

# 苏州水泥用沙检测 砂石针片状含量检测

产品名称	苏州水泥用沙检测 砂石针片状含量检测
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

### 水泥用沙检测 砂石检测报告办理

水泥砂浆是由水泥、细骨料和水，即水泥+砂+水，根据需要配成的砂浆，水泥混合砂浆则是由水泥、细骨料、石灰和水配制而成。两者是不同的概念，叫法不同，用处也有所不同。

通常所说的1：3水泥砂浆是用1重量水泥和3重量砂配合，实际上忽视了水的成分，一般在0.65左右比例，即应成为1：3：0.65，水泥砂浆的密度为2000Kg/m<sup>3</sup>。

注：建筑施工过程中使用的砂浆，为便于施工，一般是现场搅拌的，水泥砂浆配合比1:3指重量比，然后根据现场搅拌机或材料容器的容量换算为体积比；结构施工中使用的砂浆多用成品砂浆，多用砂浆强度表示，如M5、M7.5、M10砂浆等。

提供岩石检测、建筑用石料检测、水泥检测、混凝土砂浆检测、不锈钢材检测、原矿石检测、建筑用装饰材料检测、涂料检测、PVC排水管检测、现场抗拔检测等。

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  
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、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：氯离子含量、有机质含量、吸水率  
d、普通混凝土用砂、石质量及检验方法标准：JGJe、建筑幕墙四性检测：抗风压性、气密性、水密性、平面变形性能

检测标准：《GBT幕墙检验标准《GBT工程岩体试验方法标准《GBT花岗岩石材检测标准《GB/T干挂饰面石材检测标准《GB/T大理石石材检测标准