

常熟市高岭石成分化验 高岭土化验 白泥成分分析

产品名称	常熟市高岭石成分化验 高岭土化验 白泥成分分析
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 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	0512-65587132 18662248592

产品详情

三大类岩石的鉴别特征

1、变质岩，地壳中已生成的岩石,在岩浆活动、地壳运动产生的高温、高压条件下,使得原来岩石的成分、性质发生改变,由此形成的岩石称为变质岩.变质岩以其特有的变质矿物、结构和构造区别于岩浆岩和沉积岩.

2、变质岩的矿物，变质岩中含有仅在变质作用下才能形成的变质矿物.*常见的具有特征性的变质矿物有：滑石、石墨、红柱石、石榴子石、蓝闪石、绢云母、绿泥石、阳起石等.

3、变质岩的结构，1、变晶结构.在变质过程中矿物重新结晶所形成的结构.*常见的变晶结构有：等粒变晶结构：矿物晶粒大小大致相等,多呈它形,互相镶嵌很紧,不具定向排列.如大理岩、石英岩等. 斑状变晶结构：与岩浆岩的斑状结构相似,在细粒的基质布着一些大的晶体——变斑晶.如某些片麻岩和片岩常具有这种结构. 鳞片状变晶结构：片状矿物（云母、绿泥石等）定向排列,如各种片岩.

4、变质岩的矿物，变质岩中含有仅在变质作用下才能形成的变质矿物.*常见的具有特征性的变质矿物有：滑石、石墨、红柱石、石榴子石、蓝闪石、绢云母、绿泥石、阳起石等.

5、变质岩的结构，1、变晶结构.在变质过程中矿物重新结晶所形成的结构.*常见的变晶结构有：等粒变晶结构：矿物晶粒大小大致相等,多呈它形,互相镶嵌很紧,不具定向排列.如大理岩、石英岩等. 斑状变晶结构：与岩浆岩的斑状结构相似,在细粒的基质布着一些大的晶体——变斑晶.如某些片麻岩和片岩常具有这种结构. 鳞片状变晶结构：片状矿物（云母、绿泥石等）定向排列,如各种片岩.

矿物质类别

1、金属矿：，白铅矿、铋矿石、磁铁矿、多金属矿石、钒矿、钒钛磁铁矿、方铅矿、废钨泥、氟石矿、

钙矿石、铬矿、铬铁矿、汞矿石、硅矿石、硅酸锌、黑铁矿石、黑钨矿、滑石矿、黄金矿石、精金矿石、秘银矿石、辉铋矿、辉钼矿、晶体矿、磷矿石、磷氯铅矿、硫矿、铝矿石、铝锰粉末、铝土矿、锰矿石、钼钙矿、钼精矿、钼矿石、钼酸铅矿、镍矿石、镍精矿、铅精矿、铅矿石、铅铁钒、铅锌矿、闪锌矿、砷矿石、锑矿石、钛矿石、钛铁矿、铋精矿、铋矿石、铁矿粉、铁矿、铁砂、朱砂矿石、瑟银矿石、镁矿石、铜精矿、铜矿、钨华、钨精矿、钨矿石、无机矿粉、锡精矿、锡矿石、锡石、锌精矿、锌矿、氧化矿、铋矿石、铋精矿、钴矿石、钴精矿、银矿石、铀矿石、黝锡矿、钻石矿石、多金属矿等各类金属矿石；

2、岩石类非金属矿：，凹凸棒石、白钾长石、白云石（岩）、岩石矿、洲石、大理石（岩）、电气石、毒重石、方解石、沸石、粉石英、氟石、矽石、高纯石英、锆石、锆英石、硅灰石、硅砂、硅石、硅线石、海泡石、黑曜石、黑赭石、红柱石、花岗岩、滑石、石灰石、辉长岩、基腹断岩、金刚石、金红石、蓝晶石、累托石、菱镁石、绿泥石、麦饭石、萤石、猫眼石、煤矽石、蒙脱石、钠硝石、坡缕石、蛇纹石、石灰石、石榴石、石榴子石、石墨矿石、石英石、水晶矿石、水镁石、蛭石、透辉石、透闪石、夕线石、矽线石、洗矽石、霞石正长岩、叶腊石、页蜡石、伊利石、油页岩、皂石、长石、珍珠岩、重晶石、灼烧岩、锗石、脉石英、镭石、人工沸石、明矾石等各类岩石；