

# 吴江区高岭土成分化验 瓷土成分分析机构

产品名称	吴江区高岭土成分化验 瓷土成分分析机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 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 17312626973

## 产品详情

### 高岭土化学分析、物化性能测试

高岭土分析项目应根据矿床实际和主要用途确定。一般为Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>、TiO<sub>2</sub>，当TiO<sub>2</sub>质量分数<0.3%，且分布稳定时可不作基本分析，列入组合分析项目；当SO<sub>3</sub>或K<sub>2</sub>O、Na<sub>2</sub>O、CaO、MgO、FeO质量分数高影响工业利用，或SiO<sub>2</sub>与Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub>质量分数不呈明显消长关系时，列入基本分析项目(FeO可不作单独分析，仅分析TFe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)；当矿床按淘洗精矿勘查时，应增做淘洗率分析。woqjdd986

物化性能测试项目，一般基本测定下列五项：

粒度组成<76 μm、<43 μm、<10 μm、<5 μm、<2 μm；

白度：自然白度、烧成白度；

可塑性；

干燥收缩率；

耐火度。

陶瓷原料（又称观音土、硅酸盐，铝硅酸盐，粘土矿物，白鲢泥、膨土岩、斑脱石、甘土、皂土、陶土、白泥、国粉土）

成分含量检测中心 高岭土，瓷土，瓷泥（26个参数）

检测：二氧化硅、氧化铁、二氧化钛、氧化铝、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化钠、氧化锰、灼烧失量、锰、铜、白度、粒度、粘浓度、筛余量、

悬浮度、二苯胍吸着率、pH、沉降体积，耐火度、比表面积，砂石量，可塑性，检测标准