

镇江市高纯石英砂纯度检测 硅石抗暴性测试

产品名称	镇江市高纯石英砂纯度检测 硅石抗暴性测试
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测
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

又称酸洗石英砂， SiO_2 99—99.5% Fe_2O_3 0.005%，采用**石英砂，经过精心挑选，精细加工而成。粒度范围1—0.5mm、0.5—0.1mm、0.1—0.01mm、0.01—0.005mm，可按用户要求加工。用途：制造玻璃，耐火材料，冶炼硅铁，冶金熔剂，陶瓷，研磨材料，铸造造型石英砂等方面，在建筑中利用其有很强的抗酸性介质浸蚀能力，制取耐酸混凝土及耐酸砂浆。

高纯石英砂

SiO_2 99.5—99.9% Fe_2O_3 0.001%，采用**石英石，经过精心挑选，精细加工而成。粒度范围1—0.5mm、0.5—0.1mm、0.1—0.01mm、0.01—0.005mm，可按用户要求加工。用途：制造玻璃，耐火材料，冶炼硅铁，冶金熔剂，陶瓷，研磨材料，铸造造型石英砂等方面，在建筑中利用其有很强的抗酸性介质浸蚀能力，制取耐酸混凝土及耐酸砂浆。（mm为毫米）

熔融石英砂

化学成份： SiO_2 99.9-99.95% Fe_2O_3 5PPM-25PPM max Li_2O 1-2PPM max Al_2O_3 20-30PPM max

K_2O 20-25PPM max Na_2O 10-20PPM max（PPM为百万分之一单位）物理性能：

外观为无色透明块状，颗粒或白色粉末。

相对比重：2.21；

莫氏硬度：7.0；

PH值：6.0；

硅微粉

硅微粉：外观为灰色或灰白色粉末、耐火度 >1600 。容重：200 ~ 250千克/立方米。硅微粉的化学成份见下表：

项目 SiO₂ Al₂O₃ Fe₂O₃ MgO CaO NaO PH

平均值 75 ~ 96% $1.0 \pm 0.2\%$ $0.9 \pm 0.3\%$ $0.7 \pm 0.1\%$ $0.3 \pm 0.1\%$ $1.3 \pm 0.2\%$ 中性