

# 佛山凹凸棒成分分析 凹凸棒土全成分检测

产品名称	佛山凹凸棒成分分析 凹凸棒土全成分检测
公司名称	广州国检中心（运输鉴定、危险特性分类鉴定） 部门
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号 厂房)1楼自编102房（注册地址）
联系电话	13609641229 13609641229

## 产品详情

### 凹凸棒成分分析 凹凸棒土全成分检测

粘土检测范围超轻粘土，粘土耐火砖，粘土砂，造浆粘土，陶瓷粘土，铸造粘土，红粘土，粘土多孔砖，粘土熟料，硬质粘土，粉质粘土，回填粘土粘土检测项目力学性能检测：抗压强度检测，抗折强度检测，承载力检测，形砂强度，干压强度，湿压强度，热湿拉强度，颗粒强度等。燃烧性能检测：垂直燃烧检测，水平燃烧检测，氧指数检测，稳定性检测，耐火度检测，防火等级检测等。常规检测：成分检测，塑性指数检测，粘性检测，压实度检测，再生鲊化率检测，质量检测，吸水率检测，指标检测，干燥收缩测试，渗透率检测，含水量检测，水溶盐含量检测，矿物含量检测，氟化物含量检测，含泥量检测，寿命评估，老化测试等。

特色检测：薄片鉴定，岩相分析，矿石成分分析，常规金属元素及贵金属元素含量检测（如铜、铁、锌、钙、镁、钠、钾、硅、、金、银、铂、钯、稀土总量及配分），矿石QEMSCAN-扫描电镜矿物定量寂射性评价，矿石成分分析，矿石元素分析，稀土元素分析，金属矿化学分析，悬浮度(性)，二胍吸附，膨胀容，膨润值，胶质价，吸蓝量，含砂量，活性度(活性白土)，原矿造浆率，600粘度，动切力，粘度，滤失量，胶体率，塑性指数(液限)，砖瓦粘度评价，粘度结合性，干燥性分析，游离含量，脱色力，饱和盐水，吸附率，离子交换，钠化，湿润性，悬浮率，渗透性等。

### 粘土检测标准

GB/T 34188-2017 粘土质耐火砖GB/T 3994-2013 粘土质隔热耐火砖GB/T 17361-2013 微束分析