

汉阳区玻璃幕墙三性检测（四性）专项工程验收收费标准

产品名称	汉阳区玻璃幕墙三性检测（四性）专项工程验收收费标准
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

汉阳区玻璃幕墙性能：现代化高层建筑的玻璃幕墙采用了由镜面玻璃与普通玻璃组合，隔层充入干燥空气或惰性气体的中空玻璃。中空玻璃有两层和三层之分，两层中空玻璃由两层玻璃加密封框架，形成一个夹层空间；三层玻璃则是由三层玻璃构成两个夹层空间。中空玻璃具有隔音、隔热、防结霜、防潮、抗风压强度大等优点。缺点：玻璃幕墙也存在着一些局限性，例如光污染、能耗较大等问题。但这些问题随着新材料、新技术的不断出现，正逐步纳入到建筑造型、建筑材料、建筑节能的综合研究体系中，作为一个整体的设计问题加以深入的探讨。类型：常见的玻璃幕墙结构形式：隐框、半隐框、明框、点式、全玻璃等。

汉阳区幕墙四性检测简介

四性试验指风压变形性能、空气渗透性能、雨水渗透性能和平面内变形性能。

- 1、玻璃幕墙抗风压性能检测：指幕墙在与其垂直的风荷载作用下，保持正常使用功能、不发生任何损坏的能力。
- 2、玻璃幕墙气密性能检测：指在风压作用下，其开启部分为关闭状况时，阻止空气透过幕墙的性能。
- 3、玻璃幕墙水密性能检测：水密性关系到幕墙的使用功能和寿命，与建筑物的重要性、使用功能以及所在地的气候条件有关，以10分钟平均风压作为定级依据。
- 4、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，建筑物各层间发生相对位移时，产生的随动变形。既有幕墙检测有下列情况之一，原则上建议进行安全使用性能鉴定：
 - 1、达到建筑幕墙设计使用年限或达到规定的鉴定年限；
 - 2、建筑幕墙经过自然灾害或侵蚀，需要对影响进行鉴定；
 - 3、建筑主体结构进行安全鉴定或改变使用性质，需要进行既有幕墙检测鉴定的；
 - 4、玻璃幕墙使用发现异常时，委托方或业主要求进行安全性鉴定的；
 - 5、其他原因需要对幕墙的安全性进行鉴定的。