

# 建筑碎石颗粒级配检验 建筑碎石强度等级检测

产品名称	建筑碎石颗粒级配检验 建筑碎石强度等级检测
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
规格参数	GFQT:建筑碎石检测 周期:7-10 服务范围: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	18662582169 18662582169

## 产品详情

一般按照卵石、碎石粒径尺寸分为单粒级和连续级划分标准。亦可以根据需要采用不同单粒级卵石、碎石混合成特殊粒级的卵石、碎石。

建筑用卵石碎石标准一般指的是国家标准《GB/T14685-2011建筑用卵石和碎石》。

建筑用卵石和碎石按技术要求分为三类：

Ⅰ类，宜用于强度等级大于C60的混凝土；

Ⅱ类，宜用于强度等级C30—C60及抗冻抗渗及其他要求的混凝土；

Ⅲ类，宜用于强度等级小于C30的混凝土。

三类建筑用卵石和碎石的质量和um技术要求、颗粒级配见国家标准。

建筑用石子的学名叫粗骨料，其粒径大于5mm，通常为碎石或卵石，其技术标准如下：

1、颗粒级配及较大粒径：在钢筋混凝土结构工程中，粗骨料的较大粒径不得大于结构尺寸截面的1/4，同时不得大于钢筋间较小净距的3/4。对于混凝土实心板，可允许采用较大粒径可达1/3板厚，但较大粒径不得大于40mm。对于泵送混凝土，碎石的较大粒径应不大于输送管径的1/3，卵石的较大粒径应不大于输送管径的1/2.5。

2、有害杂质和针、片状颗粒：骨料中所含的泥块、淤泥、细屑、硫酸盐、硫化物和有机物等有害物质，其含量应符合有关标准的规定；另外，骨料中严禁混入煅烧过的白云石或石灰石块。重要工程混凝土所使用的碎石或卵石，还应进行碱活性检验，以确定其适用性。骨料中针、片状颗粒含量符合有关标准的规定。