

# 金矿石含量、钴矿石硬度怎么检测？

产品名称	金矿石含量、钴矿石硬度怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	金矿石含量:钴矿石硬度检测 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	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

### 检测业务种类

地质及化探：普查样品、槽（坑）探样品、钻孔样品、分散流样品、次生晕样品、原生晕样品等

矿石矿物：铜铅锌矿石、金矿石、钼矿石、钨矿石、钛矿石、锡矿石、锑矿石、铋矿石、汞矿石、钴矿石、镍矿石、铬矿石、铁矿石、锰矿石、磷矿石、萤石、铝土矿、硫铁矿及岩石全分析等

精矿产品：铜精矿、铅精矿、锌精矿、金精矿、锡精矿、锑精矿、钨精矿、钼精矿等

矿产品（贸易）：各种精矿（有益、有害杂质成分）、进口原料及冶炼渣料等

冶金产品：原料、辅料、中间产品、金属及合金等

环境监测：矿山及选厂排放的废渣、废水、土壤及水质评价（砷、汞、重金属离子）

## 检测元素

金 (Au)、银 (Ag)、铜 (Cu)、铬 (Cr)、磷 (P)、碳 (C)、铅 (Pb)、钨 (W)、锂 (Li)、硫 (S)、锌 (Zn)、锡 (Sn)、钠 (Na)、钼 (Mo)、钾 (K)、铌 (Nb)、钒 (V)、砷 (As)、钽 (Ta)、镉 (Cd)、锰 (Mn)、锑 (Sb)、锆 (Zr)、钙 (Ca)、钛 (Ti)、铋 (Bi)、铍 (Be)、镁 (Mg)、铝 (Al)、汞 (Hg)、铂 (Pt)、镍 (Ni)、铁 (Fe)、氟 (F)、钯 (Pd)、钴 (Co)、硅 (Si) 等, 及其元素的氧化物如: 二氧化硅 ( $\text{SiO}_2$ )、二氧化钛、三氧化钨 ( $\text{WO}_3$ )

1、金精矿、金、银含量检验][GB/T7739.(1~4) - 1987金精矿化学分析方法

2、金银矿石、金、银含量检测][DZG93 - 09金银矿石分析规程

3、银精矿、银含量检测][GB/T11067.1 - 1989银化学分析方法

4、非金属矿石英-萤石-石墨-磷矿检测][DZG93 - 05非金属矿(萤石)化学分析规程

5、贵金属矿石、金-银-铂族金属矿石检验][GB/T11067.1 - 1989银化学分析方法

6、黑色金属矿、锰矿、铬矿、钒矿、钛矿化验][GB/T6730. - 1986铁矿石化学分析方法

7、铂族元素矿、铂、钯、钌、铑、铱含量检测][DZG93 - 10铂族元素矿定量分析规程

8、有色金属铜精矿--铝土矿-镍矿-钨矿化验][GB/T3884.1 - 2000铜精矿化学分析方法

9、稀有金属矿锂矿-铍矿-铌矿-

钽矿配分检测][GB/T17413.(1~3) - 1998锂矿石铷矿石铯矿化学分析方法

10、分散金属矿铟矿-铟、镓-锗-镉-硒-碲含量检测][DZG1993 - 03矿石中分散元素分析规程

11、稀土金属矿、钇、镧、铈、镨、钕、钆、铽、铈、铟含量检测[GB/T17417.(1~2) - 1998稀土矿石化学配分分析方法]

12、冶金金块矿（金、铜、铅、锌、硅含量检测）[YB4067 - 1991冶金用金块矿]