

常州火山岩滤料检测指标 各种水处理用滤料检测

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 常州火山岩滤料检测指标 各种水处理用滤料检测 |
| 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

火山岩滤料检测指标 各种水处理用滤料检测

水处理用石英砂滤料检测项目：

破碎率、磨损率、密度、含泥量、轻物质含量、灼烧减量可溶率、含硅量、小于用户要求的最小粒径含量、大于用户要求的最小粒径含量、有效粒径、均匀系数、不均匀系数

水处理用石英砂滤料检测要求

石英砂(或以含硅物质为主的天然砂)滤料应为坚硬、耐用、密实的颗粒。在加工和过滤、冲洗过程中应能抗蚀，其含硅物质(以 SiO₂计)不应小于85%.

石英砂滤料是采用天然石英矿石，经破碎、水洗、筛选、烘干、二次筛选而成的一种水处理滤料；常用的石英砂滤料主要有两种：一种是普通石英砂；另一种是精制酸洗砂。石英砂滤料具有：硬度大，抗腐蚀性好，密度大，机械强度高，截污能力强，使用周期长的特点，是化学水处理的理想材料。

石英砂滤料起到过滤作用，就像水经过砂石渗透到地下一样，将水中的那些悬浮物阻拦下来，主要针对那些细微的悬浮物。

石英砂滤料不应含可见的泥土、粉屑、云母或有机杂质。

石英砂滤料的灼烧减量不应大于 0.7% 在石英砂滤料中，密度小于 2 g/cm³，的轻物质不应大于0.2%。