

# 嘉兴市石英砂SiO<sub>2</sub>含量检测 耐碱度检测

产品名称	嘉兴市石英砂SiO <sub>2</sub> 含量检测 耐碱度检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

石英砂粒径测试 石英砂硬度检测

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

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。

常规分析项目：SiO<sub>2</sub>含量、莫氏硬度、沸点，熔点，比重、粒径、容重、磨损率、破碎率、灰粉率、空隙率、可溶率、耐酸度、耐碱度、Zn含量、其它金属含量等。

粒度分析的基本概况

(1) 颗粒：具有一定尺寸和形状的微小物体，是组成粉体的基本单元。它宏观很小，但微观却包含大量的分子和原子；

(2) 粒度：颗粒的大小；

(3) 粒度分布：用一定的方法反映出一系列不同粒径颗粒分别占粉体总量的百分比；

(4) 粒度分布的表示方法：表格法（区间分布和累积分布）、图形法、函数法，常见的有R-R分布，正态分布等；

(5) 粒径：颗粒的直径，一般以微米为单位；

(6) 等效粒径：指当一个颗粒的某一物理特性与同质球形颗粒相同或相近时，我们就用该球形颗粒的直径来代表这个实际颗粒的直径；

(7) D10，累计分布百分数达到10%所对应的粒径值；D50，累计分布百分数达到50%时所对应的粒径值、又称中位径或中值粒径；D90，累计分布百分数达到90%时所对应的粒径值；D(4,3) 体积或质量粒径平均值；