

粘土矿物成分分析机构，深圳粘土第三方检测分析中心

产品名称	粘土矿物成分分析机构，深圳粘土第三方检测分析中心
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

粘土一般指黏土。黏土是含沙粒很少、有黏性的土壤，水分不容易从中通过才具有较好的可塑性。

粘土成分分析标准

- 1、GB/T 16399-1996 粘土化学分析
- 2、GB/T 34188-2017 粘土质耐火砖
- 3、GB/T 3994-2013 粘土质隔热耐火砖
- 4、GB/T 14982-2008 粘土质耐火泥浆
- 5、YB/T 5180-2005 硬质粘土与高铝矾土熟料杂质检验方法
- 6、GB/T 17361-2013 微束分析 沉积岩中自生粘土矿物鉴定
- 7、GB/T 26742-2011 建筑卫生陶瓷用原料 粘土

粘土成分分析范围

陶瓷粘土、树脂粘土、超轻粘土、软陶、粘土耐火砖、超级粘土低温泥、造浆粘土、粘土砂、红粘土、铸造粘土、粘土多孔砖、硬质粘土、粉质粘土、粘土熟料、回填粘土等。

粘土成分分析项目

成分分析、力学性能检测、含量检测、燃烧性能检测、未知物分析、塑性指数检测、质量检测、粘性检测、含水量检测、常规金属元素及贵金属元素含量检测、气味、手感、柔韧性、粘度、结合度、干燥时间、比重、可塑性、色牢度等。

粘土成分分析流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是粘土成分分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。