

盐城市建筑混凝土用砂氯离子测试 放射性检测

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 盐城市建筑混凝土用砂氯离子测试 放射性检测 |
| 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 | 建筑混凝土:放射性检测 周期:3-5天 检测范围:全国 |
| 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

检测范围：水洗河沙，混凝土用河沙，建筑用河砂等。

检测项目：质量检测，成分检测，氯离子，含盐量，含泥量，放射性检测等。

河沙规格

河沙现分为：建筑沙、烘干河沙、天然河沙。

主要规格有：河沙4-8目、河沙8-16目、河沙10-20目、河沙20-40目、河沙40-70目、河沙70-100目。

砂石常规：颗粒级配、细度模数、含泥量、表观密度、堆积密度、针片状含量

砂石非常规：氯离子含量、有机质含量、水率、含水率、山皮水锈、软弱颗粒含量、坚固性

道路用细集料（机制砂、石屑）常规：筛分、表观密度、堆积密度、含泥量、泥块含量

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。

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/cm³。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/cm³的轻物质的含量不应大于0.2%；

4. 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%。