

烟台市建筑碎石粗集料压碎值检测 细集料碱活性检测

产品名称	烟台市建筑碎石粗集料压碎值检测 细集料碱活性检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

淮安市建筑碎石粗集料压碎值检测 细集料碱活性检测

(1) 国标GB/T14685-2001规定了三种方法

碱硅反应：适用于检验硅质集料与混凝土中的碱发生潜在碱-硅反应的危害性，不适用碳类集料；

快速碱-硅反应：适用范围同上；

碱-碳岩反应：适用于碳盐类集料，不适用于硅质集料。

(2) 建设部标准JGJ53-1992规定了四种方法：

化学方法：适用于硅质集料；

砂浆长度法：适用于硅质集料；

岩石柱法：适用于碳盐集料；

岩相法：适用于鉴定岩石种类、成分及集料中活性成分的品种和含量。

(3) 交通部标准JTJ58-2000对于碎石（卵石）的碱集料反应规定了四种方法：

岩相法：适用于鉴定集料种类和成分；

砂浆长度法：适用于鉴定硅质集料；

抑制集料碱活性效能试验：适用于评定矿物混合材对高碱硅盐水泥与高活性集料间反应引起过量膨胀的抑制效能；

石料碱值试验：适用于评价石料与沥青的粘附性。

(4) 铁道部标准：

铁道部标准《铁路混凝土与砌体工程施工规范》TB 10210-2001中把用于混凝土和砂浆中的砂称为“细骨料”。