# 砂质高岭土的三氧化二铁该如何检测

产品名称	砂质高岭土的三氧化二铁该如何检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测范围:砂质高岭土砂质高岭土 周期:3-5 服务范围: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	18662582169 18662582169

## 产品详情

高岭土是一种以高岭石族粘土矿物为主的粘土和粘土岩,属种非金属矿产。高岭土矿物成分主要由高岭石、埃洛石、水云母、伊利石、蒙脱石以及石英、长石等矿物组成,质纯的高岭土呈洁白细腻、松软土状,具有良好的可塑性和耐火性等理化性质。主要用于造纸、陶瓷和耐火材料,其次用于涂料、橡胶填料、搪瓷釉料和白水泥原料,少量用于塑料、油漆、颜料、砂轮、铅笔、日用化妆品、肥皂、农药、医药、纺织、石油、化工、建材、等工业部门。

#### 检测产品:

硬质高岭土、砂质高岭土、软质高岭土

### 检测项目:

二氧化硅,二氧化钛,三氧化二铁,三氧化二铝,氧化镁,氧化钾,氧化钠,氧化锰,氧化钙,三氧化硫,氧化锰,灼烧矢量,铜,二苯胍吸着率,PH值,白度,水分,筛余量,沉降体积,分散沉降物,悬浮度,粒度,黏度浓度,吸油量,遮盖率,在有机体系中分散性,耐火度,比表面积,砂石量,可塑性,电动电位常规成分分析

#### 全成分分析

#### 部分检测标准

GB/T 14563-2008高岭土及其试验方法

GB/T 14563-2008高岭土物理性能试验方法

GB/T 14563-2008高岭土化学分析方法

DZG93-05非金属矿化学分析方法

GB/T14565-1993高岭土物理性能测试方法

GB / T14565 - 93 高岭土

DZG93 - 06 非金属矿物化性能测试规程

QB/T 1635-2017 日用陶瓷用高岭土

HG/T 4829-2015 高岭土形粉状防结块剂