

# 湖州建筑骨料压碎值检测 碎石堆积密度检测

产品名称	湖州建筑骨料压碎值检测 碎石堆积密度检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

一般工业生产与工业建筑和建筑物中应用的砂、砂石料应合乎《普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准》JGJ52要求的检测标准及检测方式。

砂石的原材料规范：

在水泥混凝土中合理使用纯天然砂、人力砂、砂砾石、河卵石.确保水泥混凝土用沙石品质。

可用：一般工业生产与工业建筑和建筑物中水泥混凝土用沙石品质标准和检测。

针对长期性处在湿冷自然环境的關鍵钢筋混凝土常用的砂、石.应开展碱活力检测。

纯天然砂：当然产生.公称直径粒度低于5.00mm的岩层颗粒物。

碎石：岩层粉碎后公称直径粒度超过5.00mm的岩层颗粒物。

含粉量：沙石中公称直径粒度低于0.080mm的成分。

砂泥土成分：砂中公称直径粒度超过1.25mm.水清洗、手捏后变为低于0.630 mm的成分。

石泥土成分：石中公称直径粒度超过5.00mm.水清洗、手捏后变为低于2.5mm的成分。

堆积密度：石料颗粒物企业容积（包含内封闭式空隙度）的品质。

密切相对密度：石料按照规定方式颠实后企业容积的品质。

表观密度：石料在当然状况下企业容积的品质。

牢固性：石料在气候或其他物理学要素功效下抵抗开裂的工作能力。

压碎指标值：人力砂、砂砾石抵御压碎的工作能力。

针状颗粒成分：凡岩层颗粒物的长短超过该颗粒物管辖粒度分布的均值粒度2.4倍者为针状颗粒。凡岩层颗粒物的薄厚低于均值粒度0.4倍者为块状。均值比表面积指该粒度级上临界点孔径的均值。

例：5 ~ 10的碎石子：测算： $5 + 10 = 15 / 2 = 7.5$

碱活力石料：能在一定情况下与混凝土中的碱产生氧化还原反应造成混凝土造成胀大、裂开乃至毁坏的石料。

砂石关键检测指标值：

压碎值、碱活力石料、积相对密度、含粉量、泥土成分；氯离子含量、石灰粉成分；砂砾石或河卵石中针、块状颗粒成分；吸水性、含水量；砂的大小水平按颗粒级配；及其别的有害物成分等。

砂石检验与判定规范：

- 1、在出厂检测: 河卵石和砂砾石的在出厂检测新项目为：堆积密度、含粉量、泥土成分、针块状成分。
- 2、型式试验：河卵石和砂砾石的型式试验新项目为本规范5.1~5.6所明文规定的全部技术标准，膨胀土反映根据必须开展。

有以下状况之一时，应开展型式试验：

新品建成投产和老商品转产时；

原材料资源或生产工艺流程产生变化时；

一切正常生产制造时，每一年开展一次；

我国品质管理机构规定检测时。

3、组批标准：按同种类、规格型号、可用级别及日生产量每600t为一批，不够600t亦为一批，是生产量超出2000t，按1000t为一批，不够1000t亦为一批，是生产量超出5000t，按2000t为一批，不够2000t亦为一批。

4、判断标准

(1)、检测（含复查）后，各类性能参数都合乎本规范的相对应类型跆拳道按时，可判为该商品达标。

(2)、技术标准5.1~5.6若有一项性能参数不符本规范规定时，则需从同一批商品中两倍抽样，对不符合规定规定的新项目开展复查。复查后，此项指标值发现本规范规定时，可判此类商品达标，依然不符本规范规定时，则该批商品判为不过关。