

# 江苏砾石全成分分析化验、硫含量、砷含量测试

产品名称	江苏砾石全成分分析化验、硫含量、砷含量测试
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	10.00/件
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

### 适用范围

本标准规定了砾石充填用砂的取样、保存方法、以及对充填用砂的粒径、球度、圆度、酸溶解度、强度、

粉细砂和粘土含量的检测方法。本标准适用于油、气田现场砾石充填作业用砂的质量控制，同时也适用于

产品生产企业对产品的出厂检验。

### 砾石密度

砾石密度的测定，按照砾石承托料的铺料层次及粒径范围分组测定。测定前将样品洗净和干燥至恒量，并按下述步骤分别测定。

粒径 2 mm-4 mm 的样品，按照本检验方法 A. 3.2 的规定测定。

粒径 4 mm-8 mm 或 8 mm--16 mm 的样品，称取 300 g，慢慢加入盛有 250 mL( $V_1$ ) 煮沸并冷却至  $(20 \pm 1)$  水的 500 mL 量筒中，旋转并用手轻拍量筒，以驱除气泡。在  $(20 \pm 1)$  的恒温水槽中静置 1 h 后，再用手轻拍量筒，以驱除气泡，记录量筒中水面刻度体积( $V_2$ )， $jsgf19310zjh$

粒径 16 mm-32 mm 的样品，称取量为 1 000 g，用 1 000 mL 量筒，加 500 mL 水。粒径 32 mm- 64 mm 的样品，称取量为 1 500 g，用 2 000 mL 量筒，加 1 000 mL 水，按照上述方法测定。

### 砾石含泥

将样品在  $105 \pm 110^\circ\text{C}$  的干燥箱中干燥至恒量。

称取表 A2中规定的样品质量，置于搪瓷盆中并加入水浸泡 2h后，在水中搅拌淘洗样品。以下操作按照本检验方法 A. 3.3做。其含泥量按式(A4)计算