

镇江高岭土成分和白度检测 耐火度 可塑性检测

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 镇江高岭土成分和白度检测 耐火度 可塑性检测 |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 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

高岭土成分瓷土白度化验 瓷泥检测公司

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、三氧化硫、灼烧失量、锰、铜、白度、粒度、粘浓度、筛余量、悬浮度、二胍吸着率、ph、沉降体积，耐火度、比表面积，砂石量，可塑性，

检测标准：gb-t高岭土化学分析方法

高岭土的化学成分中含有大量的 Al_2O_3 、 SiO_2 和少量的 Fe_2O_3 、 TiO_2 以及微量的 K_2O 、 Na_2O 、 CaO 和 MgO 等。

瓷土化验瓷土沙成分含量检测高岭土分析检测一般测试项目有：粒度组成、可塑性、结合能力、干燥收缩率、抗折强度、高温性能、自然白度和烧成白度，组成矿物种类、比例、晶形及晶体大小、片状晶体宽厚比、黏度、pH值、沉降体积、二胍（DPG）吸着率、悬浮度等。

评价应先测基本项目：

粒度组成，测定各级（小于76微米、小于43微米、小于10微米、小于5微米、小于2微米）粒级百分含量；

白度（自然白度、烧成白度）；

可塑性；

干燥收缩率；

耐火度。基本确定用途后，应进一步测试有关工艺性能的项目