

# 肇庆混凝土用砂石压碎值检测 坚固性检测

产品名称	肇庆混凝土用砂石压碎值检测 坚固性检测
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

肇庆混凝土用砂石压碎值检测 坚固性检测

样品名称：砂

检测项目：压碎值指标(坚固性)

检测标准：普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准 JGJ52-2006 \*建设用砂GB/T14684-2011

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。

骨架空隙结构：粗骨料所占比例大，细骨料很少甚至没有。粗骨料可互相嵌锁形成骨架，嵌挤能力强；但细骨料过少不易填充粗骨料之间形成的较大的空隙。该结构内摩擦角 较高，但黏聚力c也较低。

沥青碎石混合料(AM)和OGFC排水沥青混合料是这种结构的典型代表。

沥青碎石胜地建设是常用的的建筑材料，是由沥青混合一些比较小的石头做成的材料。主要是用于铺设路面结构层。是市政工程工程路面和次路面的面层材料。

建筑碎石/卵石常规检测项目：表观密度、堆积密度和紧密密度、紧密孔隙率、颗粒级配、含泥量、泥块含量、针片状颗粒含量、压碎指标值、岩石抗压强度、含水率、吸水率。

