

利川市矿石抗压强度检测 压碎值测试

产品名称	利川市矿石抗压强度检测 压碎值测试
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	矿石抗压强度:压碎值测试 周期:3-5天 检测范围: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

矿石抗压强度检测 压碎值检测机构

矿石检测指各类矿物的物相定量分析(成分分析),元素分析,成分分析,矿石鉴定,单元素定量分析,物理性能化学测试,矿物质检测等。可依照GB、ASTM、TP、ISO、UOP、JIS、EN等标准进行测试分析。

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。

检测标准:《建设用卵石、碎石》(GB/T14685-2011)

常规项目:坚固性、压碎值、硫酸及硫化物含量(以SO₃质量计)、抗压强度、碱集料反应

建筑碎石检测标准

GB/T 14685-2011建设用卵石、碎石

GOST 8267-1993建筑工程用的天然碎石块 技术条件

建筑碎石检测

检测试验项目:砂

主要检测参数:

筛分析、含泥量、泥块含量。

取样依据：

《普通混泥土用砂、石质量及检验方法标准》JGJ52 《建筑用砂》GB/T14684。

取量数量：

(1) 以同一产地、同一规格每400m³或600t为一验收批,不足400m³或600t也按一批计。每一验收批取样一组(20kg)；

(2) 当质量比稳定,进料量较大时,可1000t为一验收批；

(3) 取样部位应均匀分布,在料堆上从8个不同部位抽取等量试样(每份11kg)。然后用四分法缩至20kg,取样前先将取样部位表面铲除。