

洪山区石英粉二氧化硅含量检测

产品名称	洪山区石英粉二氧化硅含量检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7天 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	13545270223

产品详情

石英粉常规成分分析

石英砂是一种坚硬、耐磨、化学性能稳定的硅盐矿物，其主要矿物成分是SiO₂，石英砂的颜色为乳白色、或无色半透明状，硬度7，性脆无解理，贝壳状断口，油脂光泽，密度为2.65，堆积密度（1-20目为1.6~1.8），20-200目为1.5，其化学、热学和机械性能具有明显的异向性，不溶于，微溶于KOH溶液，熔点1750。

常用规格有：0.5-1mm、1-2mm、2-4mm、4-8mm、8-16mm、16-32mm、10-20目、20-40目、40-80目、100-120目。

石英石是岩浆在侵入演化活动过程中，由于温度、压力等条件的改变，分异出富含SiO₂的热液，顺层理、裂隙贯入围岩变质岩系中，或沿先期岩浆岩的接触破碎带侵入，形成脉状石英岩矿体。

石英种类：粉石英、绿石英、白石英、黄石英。

石英石原料按类别分：普通石英砂，精制石英砂，高纯石英砂，熔融石英砂，硅微粉。

滤料检测范围

以水处理设备中的进水过滤的粒状材料，通常指果壳滤料、泡沫滤珠、瓷砂滤料、陶粒、石榴石滤料、石英砂、砾石、无烟煤、鹅卵石、锰砂、磁铁矿滤料、麦饭石滤料、海绵铁滤料、活性氧化铝球、沸石滤料、火山岩滤料、颗粒活性炭、纤维球、纤维束滤料、彗星式纤维滤料等；

物理分离的过滤介质，主要包括过滤布、过滤网、滤芯、滤纸等；

滤料检测项目

无烟煤滤料：含泥量、比重、磨损率、破碎率、固定碳含量、容重、孔隙率、盐suan可溶率等；

果壳滤料：比重、反洗强度、水冲洗压力、油去除率、悬浮物去除率、滤速、堆密度等；

石榴石滤料：磨损率、硬度、耐酸度、比重、粒度、比重、容重、孔隙率、熔点、重金属含量等；