

钢钙板硬度检测，北京钢钙板第三方检测机构

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 钢钙板硬度检测，北京钢钙板第三方检测机构 |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院 |
| 价格 | .00/件 |
| 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

钢钙板是以高强度硅钙板(纤维增强水泥板)为基材,板材的两侧是一毫米低碳钢板,随后加以高温加压、静压维护保养等制作工艺而成的。

钢钙板检测范围

隧道钢钙板、装饰钢钙板、防火钢钙板、密拼钢钙板、搪瓷钢钙板、涂装钢钙板等。

钢钙板检测标准（部分）

- 1、JG/T 396-2012 外堵用非承重纤维增强水泥板
- 2、DBJ/T 13-211-2015 纤维水泥夹芯复合墙板应用技术规程
- 3、DBJ50/T 252-2017 纤维增强改性发泡水泥保温装饰板外墙外保温系统应用技术规程
- 4、JC/T 1057-2021 玻璃纤维塔强水泥(GRC)外墙板
- 5、T/CBMF 78/T/CCPA13-2020 工业涂装及贴面用纤维水泥板
- 6、T/CBMF 78-2020 T/CCPA 13-2020 工业涂装及贴面用纤维水泥板

7、JC/T 2549-2019 纤维增强水泥栈道板

8、GB/T 19631-2005 玻璃纤维增强水泥轻质多孔隔墙条板.

钢钙板检测项目

防火性、硬度、强度、耐候性、力学性能、机械性能、老化试验、成分检测、物化性质、密度、疲劳试验、防水性、抗压强度、耐碰撞性、阻燃性等。

钢钙板检测流程

- 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）；

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。