

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