

合肥玄武岩纤维检测机构，玄武岩纤维检测公司

产品名称	合肥玄武岩纤维检测机构，玄武岩纤维检测公司
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

玄武岩纤维：以天然玄武岩拉制的连续纤维。是玄武岩石料在1450 ~ 1500 熔融后，通过铂铑合金拉丝漏板高速拉制而成的连续纤维。玄武岩纤维是一种新型无机环保绿色高性能纤维材料，它是由二氧化硅、氧化铝、氧化钙、氧化镁、氧化铁和二氧化钛等氧化物组成。

玄武岩纤维检测标准

- 1、JT/T 776.2-2010 公路工程 玄武岩纤维及其制品 第2部分:玄武岩纤维单向布
- 2、JT/T 776.3-2010 公路工程 玄武岩纤维及其制品 第3部分:玄武岩纤维土工格栅
- 3、GB/T 25045-2010 玄武岩纤维无捻粗纱
- 4、JT/T 776.4-2010 公路工程 玄武岩纤维及其制品 第4部分:玄武岩纤维复合筋
- 5、DB51/T 2846-2021 玄武岩纤维复合板材透湿率试验方法
- 6、DB51/T 2845-2021 连续玄武岩纤维生产原料技术规范

玄武岩纤维检测项目

直径检测，性能检测，强度检测，机械性能检测，化学成分检测等。

玄武岩纤维检测范围

玄武岩纤维短切纱，玄武岩纤维混凝土，玄武岩纤维土工格栅，玄武岩纤维复合材料，玄武岩玻璃纤维等。

玄武岩纤维检测流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是有玄武岩纤维检测的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。