

上海机制砂颗粒极配检测、亚甲蓝值七项检测

产品名称	上海机制砂颗粒极配检测、亚甲蓝值七项检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	10.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

河砂、海砂

常规:颗粒级配、细度模数、含泥量、堆积密度、表观密度、氯离子含量，

水洗1人工砂/GJ52-2006

非常规:贝壳含量、吸水率

颗粒级配、含泥量、压碎指标、石粉含量、云母含量、针片状含量、轻物质

石子、碎石(机制砂)

含量、硫化物与硫酸盐含量、氯离子含量、泥块含量表观密度、堆积密度与

GB/T14684-2011

空隙率、软弱颗粒含量、吸水率、坚固性、放射性

常规:筛分、表观密度、堆积密度、针片状含量、含泥量、泥块含量

道路用石子

非常规:软弱颗粒含量、压碎值标、磨耗值、磨光值

道路用细集料

所属行业分类：建筑与建材

混凝土集料 1 碱活性（岩相法） 混凝土集料岩相检验标准指南 ASTM C295-2003

2	碱活性（快速法）	铁路混凝土用骨料碱活性试验方法TB/T2922.1-1998
3	碱活性（快速砂浆棒法）	砂、石碱活性快速试验方法CECS 48-1993 铁路混凝土用骨料碱活性试验方法（快速砂浆棒法）TB/T2922.5-2002 水泥材料和集料混合物的潜在碱硅酸反应性的测试方法（快速砂浆棒法）ASTM C1567-2007 集料碱硅酸反应快速试验方法NRAA01-2003
4	碱活性（碱碳酸盐反应快速法）	碳酸盐集料初步快速筛选试验方法RILEM AAR-5-2005 集料碱碳酸盐反应活性快速试验方法NRAA 02-2003
5	碱活性（砂浆棒法）	铁路混凝土用骨料碱活性试验方法（快速砂浆棒法）TB/T2922.3-1998 集料碱活性试验方法（砂浆棒法）RILEM AAR-2-2000
6	碱活性（混凝土棱柱体法）	用作混凝土集料潜在碱活性的快速试验方法（混凝土棱柱体法）RILEM AAR-4.1-2003 测定由于碱硅酸反应引起混凝土长度变化的标准试验方法ASTM C1293-2008b
7	碱活性（岩石柱法）	铁路混凝土用骨料碱活性试验方法（岩石柱法）TB/T2922.4-1998