

# 福建玻璃原料成分检测 高纯硅砂检测

产品名称	福建玻璃原料成分检测 高纯硅砂检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

## 产品详情

### 福建玻璃原料成分检测 高纯硅砂检测

石英砂作为硅酸钠生产的主要原料之一，是一种非金属矿物质，是一种坚硬、耐磨、化学性能稳定的硅酸盐矿物。

石英砂常规分析方法是容量法,其中铁含量的测定是运用比色法测铁.容量分析结果准确,但是步骤繁琐.处理样品的方法和干扰因素的消除等大量的实验和分析之后,建立了能满足生产要求测定的石英砂中铁,铝,钙,镁,钾和钠等常见金属元素含量的分析方法。

## 1 可测量元素及范围

SiO<sub>2</sub> 0.01 ~ 99.99% Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 0.01 ~ 99.99% Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 0.01 ~ 99.99% TiO<sub>2</sub> 0.01 ~ 99.99%

K<sub>2</sub>O 0.01 ~ 15% Na<sub>2</sub>O 0.01 ~ 15% CaO 0.01 ~ 99.99% MgO 0.01 ~ 99.99%

B<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 0.01 ~ 30% ZrO<sub>2</sub> 0.01 ~ 99.99% Li<sub>2</sub>O 0.01 ~ 15% SnO 0.01 ~ 15%

PbO 0.01 ~ 99.99% ZnO 0.01 ~ 99.99% MnO 0.01 ~ 15% Cr<sub>2</sub>O<sub>3</sub> 0.01 ~ 15%

BaO 0.01 ~ 10% NiO 0.01 ~ 99.99% CoO 0.01 ~ 99.99% P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 0.01 ~ 30%

MoO<sub>3</sub> 0.01 ~ 99.99% V<sub>2</sub>O<sub>5</sub> 0.01 ~ 99.99% CuO 0.01 ~ 99.99% Mo  
0.01 ~ 99.99%

如有特殊需要，其中部分元素组分含量测量下限可扩展到0.001%。

## 2 可测量物质种类

### 2.1 硅、铝酸盐类：

陶瓷原料（含釉料）及成品，耐火材料原料及成品，玻璃原料（含微晶玻璃）及成品，水泥主要原料及成品，以及其它无机非金属材料等

。