

人工砂坚固性检测 机制砂硬度测试 砂石压碎值检验

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 人工砂坚固性检测 机制砂硬度测试 砂石压碎值检验 |
| 公司名称 | 江苏广分检测技术有限公司销售部 |
| 价格 | 500.00/件 |
| 规格参数 | 品牌:GFQT 周期:7-10个工作日 简称:广分检测 |
| 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

人工砂坚固性检测 砂石压碎值测试

1、天然砂

包括河砂、湖砂、山砂、淡化海砂，用于儿童沙滩、沙滩乐园用的白沙子。

2、人工砂

包括机制砂、混合砂。在工程领域，是机制砂、垫层料、沥青混凝土和水泥混凝土骨料的理想生产设备。在矿业领域，广泛地应用于磨矿前段工艺，它能产生大量的粉矿，减少高成本的磨矿负荷。

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：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：JGJ 52-2006

e、不锈钢检测、316L、201、301、201、202、317、不锈钢成分分析、不锈钢牌号判断、不锈钢材质鉴定、不锈钢板材检测、不锈钢棒检测、不锈钢片材检测、不锈钢管材检测、食品不锈钢材料检测、不锈钢全元素检测，不锈钢型材检测。

f、原矿石检测：铝土矿、铅锌矿、铜矿石（铂金矿、钼含量、铈含量、银矿、铀矿石）铁矿石、钨矿石、砂子、石头、金矿粉、精矿粉、钾长石、黑土、白泥土、大理石、石灰石、石英石、镓矿石、硅矿石、岩石、碎石、工程碎石、建筑石头、稀土检测，矿石鉴定等。

花岗岩石材检测标准：GB T

大理石石材检测标准：GB/T

干挂饰面石材检测标准：GB/T 32834-2016

工程岩体试验方法标准：GBT 50266-2013