

南通市建筑工程材料碎石检测分析

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 南通市建筑工程材料碎石检测分析 |
| 公司名称 | 江苏省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 | 18662582269 18662582269 |

产品详情

检测范围：水洗河沙，混凝土用河沙，建筑用河砂等。

检测项目：质量检测，成分检测，氯离子，含盐量，含泥量，放射性检测等。

河沙检测小知识：

河砂的主要成分是石英,缺乏养分,但疏水透气性能好,可与其物料混合成各种混合;

海砂和沙漠的砂主要成分都是石英，还有少量的长石和白云。它的来源主要是砂岩和花岗岩风化的残留矿物。石英，硬度7，油脂光泽，是一种抗风化力很强的矿物，普遍富存于大自然界的岩石中。

海砂和沙漠里的砂是经过机械搬运(风力、水力)富集的。

东莞道路用碎石检测第三方机构

a、岩石：常规岩石抗压强度、体积密度、水率，非常规：抗冻性

b、石材：压缩强度、弯曲强度、体积密度、水率

JGJ普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准

GB/T天然大理石建筑板材》

c、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、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：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

非常规：氯离子含量、有机质含量、含水率等