

酸洗石英砂检测 喷砂成分检测 磨料砂检测

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 酸洗石英砂检测 喷砂成分检测 磨料砂检测 |
| 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

酸洗石英砂检测 喷砂成分检测 磨料砂检测

酸石英砂的颜色为乳白色、或无色半透明状，硬度7，性脆无解理，贝壳状断口，油脂光泽，密度为2.65，堆积密度(1-20目为1.6，20-200目为1.5，其化学、热学和机械性能具有明显的异向性，不溶于酸，微溶于KOH溶液，熔点1750

产品优点：

酸洗石英砂是采用多重先进工艺进行筛选取,再用盐酸，硫酸等强酸混合液和石英砂混合来处理石英的杂质，再经过水处理来去掉酸性，从而使石英砂更加纯净,纯度高，颗粒均匀,从中抽样检验含硅量高达99.9%。它颜色半透明，无杂质，抗压耐磨，机械强度高，化学性能稳定，截污能力强，效益高、使用周期长，各项指标均达到国家标准。

典型用途：

目前是水处理行业中纯水，超纯水，反渗透水等使用最广泛、量最大的净水材料。

适用于单层、双层过滤池、过滤器和离子交换器中。

常用规格：

0.5-1.0mm、1-2mm、2-4mm、4-8mm、8-16mm

分析项目

水处理标准

测试数据

分析项目

水处理标准

测试数据

SiO₂

85%

99.9%

密度

2.5-2.7g/cm

2.66g/cm³

破碎率磨损率两项之和

< 2%

< 0.25%

堆密度

1.65g/cm³

< 0.3%

含泥量

< 0.3%

无

Fe₂O₃含量

0.08%

灼烧减量

0.7%

0.32%

盐酸可溶率

< 3.5%

0.01%

熔点

