

武汉外墙空鼓瓷砖脱落检测第三方检测机构

产品名称	武汉外墙空鼓瓷砖脱落检测第三方检测机构
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/件
规格参数	检测公司:第三方检测机构 检测报告:一式五份 检测标准:建筑外墙饰面粘结质量
公司地址	仁和路玉龙居小区综合楼1-2层
联系电话	13477083161

产品详情

武汉外墙空鼓瓷砖脱落检测第三方检测机构通过对外墙空鼓红外检测结果进行分析后,根据不同的空鼓情况,给维修单位提出不同维修方案.维修单位根据每栋建筑的检测结果进行维修,同时对维修结果再次进行红外检测,根据红外热像图反映情况不同,对维修结果进行判定.文章根据多栋高层建筑维修前后检测结果的对比分析,对红外外墙空鼓检测技术做进一步研究分析,得到的结果对今后的维修方案及维修质量控制有一定的指导意义。

武汉红外热成像检测技术是一项在建筑物的质量检查方面具有良好的应用前景的检测技术。随着现代城市建设的发展，它在预防高楼外饰面层坠落、保证建筑质量、评估建筑物安全性能等方面会发挥越来越大的作用。

红外热像法：利用红外热像装置物体表面的温度分布拍摄成可视图像，并进行各种分析的方法，它是一种非接触的无损检测方法。

在实施建筑外墙饰面层检测前，应先进行预调查。预调查应包括下列内容：

- 1.查阅被检测对象的设计图纸，确认图纸与实际建筑物的差异，确定建筑物的结构形式；
- 2.被检测对象的基本概况；
- 3.被检测对象的立面朝向；
- 4.被检测对象所在地的气候条件；

- 5.被检测对象的周边环境；
- 6.被检测对象外墙饰面层的外观状况和损坏情况；
- 7.被检测对象的内部环境等情况；
- 8.其他相关因素。

武汉外墙红外检测针对建筑物检测的红外检测应用主要包括：

- 1、外墙饰面层（包括瓷砖或涂料层）空鼓剥落检测；
- 2、外墙渗漏检测；
- 3、保温层施工质量（厚薄）检测；
- 4、外墙施工质量竣工验收检测/房屋安全鉴定检测；
- 5、建筑节能、气密性检测等等