

# 矿棉板材质检测，矿棉板第三方检测机构

产品名称	矿棉板材质检测，矿棉板第三方检测机构
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

矿棉板一般指矿棉装饰吸声板，就是用矿棉做成的装饰用的板，具有显著的吸声性能。其实它还有很多其他的优越性能，如防火、隔热，由于其密度低，可以在表面加工出各种精美的花纹和图案，因此具有优越的装饰性能。

### 矿棉板检测范围

矿棉板、吸音矿棉板、防水矿棉板、矿棉板龙骨、矿棉石膏板、半硬质矿棉板、复合矿棉板、吊顶矿棉板、保温矿棉板、墙面矿棉板等。

### 矿棉板检测标准

- 1、SANS 8144-1-2006 保温．通风屋顶空间用矿棉板．第1部分：限制通风的应用规范
- 2、GOST 10140-2003 用在沥青粘合剂上的绝热矿棉板的规范
- 3、GOST 22950-1995 合成粘胶剂制的高韧性矿棉板.技术条件
- 4、NF B20-104-1985 矿物纤维绝缘产品.矿毡、垫子和矿棉板.透气性测定
- 5、NF B20-109-1985 矿物纤维绝缘产品.矿毡、垫子和矿棉板.分类

- 6、NF B20-105-1984 矿物纤维绝缘垫子和矿棉板表面质量的测定方法
- 7、NF B20-102-1983 矿物纤维绝缘产品.矿毡、垫子和矿棉板.侧面尺寸的测量
- 8、NF B20-101-1983 矿物纤维基绝缘产品.矿毡、垫子和矿棉板.厚度的常规测量
- 9、CSN 72 7311-1980 矿棉板 . 技术要求
- 10、STAS 8494/5-1973 安装矿棉板和壳体的零部件及配件 . 悬浮自护板用的钢构件 形状和尺寸
- 11、PN B23110-1970 矿棉板钢筋网

### 矿棉板检测项目

成分检测、含量检测、未知物检测、材质检测、质量检测、防火阻燃检测、燃烧等级检测、力学性能检测、老化检测、吸音性能检测、耐火性检测、有害物质检测、指标检测、理化性能检测、放射性检测、尺寸偏差检测等。

### 矿棉板检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，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，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。