

# 光伏用石英砂检测 压裂用石英砂检测

产品名称	光伏用石英砂检测 压裂用石英砂检测
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

### 光伏用石英砂检测 压裂用石英砂检测

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、化学性能稳定的硅酸盐矿物，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、陶瓷及耐火材料、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。

#### 检测范围：

高纯石英砂，水滤料石英砂，食品级石英砂，压裂石英砂，油井石英砂，草坪石英砂，彩色石英砂，铸造用石英砂，天然石英砂，原矿石英砂，水处理石英砂，运动场石英砂，儿童石英砂，酸洗石英砂

#### 检测项目：

常规检测：目数，白度，硅含量，杂质含量，有机质，二氧化硅，硬度，粒度，酸溶解度，氯离子，含泥量，耐酸性，颗粒直径，重金属，含铁量，膨胀指数，脱色率，放射性，扫描电镜，吸油量，胶体率，耐火度，吸蓝量，含砂量，真密度，活化度，堆积密度，硬度，酸溶物，振实密度等。

成分分析：元素含量，物相半定量分析，主成分分析，全成分分析，未知物分析，成分含量检测，定性定量分析，对比分析，失效分析，图谱分析，配方研发，配方还原等。

#### 检测标准：

GB/T 32649-2016 光伏用高纯石英砂

GB/T 32650-2016 石英砂中痕量元素

SN/T 3365-2012 石英砂中铅、铁、钛、铜、锰、锌、铬、铝含量的测定

SN/T 0483-1995 进出口石英石(砂)化学分析