

徐州市高岭土常规成分分析 烧白度检测

产品名称	徐州市高岭土常规成分分析 烧白度检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	高岭土常规:烧白度检测 周期:3-5天 检测范围: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	0512-65587132 13906137644

产品详情

高岭土泛用于乳胶漆,粉体涂料,油漆,阴极,阳极电泳,涂布白纸板,白卡纸,轻涂纸,铜板纸,热敏纸,无碳复写纸,铸涂纸,涂布箱纸板等涂布加工纸的涂料中.及用于电缆橡胶和塑料行业高岭土具有白度和亮度高,质软,强吸水性且易分解悬浮于水中,良好的可塑性和高的黏结性,优良的电绝缘性,良好的抗酸溶性,强的离子吸附性和离子交换性,以及良好的烧结性和较高的耐火度等性能.高岭土的可塑性、粘结性、一定的干燥强度、烧结性及烧后白度等特殊性能,使其成为陶瓷生产的主要原料;洁白、柔软、高度分散性、吸附性及化学随性等优良工艺性能,使其在造纸工业上得到广泛的应用.此外,高岭土在橡胶、塑料、耐火材料、石油精炼等工业部门以及农业和国防技术领域亦有广泛用途.主要用于陶瓷工业、涂料、耐火材料、造纸、油漆、橡胶、、电线电缆、工业塑料、化工工业填料、油墨、食品、化妆品、等,在油漆涂料中代替立德粉和部分钛等昂贵材料.我们公司还可以做矿石检测、稀土检测、钢材检测、高岭土检测、土壤检测等其他检测项目

高岭土可以检测分析的成分有哪些呢?

高岭土属于非金属矿产,其化学成份相对稳定,。以制造和陶器为主要原料。

那么它的主要成分都有哪一些呢?

得出以下:

二氧化硅,三氧化二铝,铬铁 2O_3 ,氧化钙,氧化镁,氧化钾,氧化钠,二氧化钛,二氧化锰,五氧化二磷,三氧化硫,杂质限度等。我们公司还可以做矿石检测、稀土检测、钢材检测、高岭土检测、土壤检测等其他检测项目,测试检测化验详情请致电+

瓷土化验,白泥分析,高岭土检测,成分含量检测,白度检测,粒径检测,粘度检测,可塑性检测,含沙量检测,烧失量检测等各种指标检测;

公司从事陶瓷原料成分分析检测，针对高岭土、粘土、瓷石、瓷土、着色剂、青花料、石灰釉、石灰碱釉等。

（提供分析检测参数）

二氧化硅、氧化铁、二氧化钛、氧化铝、氧化钙、氧化镁、氧化钾、氧化钠、氧化锰、三氧化硫、灼烧失量、锰、铜、白度、粒度、粘浓度、筛余量、悬浮度、二苯胍吸着率、pH、沉降体积，耐火度、比表面积，砂石量，可塑性。