

钢筋混凝土板承载力测试，钢筋混凝土板检测机构

产品名称	钢筋混凝土板承载力测试，钢筋混凝土板检测机构
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

钢筋混凝土板，用钢筋混凝土材料制成的板，是房屋建筑和各种工程结构中的基本结构或构件，常用作屋盖、楼盖、平台、墙、挡土墙、基础、地坪、路面、水池等，应用范围极广。

检测样品：蒸压加气混凝土板、混凝土内外墙板、混凝土楼板、混凝土屋面板、钢筋混凝土板材、矿棉混凝土板、轻集料混凝土板、空心混凝土板、混凝土楼梯板、混凝土阳台板、混凝土隔墙板等。

检测项目：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。

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 15762-2020 蒸压加气混凝土板
- 2、GB/T 12987-2008 乡村建设用混凝土圆孔板和配套构件
- 3、GB/T 16727-2007 叠合板用预应力混凝土底板
- 4、GB/T 14040-2007 预应力混凝土空心板

- 5、GB 12987-1997 农房用混凝土圆孔板
- 6、GB 16727-1997 叠合板用预应力混凝土薄板
- 7、GB/T 14908-1994 住宅混凝土内墙板与隔墙板
- 8、GB 12987-1991 农房用混凝土圆孔板

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；

以上是有关钢筋混凝土板检测的相关介绍，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。