

建筑用碎石检测 氯离子含量测试

产品名称	建筑用碎石检测 氯离子含量测试
公司名称	广州国检检测有限公司
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房
联系电话	13926218719

产品详情

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，卵石硬度检测，碎石含水率检测，碎石卵石含泥量检测，碎石硬度检测，石材检测，大理石石材检测，大理石硬度检测，建筑用大理石检测，大理石吸水率检测，大理石抗压强度检测，大理石成分分析，

GB/T14685-2011《建设用卵石、碎石》检测

承接建筑用砂检测，建筑用碎石/卵石检测，建筑门窗、幕墙检测、建筑用胶、塑料管材/管件及塑料制品、金属管材及复合管检测、建筑节能材料检测、建筑结构节能、建筑玻璃节能、路基检测等。

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等

基本可以看《路基施工技术规范》《基层底基层施工技术规范》《沥青路面施工技术规范》《桥梁施工技术规范》里面有关于材料和配合比什么的检测。

还有可以查看《质量检验评定标准》里面的规定。检测方法现场检测可以查看《路基路面现场检测技术》等，原材等检测有好多的试验规程的。

通用水泥:一般土木建筑工程通常采用的水泥。通用水泥主要是指：GB175—2007规定的六大类水泥，即硅酸盐水泥、普通硅酸盐水泥、矿渣硅酸盐水泥、火山灰质硅酸盐水泥、粉煤灰硅酸盐水泥和复合硅酸盐水泥。

专用水泥：专门用途的水泥。如：G级油井水泥，道路硅酸盐水泥。**特性水泥：**某种性能比较突出的水泥。如：快硬硅酸盐水泥、低热矿渣硅酸盐水泥、膨胀硫铝酸盐水泥、磷铝酸盐水泥和磷酸盐水泥。