

# 屋面瓦检测机构

产品名称	屋面瓦检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	检测周期:一般是7个工作日左右(可加急) 检测资质:CMA、CNAS 检测范围:全国
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

### 屋面瓦检测标准

- 1、DB13/T 1336-2010 SMC保温屋面瓦
- 2、SANS 1022:2006 金属屋面瓦
- 3、JIS A 5208:1996 陶土屋面瓦
- 4、TIS 535-2013 混凝土屋面瓦
- 5、ONORM B 3250-1993 混凝土屋面瓦
- 6、SANS 632:2007 粘土制屋面瓦
- 7、TS 1903-1975 混凝土屋面瓦

### 屋面瓦检测范围

屋面瓦、铸铁瓦、铜瓦、天然石瓦、石英瓦、聚合物瓦、纤维水泥瓦、陶瓷瓦、混凝土瓦、金属瓦、聚合物瓦、太阳能瓦等。

## 屋面瓦检测项目

保温性能、防水性能、抗酸碱性能、耐化学品性能、外观质量、耐候性、抗风压强度(静载试验、动态风洞试验)、耐火性、吸水率、抗冻融性、施工方便程度、防滑性能、耐湿热性、声音隔离性能、硬度、抗冲击性能、抗震性能、抗腐蚀性能、绝缘性能、导热性能、透气性、防紫外线能力、抗老化性能、防尘性能、透光性、柔韧性、自洁能力等。

## 屋面瓦检测流程

- 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）；

以上是屋面瓦检测的相关介绍，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。