

# 苏州市石英砂粒径检测 二氧化硫含量检测

|      |                         |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 苏州市石英砂粒径检测 二氧化硫含量检测     |
| 公司名称 | 浙江广分检测技术有限公司            |
| 价格   | .00/个                   |
| 规格参数 |                         |
| 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 | 18662248593 18662248593 |

## 产品详情

石英砂是石英石经破碎加工而成的石英颗粒。石英石是一种非金属矿物质，是一种坚硬、耐磨、化学性能稳定的Si酸盐矿物。石英砂的颜色为乳白色、或无色半透明状，莫氏硬度7。

本公司承接：石英砂2氧化硅含量检测，石英砂密度检测，石英砂粒度检测，石英砂硬度检测等检测。

石英砂物理性能：石英砂常用规格有 1-2mm、2-4mm、4-8mm、8-16mm、16-32mm、10-20目、20-40目、40-80目、100-120目石英砂化学成分含量：1、普通石英砂含量：SiO<sub>2</sub> 90—99%

Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 1—%，耐火度1750 2、精制石英砂含量:(又称酸洗石英砂)SiO<sub>2</sub> 99—% Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 1—%，

3、高纯石英砂含量：SiO<sub>2</sub> 99—% Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 1—%

石英砂是石英石经破碎加工而成的石英颗粒。石英石是一种非金属矿物质，是一种坚硬、耐磨、化学性能稳定的Si酸盐矿物，其主要矿物成分是SiO<sub>2</sub>。石英砂的颜色为乳白色、或无色半透明状，莫氏硬度

7。石英砂是重要的工业矿物原料，非化学危险品，广泛用于玻璃、铸造、陶瓷及防火材料、冶炼硅铁、冶金熔剂、冶金、建筑、化工、塑料、橡胶、磨料，滤料等工业。

矿石检测项目成分分析：物相分析、岩石全分析、粘土分析；元素分析：天然采集未知样品分析、化学分析；矿石品位：光薄片鉴定、显微照像、岩石鉴定；岩矿物理测试：水份、耐碱、耐酸、真密度、体积电阻、表面电阻、透明度、光泽度、肖氏硬度、莫氏硬度；折射率、空隙率、比表面积