

# 苏州玻璃幕墙检测-幕墙安全质量检测资质机构

产品名称	苏州玻璃幕墙检测-幕墙安全质量检测资质机构
公司名称	江苏钧测工程技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	价格:电议 产地:苏州
公司地址	南京市秦淮区延龄巷27号（注册地址）
联系电话	18944061828

## 产品详情

如今时代，随着科技的发展，车水马龙城市发展的十分迅猛，越来越多的高楼大厦也多了起来，而很多高楼大厦都是用玻璃一样的装饰把自身包装的十分漂亮，这种装饰就是玻璃幕墙，玻璃幕墙大部分都是覆盖在高楼上的所以有着一定的安全隐患，所以玻璃幕墙的检测是非常重要的存在。

一般来说通用的玻璃幕墙由骨架、玻璃、封缝材料四种组成。，我国现行的玻璃幕墙结构构造类型有四种：铝合金型材骨架结构、型钢骨架结构、纤细骨架结构及无骨架玻璃幕墙体系。

什么情况下，需要对玻璃幕墙进行现场安全性检测？

(1)工程技术资料、质量保证资料不齐全

(2)停建玻璃幕墙工程复工前

(3)未按照玻璃幕墙规范设计、施工和验收

(4)当遭遇地震、火灾，或强风袭击后出现幕墙损坏情况

(5)玻璃幕墙使用过程中发现质量问题，业主要求进行评估

(6)发生幕墙玻璃破碎、开启部分坠落或构件损坏等情况

玻璃幕墙安全性能检测评估包括以下几点内容：

(1)玻璃幕墙材料的检测

(2)玻璃幕墙的结构承载力验算

### (3)玻璃幕墙结构和构造的检测

依据《建筑节能工程施工质量验收规范》GB50411-2007的相关内容，幕墙节能工程使用的材料构件等进场时，应对其下列性能进行复验，复验应为见证取样送检：

(1)保温材料：导热系数、密度。

(2)幕墙玻璃：可见光透射比、传热系数、遮阳系数、中空玻璃露点。

(3)隔热型材：抗拉强度、抗剪强度。

(4)幕墙的气密性能应符合设计规定的等级要求。当幕墙面积大于3000m<sup>2</sup>或建筑外墙面积50%时，应现场抽取材料和配件，在检测实验室安装制作试件进行气密性能检测(气密性能检测试件应包括幕墙的典型单元、典型拼缝、典型可开启部分)，试件应按照幕墙工程施工图进行设计。

玻璃幕墙平面内变形性能检测：是由于建筑物受风荷载或地震作用后，各建筑会随着变形。