

建筑砖瓦强度检测，建筑砖瓦检测机构

产品名称	建筑砖瓦强度检测，建筑砖瓦检测机构
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

砖瓦一般指粘土砖和粘土瓦，以粘土为主要原料,经泥料处理、成型、干燥和焙烧而制成。

检测范围：建筑材料砖瓦、古建筑砖瓦材料、新型砖瓦材料等。

检测项目：性能检测、强度检测、粘结强度检测、回弹检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、JC/T 982-2005 砖瓦焙烧窑炉
- 2、NF D32-310-2009 一次性砖瓦炉/灰泥炉.标示尺寸规格.
- 3、GB/T 39776-2021 砖瓦工业隧道窑热平衡、热效率测定与计算方法
- 4、JC/T 792-2019 隧道式砖瓦干燥室热平衡、热效率测定与计算方法
- 5、MNOSZ 5917-1952 防火建筑材料检测．砖瓦高度．温度检测

- 6、NBN-EN 490-1994 混凝土屋顶砖瓦和配件 . 产品规格说明
- 7、NBN-EN 491-1994 混凝土屋顶砖瓦和配件 . 试验方法
- 8、ONORM M 9468-1991 砖瓦行业空气污染物的排放限值

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；

以上是有关砖瓦检测的相关介绍，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。