

# 盐城市矿石含量检测 重金属含量分析

产品名称	盐城市矿石含量检测 重金属含量分析
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

稀土，作为工业的维生素，，针对稀土的总量和配分的分析 实验室按照国家相关检测标准，为客户提供稀土中的镧(La)、铈(Ce)、镨(Pr)、钕(Nd)、钷(Pm)、钐(Sm)、铕(Eu)、钆(Gd)、铽(Tb)、镝(Dy)、钬(Ho)、铒(Er)、铥(Tm)、镱(Yb)、镱(Lu)，以及与镧系的15个元素密切相关的两个元素——钪(Sc)和钇(Y)的含量分析。

粗钨酸通常用氨水或氢氧化钠溶液溶解得到钨酸铵溶液或钨酸钠溶液

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：高岭土、陶瓷土、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

金属检测中心,在2001年通过国家认可委认可

生态毒理学信息、废弃物处置措施、运输信息、法规信息及其它信息16 部分内容。

岩石材质鉴定、石头鉴定、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、粒度等

2.黑色金属矿：铁矿、锰矿、铬矿、钒矿、钛矿

检测标准：[标准] GB/T 20899.13-2017 金矿石化学分析方法

第13部分：铅、锌、铋、镉、铬、砷和汞量的测定[标准] GB/T 20899.14-2017 金矿石化学分析方法

第14部分：量的测定[标准] GB/T 32840-2016 金矿石[标准] GB/T 32841-2016 金矿石取样制样方法[标准]

GB/T 20899.12-2016 金矿石化学分析方法 第12部分:砷汞、镉、铅和铋量的测定