘度、比重、白度、发热量、酸不溶物等

测试设备:

分析中心的专用仪器设备有原子吸收光谱仪、红外吸收光谱仪、可见分光光度计、紫外分光光度计、碳硫分析仪、样品制样机、2M光栅发射光谱仪、以及细菌培养等水质分析的常用仪器，建有无菌分析室。与实验教学中心共享的设备有：气质联用分析仪、液相色谱仪、气相色谱仪、分子荧光光谱仪、毛细管电泳分析仪、极谱分析仪、激光粒度分析仪、比表面分析仪、差热分析仪、元素分析仪等大中型分析仪器。

本中心将竭诚为各单位开展分析检测服务，始终贯彻公正、准确、可靠、及时的质量方针，严格执行国家及行业标准规范，保证检测数据的准确性、真实性,检测结果的科学性和正确性。