

# 青山区建筑幕墙安全检测第三方工程验收收费标准

产品名称	青山区建筑幕墙安全检测第三方工程验收收费标准
公司名称	湖北精量建设工程质量检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测公司:湖北精量 检测报告:一式五份
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

### 青山区建筑幕墙需要的检测

建筑物理性能检测（抗风压性能、空气渗透专性能属、雨水渗漏性能、平面变形性能检测报告）（建筑装饰装修验收规范GB50210-2001第9.1.2条，第6项） 硅酮结构胶、耐候密封胶的相容性、粘结性试验报告；（建筑装饰装修验收规范GB50210-2001第9.1.2条，第4项）

后置埋件现场拉拔力检测报告。（建筑装饰装修验收规范GB50210-2001第9.1.2条，第5项）

石材用结构胶的粘结强度检测报告。（建筑装饰装修验收规范GB50210-2001第9.1.2条，第4项）

石材用密封胶的污染性。（建筑装饰装修验收规范GB50210-2001第9.1.2条，第4项）

防雷装置检测记录。（建筑装饰装修验收规范GB50210-2001第9.1.2条，第8项） 淋水试验记录。（建筑装饰装修验收规范GB50210-2001第9.2.12条）

建筑幕墙需要做建筑物理性能检测（抗风压性能、空气渗透性能、雨水渗漏性能、平面变形性能检测报告）、硅酮结构胶、耐候密封胶的相容性、粘结性试验报告、后置埋件现场拉拔力检测报告等。

一、建筑幕墙：指的是建筑物不承重的外墙护围，通常由面板（玻璃、金属板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

二：技术发展：A、从笨重性走向更轻型的板材和结构。（天然石材厚度25mm，新型材料薄达到1mm）B、品种少逐步走向多类型的板材及更丰富的色彩。

（目前有石材、陶瓷板、微晶玻璃、高压层板、水泥纤维板、玻璃、无机玻璃钢、陶土板、金属板等近60种板材应用在外墙）C、更高的安全性能。D、更灵活方便快捷的施工技术。E、更高的防水性能，

延长了幕墙的寿命。（从封闭式幕墙发展到开放式幕墙）F、环保节能。（2013年以前欧美建筑市场比较常用的为金属装饰保温板，由经过彩色烤漆的铝锌合金雕花饰面、聚氨酯保温层、玻璃纤维布复合而成；

兼顾装饰和保温节能功能，面漆10-15年无褪色，整体使用寿命可达45年；）建筑幕墙是指由支承结构体系与面板组成的、可相对主体结构有一定相对位移能力、不承担主体结构所受作用的建筑外围护结构或装饰性结构。通常建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。

（目前建筑幕墙由面板（玻璃、铝板、石板、陶瓷板等）和后面的支承结构（铝横梁立柱、钢结构、玻璃肋等等）组成。