

彩钢瓦片尺寸检测，瓦片第三方性能检测机构

产品名称	彩钢瓦片尺寸检测，瓦片第三方性能检测机构
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

瓦片是重要的屋面防水材料，一般用泥土烧成，也有用水泥等材料制成的，形状有拱形的、平的或半个圆筒形的等，用于盖房子。

瓦片检测标准（部分）

- 1、 EN 1304-2013 屋顶黏土瓦片和装配.产品定义和规格
- 2、 NF P31-310-2005 屋顶用已装粘土或混凝土瓦片的抗隆起性测定.屋顶系统试验方法
- 3、 NC 54-103-1987 建筑材料和产品．壁脚板和水磨石水压瓦片处理，运输和存储使用货盘
- 4、 CSN 72 3240-1987 混凝土屋面瓦片．通用条例
- 5、 NC 54-187-1986 建筑材料和产品．陶瓷光滑瓦片和形状．质量规格
- 6、 NC 54-158-1986 建筑材料和产品．瓦片．质量规格
- 7、 NC 54-101-1985 建筑材料和产品．水磨石瓦片质量规格
- 8、 SIS SS 22 77 05-1981 混凝土屋面瓦片

瓦片检测范围

彩钢瓦、陶土瓦、沥青瓦、水泥瓦、琉璃瓦等。

瓦片检测项目

外观尺寸检测、吸水率检测、耐极冷极热性能、抗渗性能检测、耐酸碱性能检测、抗风性能检测、抗弯曲性能检测、抗变形性能检测等。

瓦片检测流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

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。