

混凝土板材检测机构

产品名称	混凝土板材检测机构
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

预制的配筋混凝土板式构件。在房屋建筑中，主要有墙板、楼板和屋面板；这三种板有时可以互相通用。混凝土板材主要分钢筋混凝土和预应力混凝土两大类，也有的是应用其他配筋材料，如钢丝网、钢纤维或其他纤维等。

混凝土板材检测范围

钢筋混凝土、预应力混凝土、轻集料混凝土板、混凝土楼板、混凝土屋面板等。

混凝土板材检测项目

外观质量、超声检测、无损检测、抗压强度、抗折强度、抗弯强度、劈拉强度、动弹性模量、坍落度、扩展度、凝结时间、容重、含气量、压力泌水率等。

混凝土板材检测标准

- 1、KS F 4735-2011 挤出混凝土板材
- 2、KS F 4736-2007 挤出轻量混凝土板材
- 3、ASTM C171-97 固化混凝土板材标准规范

4、KS F 4007-2002(2022 养护混凝土用板材

5、ASTM C171-03 养护混凝土用薄板材标准规范

6、BS EN 14224-2005

防水柔性薄板材.混凝土桥甲板和其他车辆可通过的混凝土表面的防水.断裂搭接能力的测定

混凝土板材检测流程

- 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）；

以上是混凝土板材检测的相关介绍，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。