

高岭土烧白度检测 白泥粒度分布测试

产品名称	高岭土烧白度检测 白泥粒度分布测试
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

高岭土烧白度检测 白泥粒度分布测试

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、、医药、纺织、石油、化工、建材、国防等工业部门。

高岭土是自然界常见的、非常重要的一种粘土矿物，是在缺少碱金属和碱土金属的性介质中，由火成岩和变质岩中的长石或其他硅酸盐矿物经风化作用形成。

土质分类

自然界中高岭土所包含的矿物主要分为粘土矿物和非粘土矿物。其中粘土矿物主要包含高岭石族矿物和少量的蒙脱石、云母和绿泥石;非粘土矿物主要包含长石、石英和招的水化物，还有一些铁矿物如赤铁矿、菱铁矿、褐铁矿等、钛矿物如金红石等和有机质如植物纤维等。决定高岭土性能的主要是粘土矿物。

检测项目：

元素分析、成分分析、干燥收缩率、耐火度、X衍射、电镜测试、放射性、ph值、粒度、白度、吸附水、筛余物、二氧化硅、氧化铁、二氧化钛、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化锰、灼烧矢量、三氧化硫、氧化钠等检测项目。

检测范围：

包括各种金属矿石，非金属矿石，矿石，贵金属矿石，沙土矿石，，石头，高岭土，高岭石，白泥，红泥，瓷土，陶瓷原料。