

黄冈市碎石压碎值检测 修路铺路石子检测

产品名称	黄冈市碎石压碎值检测 修路铺路石子检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	碎石压碎值:修路铺路石子检测 周期:3-5 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

碎石压碎值检测 修路铺路石子检测

砂石常规：颗粒级配、细度模数、含泥量、表观密度、堆积密度、针片状含量

砂石非常规：氯离子含量、有机质含量、吸水率、含水率、山皮水锈、软弱颗粒含量、坚固性

道路用细集料（机制砂、石屑）常规：筛分、表观密度、堆积密度、含泥量、泥块含量，非常规：吸水率、砂当量

道路用石子常规：筛分、表观密度、堆积密度、针片状含量、含泥量、泥块含量，非常规：软弱颗粒含量、压碎指标、磨光值、磨耗值

混凝土用砂常规：颗粒级配、细度模数、含泥量、表观密度、堆积密度

1 筛分析/颗粒级配 普通混凝土用砂、石质量及检测方法标准

JGJ 52-2006

建设用砂GB/T

建筑材料放射性核素限量GB 6566-2010

铁路混凝土用骨料碱活性试验方法 快速砂浆棒法TB/T
2922.5-2002

2	密度	铁路混凝土用骨料碱活性试验方法砂浆棒法 TB/T 2922.3-1998
3	表观(相对)密度	铁路混凝土工程预防碱-骨料反应技术条件
4	堆积密度	TB/T 3054-2002
5	紧密密度	铁路混凝土工程施工质量验收规范 TB10424-2010
6	空隙率	混凝土砂石料检测方法TB/T 2922-1998
7	吸水率	水工混凝土砂石骨料试验规程DL/T 5151-2001 砂石碱活性快速试验方法CECS 48:93
8	含水率	建筑地面工程施工质量验收规范 GB 50209-2010
9	含泥量	公路工程集料试验规程JTG E42-2005
10	泥块含量	公路沥青路面施工技术规范JTG F40-2004
11	坚固性	沥青路面施工及验收规范GB 50092-96 公路水泥混凝土路面施工技术规范
12	有机质含量	JTG F30-2003
13	轻物质含量	城镇道路工程施工与质量验收规范CJJ 1-2008 水工混凝土试验规程SL 352-2006
14	云母含量	海砂混凝土应用技术规范JGJ 206-2010
15	硫化物及硫酸盐	混凝土和砂浆用再生细骨料GB/T 25176-2010 人工砂混凝土应用技术规程JGJ/T241-2011
16	氯离子含量	
17	碱活性	
18	石粉含量	

- 19 值
- 20 海砂贝壳含量
- 21 人工砂压碎值指标
- 22 砂当量
- 23 膨胀率
- 24 棱角性(流动时间法)
- 25 不发火试验
- 26 放射性