

# 常州机制砂离子含量检测 细度模数 磨光值测试

产品名称	常州机制砂离子含量检测 细度模数 磨光值测试
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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

### 机制砂检测项目

细度检测，石粉含量检测，亚甲蓝检测，离子含量检测，含泥量检测，含水率检测

### 检测范围：

一、矿石检测，矿石成分分析，矿石元素检测，矿石鉴定，矿石品位检测，矿石含量化验，矿石稀有元素检测，贵金属元素检测，铼矿化验等。

二、水泥用砂检测，混凝土用碎石检测，工程混凝土用砂检测，混凝土用砂质量检测，水泥用碎石检测标准，

普通水泥检测，路基碎石检测，工程碎石检测。

a、岩石：常规岩石抗压强度、体积密度、吸水率，非常规：抗冻性

b、石材：压缩强度、弯曲强度、体积密度、吸水率

JGJ52-2006\_普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准

GB/T 19766-2005《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：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

非常规：离子含量、有机质含量、吸水率

机制砂检测标准

GB 51186-2016机制砂石骨料工厂设计规范

JC/T 2299-2014机制砂石生产技术规程

JT/T 819-2011公路工程 水泥混凝土用机制砂

DB37/T 1392-2009公路工程水泥混凝土机制砂技术标准

DBJ50/T 150-2012混凝土用机制砂质量及检验方法标准