

过滤砂硅含量检验白度1200度怎么检测？

产品名称	过滤砂硅含量检验白度1200度怎么检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	过滤砂硅含量:白度1200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

硅石检测、石英石检测、石英砂检测项目：二氧化硅含量检测、氧化铝含量检测、氧化铁含量检测、氧化钙含量检测、氧化钠+氧化钾含量检测、氧化钛含量检测，莫氏硬度检测、抗压强度检测等，更多石英石检测、石英砂检测，

部分石英砂产品质量要求

(1)过滤砂

外观为石英质，不含铁份，质硬，粒度和密度均一。SiO₂含量>98，密度2.55~2.65g/cm³，烧失量 0.7%，磨减量 3.0%，盐酸可溶率 3.5%，粒径0.3~2.0mm。

(2)水泥标准砂

检查各类水泥质量、配比混凝土标准砂粒度0.25~0.65mm。

(3)压裂砂

用于油井加压和精密铸造，质量要求为：SiO₂>98%，Al₂O₃<0.94%，Fe₂O₃<0.24%，CaO<0.26%，粒度0.5~0.8mm。

(4)磨料砂

砂粒磨圆度好，无棱角，粒度0.8~1.5mm，SiO₂>98%，Al₂O₃<0.72%，Fe₂O₃<0.18%。

(5)喷砂

化学工业清除锈，往往采用喷砂处理。要求 $\text{SiO}_2 > 99.6\%$ ， $\text{Al}_2\text{O}_3 < 0.18\%$ ， $\text{Fe}_2\text{O}_3 < 0.02\%$ ，粒度50~70目，粒形为球形，莫氏硬7。

(6)陶瓷釉用石英砂

$\text{SiO}_2 > 98.5\%$ ， $\text{Al}_2\text{O}_3 < 0.05\%$ ，粒度：—200目占98%。

【铁矿石元素分析及矿石物相分析】

矿石单元素分析：针对矿石化验单个元素含量；如矿中铅、金、银、锆、铟、铜含量。

矿石多元素分析：针对矿石化验多个元素含量；同时化验矿石中铁、硅、镍、铈、铂含量。

矿石全元素分析：针对矿石进行全部元素分析；分析百万分之五以上的元素含量。详细请咨询。