

岩石颗粒检测机构

产品名称	岩石颗粒检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

岩石是由一种或几种矿物和天然玻璃组成的，具有稳定外形的固态集合体。岩石根据其成因、构造和化学成分分类，大多数岩石含有二氧化硅（SiO₂），而74.3%的地壳成分都是后者。岩石中硅的含量是决定岩石属性的重要因素之一。

检测范围：砂岩石材、岩石矿物、风化岩石、火山岩石、风化岩石、矿物岩石、花岗岩石、海边岩石等。

检测项目：有害杂质含量、碎石冲击试验、密度、化学性能、堆积密度、耐磨性、耐腐蚀性、耐久性、粒径、化学成分分析等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 40961-2021 岩石三轴试验仪校验方法
- 2、GB/T 14506.34-2019 硅酸盐岩石化学分析方法 第34部分：烧失量的测定 重量法
- 3、GB/T 35206-2017 页岩和泥岩岩石薄片鉴定
- 4、GB/T 19143-2017 岩石有机质中碳、氢、氧、氮元素分析方法

- 5、GB/T 29171-2012 岩石毛管压力曲线的测定
- 6、GB/T 18602-2012 岩石热解分析
- 7、GB/T 28912-2012 岩石中两相流体相对渗透率测定方法
- 8、GB/T 14505-2010 岩石和矿石化学分析方法 总则及一般规定
- 9、GB/T 24761-2009 钢平尺和岩石平尺
- 10、GB/T 23561.1-2009 煤和岩石物理力学性质测定方法.第1部分:采样一般规定

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关岩石检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。