

# 苏州市石英砂滤料检测 破碎率检测 孔隙度检测

产品名称	苏州市石英砂滤料检测 破碎率检测 孔隙度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

石英砂滤料无杂质，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，适用于单层、双层过滤池、过滤器和离子交换器中，各项指标均达到（CJ/T43-2009）标准。加工有精制石英砂，纯白石英砂，酸处理剂，普通石英砂，可满足不同用户的使用需求。常用规格：0.5-1.0mm 0.6-1.2mm 1-2mm 2-4mm 4-8mm 8-16mm 16-32mm。  
采用天然的石英矿经粉碎、筛选、水洗等工艺加工而成。

外观呈多棱形、球状，纯白色，具有机械强度高、截污能力强、耐酸碱性能好等优点。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。

1. 石英砂滤料的破碎率和磨损率之和不应大于1.5%（百分率按质量计，下同）；
2. 石英砂滤料的密度不应小于2.55g/cm<sup>3</sup>。使用中对密度有特殊要求者除外；
3. 石英砂滤料应不含可见泥土、云母和有机杂质，滤料的水浸出液应不含有du物质，含泥量不应大于1%。密度小于2g/cm<sup>3</sup>的轻物质的含量不应大于0.2%；  
石英砂滤料的灼烧减量不应大于0.7%，yan酸可溶率不应大于3.5%。

石英砂滤料 1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SiO<sub>2</sub>计）不应小于85%。

2石英砂滤料不应含可见的泥土、粉屑、云母或有机杂质。

3石英砂滤料的灼烧减量不应大于0.7%。 4在石英砂滤料中，密度小于2g/cm<sup>3</sup>的轻物质不应大于0.2%。