

福建高岭土检测 稀土成分含量检测

产品名称	福建高岭土检测 稀土成分含量检测
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

高岭土成分检测高岭土主要检测哪些成分：高岭土(又称观音土、白鳝泥、膨土岩、斑脱石、甘土、皂土、陶土、白泥)是一种含铝的硅酸盐矿物，化学分子式为： $Al_4(Si_4O_{10})OH_6$ ，除 Al_2O_3 外，还含 SiO_2 ，外观呈白色软泥状，颗粒细腻，状似面粉。高岭土是一种重要的非金属矿产，与云母、石英、碳酸钙并称为四大非金属矿，为制造陶瓷的主要原料。高岭土检测范围：生高岭土、煤系高岭土、水洗高岭土、煅烧高岭土、改性高岭土、软质高岭土、硬质高岭土、偏高岭土、高岭石、高岭土原矿、陶瓷原料、白泥、瓷土、陶瓷土等。高岭土检测项目：成分、粒径、强度、铝含量、硅含量、重金属、可塑性、干燥收缩率、水分、活性、粘浓度、密度，耐火度，放射性、扫描电镜、差热分析、X衍射分析检测等。高岭土检测主要成分检测是什么：钙、镁、硅、铝、铁、钛、钾、钠的氧化物和烧失量，烧白度。

高岭土检测标准：21CFR 186.1256-2013黏土(高岭土)21CFR 186.1256-2018黏土(高岭土)DIN EN ISO 3262-9-1998色漆用填充剂.规范和试验方法.第9部分：焙烧高岭土DZ/T 0206-2002高岭土、膨润土、耐火黏土矿产地质勘查规范DZ/T 0230-2002高岭土、膨润土、耐火黏土矿地质勘查规范GB/T 14563-2020高岭土及其试验方法GB 31628-2014食品安全标准 食品添加剂 高岭土GOST 12500-1977杀虫除莠制剂用精选高岭土 技术条件GOST 16680-1979精选高岭土 洁白度测定方法GOST 19285-1973生产纸和纸板用精选高岭土 技术条件