

南通普通混凝土用砂检测标准测试

产品名称	南通普通混凝土用砂检测标准测试
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测服务:18662582169 业务电话:18662582169 测试中心:18662582169
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	18662582269 18662582269

产品详情

鹅卵石与建筑用碎石、砂砾有什么区别？碎石和砂砾两个名称来源于建筑行业，在不同的工程中有相应的标准或规程。建设用石分为鹅卵石、卵石和碎袭石。卵石、碎石按技术要求分为 类、 类和 类。鹅卵石：由自然2113风化、水流搬运和分选、堆积形成的，粒径大于4.75mm的岩石颗粒。天然鹅卵石8-10cm还可用于建筑5261行业，建筑填充、铺地、鹅卵石墙装饰等。碎石：天然岩石、卵石或矿山废石经4102机械破碎、筛分制1653成的，粒径大于4.75mm的岩石颗粒。天然岩石或卵石经机械破碎、筛分制成的，粒径大于4.75mm的岩石颗粒。

主要成分：碳酸钙混凝土一种bai用沙子、石灰、卵石、碎石等制成的坚硬、结实的建筑材料

- 1、卵石由自然风化、水流搬运和分选、堆积形成的、粒径大于du4.75mm的岩石颗粒。
- 2、碎石天然岩石或卵石经机械破碎、筛分制成的，粒径大于4.75mm的岩石颗粒。
- 3、针、片状颗粒指卵石和碎石颗粒的长度大于该颗粒所属相应粒级的平均粒径2.4倍者为针状zhi颗粒；厚度小于平均粒径0.4倍者为片状颗粒（平均粒径指该粒级上、下限粒径的平dao均值）。
- 4、含泥量卵石、碎石中粒径小于75 μ m的颗粒回含量。
- 5、泥块含量卵石、碎石中原粒径大于4.75mm，经水浸洗、手捏后小于2.36mm的颗粒含量。
- 6、坚固性卵石、卵石在自然风化和其它外界物理化学因素作用下抵抗破裂的能力。
- 7、碱集料反应指水泥、外加剂等混凝土构成物及答环境中的碱与集料中碱活性矿物在潮湿环境下缓慢发生并导致混凝土开裂破坏的膨胀反应。

《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》JGJ52-2006，是“质量”又是“检验方法标准”