

再生骨料检测 辉绿岩碎石检测 花岗岩碎石检测

产品名称	再生骨料检测 辉绿岩碎石检测 花岗岩碎石检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

再生骨料检测 辉绿岩碎石检测 花岗岩碎石检测

再生骨料，指杂填土经过机器的几道筛选和加工，变成小颗粒的再生骨料。再生骨料检测什么单位能做，有哪些检测项目？

检测标准：

- 1、JGJ/T 240-2011 再生骨料应用技术规程
- 2、CJ/T 400-2012 再生骨料地面砖和透水砖
- 3、DB44/T 1828-2016 瓷质面层再生骨料装饰板
- 4、DB61/T 1139-2018 再生骨料混凝土制备非承重预制构件技术规范
- 5、JC/T 2281-2014 道路用建筑垃圾再生骨料无机混合料
- 6、JG/T 505-2016 建筑垃圾再生骨料实心砖
- 7、DB37/T 5208-2021 再生骨料混凝土结构应用技术规程

8、DB31/T 1128-2019 再生骨料混凝土技术要求

9、DB41/T 1832-2019 再生骨料预拌砂浆技术条件

2、针、片状颗粒含量：碎石或卵石中针、片状颗粒含量应符合：3、含泥量对于有抗冻、抗渗或其他特殊要求的混凝土，其所用碎石或卵石中含泥量不应大于1.0%。当碎石或卵石的含泥是非黏土质的石粉时，其含泥量可由上表的0.5%、1.0%、2.0%，分别提高到1.0%、1.5%、3.0%。4、泥块含量：对于有抗冻、抗渗或其他特殊要求的强度等级小于C30的混凝土，其所用碎石或卵石泥块含量不应大于0.5%。

5、碎石强度：碎石的强度可用岩石抗压强度和压碎值指标表示。当混凝土强度等级大于或等于C60时，应进行岩石抗压强度检验。碎石和卵石的压碎值指标如下：