

中山建筑碎石料压碎值检测 碎石含泥量检测

产品名称	中山建筑碎石料压碎值检测 碎石含泥量检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
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

中山建筑碎石料压碎值检测 碎石含泥量检测

岩石、碎石检测：碎石是由天然岩石、卵石或矿石经机械破碎、筛分制成的，粒径大于4.75mm的岩石颗粒。碎石多棱角，表面粗糙，与水泥黏结较好，拌制的混凝土拌合物流动性差，但混凝土硬化后强度较高。碎石使用前应按照品种、规格、产地、批量的不同进行取样试验。砂的必试项目有筛分析，含泥量，泥块含量。碎石的必试项目有筛分析、含泥量，泥块含量，针、片状颗粒含量，压碎指标。对于用来配制有特殊要求的混凝土的碎石，还需做相应的项目试验。碎石/卵石检测项目：卵石检测，建筑用碎石检测，建筑卵石检测，碎石压碎值指标检测，卵石硬度等

检测概述：

卵石或碎石则要求按2.36毫米、4.75毫米、9.5毫米、16.0毫米、9.0毫米、26.5毫米、31.5毫米、37.5毫米、53.0毫米、63.0毫米、75.0毫米、90.0毫米各筛的累计筛余量达到规定的某一连续粒级的颗粒级配。也可以筛分出单粒级的颗粒级配要求的卵石和碎石。单粒级的卵石和碎石一般用于组合成具有要求级配连续级配；它也可与连续粒级的卵石或碎石混合使用，以改善它们的级配或配成具较大粒度的连续级配。

混凝土用砂《JGJ52-2006》常规：颗粒级配、细度模数、含泥量、表观密度、堆积密度

非常规：有机质含量、氯离子含量，吸水率

石料：颗粒级配、泥块含量、含泥量、表观密度、堆积密度、针片状含量

非常规：压碎指标、含水率、吸水率、山皮水锈、软弱颗粒含量、有机质含量

石材：压缩强度、弯曲强度、体积密度、吸水率

岩石：抗压强度、体积密度、吸水率，非常规：抗冻性

