

# 矿石元素分析测试报告怎么办

产品名称	矿石元素分析测试报告怎么办
公司名称	深圳市讯道技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:深讯科检测 型号:不限 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋华美电子厂2层
联系电话	0755-23312011 13378656621

## 产品详情

### 矿石元素分析

岩石矿检测：金刚石、蓝晶石、铝钒土、绿泥石、页岩石、皂石、石灰石等矿物分析

金石矿检测：铝矿石、锰矿、钛矿、黑铁矿、铬矿、晶体矿、滑石矿等矿物分析

黏土矿检测：白土、稀土、活化土、原土、绿泥石、海泡石、蒙皂石等

膨润土检测：蒙脱石、钠基膨润土、钙基膨润土、有机膨润土、高岭石、绿泥石等

铁矿石检测：磁铁矿、赤铁矿、褐铁矿、菱铁矿、黄铁矿、铁精粉

稀有矿石检测：锂铷铯矿石分析、铂矿石分析、钨矿石分析、钼矿石分析、铌钽矿石分析、锆铪矿石分析等。

非金属矿石检测：菱镁矿、白云石、红柱石、蓝晶石、石英、方解石、萤石、铀纹石、石棉等制品等。

成分分析：物相分析、岩石全分析、粘土分析

元素分析：硅含量、铝含量、钙镁含量、硫含量、磷含量、砷含量、锰含量、钛含量、氟含量、氯含量、钡含量、铬含量、钒含量、锡含量、铜含量、钴含量、镍含量、铅含量、锌含量、铈含量、铋含量、钠钾含量、铁含量、亚铁含量、全铁含量、稀土总量、高稀土铁矿石、碳含量、碳硫含量、总碳含量、水溶性氧化物含量、吸湿水量、灼烧减量、荷重

矿石品味：光薄片鉴定、显微照像、岩石鉴定

盐矿物理测试：水份、耐碱、耐酸、真密度、体积电阻、表面电阻、透明度、光泽度、肖氏硬度、莫氏硬度、折射率、空隙率（压汞法、吸附法、全孔率、闭孔率）、比表面积（乙二醇法、透气法、氮气法）、孔径分布（微孔）、孔容、矿物形态分析、长径比、过滤速率、磨损值（造纸级填料）

## 检测标准

GB/T 6730.2-2018	铁矿石 水分含量的测定 重量法
GB/T 6730.5-2007	铁矿石 全铁含量的测定 三氯化钛还原法
GB/T 6730.6-2016	铁矿石 金属铁含量的测定 三氯化铁-乙酸钠滴定法
GB/T 6730.7-2016	铁矿石 金属铁含量的测定 磺基水杨酸分光光度法
GB/T 6730.8-2016	铁矿石 亚铁含量的测定 重*酸钾滴定法
GB/T 6730.9-2016	铁矿石 硅含量的测定 硫酸亚铁铵还原-硅钼蓝分光光度法
GB/T 6730.10-2014	铁矿石 硅含量的测定 重量法
GB/T 6730.11-2007	铁矿石 铝含量的测定 EDTA滴定法
GB/T 6730.12-2016	铁矿石 铝含量的测定 铬天青S分光光度法