

# 洪山区建筑幕墙安全检测第三方工程验收项目

产品名称	洪山区建筑幕墙安全检测第三方工程验收项目
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

建筑幕墙材料送检规范 需要提供的原材料：一、相容性试验；1、试验用胶1支  
2、参照用胶（无色或者浅色）1支 3、玻璃 75×50×（厚度按现场用玻璃实际尺寸）mm 8块  
4、胶条、泡沫棒各1m 二、剥离粘结性能试验；1、玻璃 150×75×mm 4块 2、铝型材  
长150mm的付框4块 附表二：石材幕墙 一、石材密封胶的污染性试验；石材75×25×（厚度）mm 24块  
二、石材密封胶相容性、粘结性试验 1、石材 150×75×mm 4块 2、泡沫棒1m  
三、AB干挂石材幕墙用环氧胶粘剂 石材 50×30×（厚度）mm 45块 备注：  
以上材料必须提供生产厂家、型号规格、代表批量等技术资料。附表三：一、铝型材检测；350mm 2根  
1、力学性能；2、表面硬度 3、镀膜厚度 二、钢材力学性能检测；400mm 3根  
三、化学螺栓、膨胀螺栓检测；1、抗剪性能3根 2、抗拉性能3根 四、石材抗折检测；  
长度=10×（厚度）+50 mm 宽度=100 mm 共10块 石材抗压检测：50×50×50（mm）10块  
五、石材放射物质检测；2份 3公斤 六、铝塑板、铝板的物理性能检测；1平方米 1、180°剥离强度  
2、铝皮厚度 七、植钢筋现场拉拔检测；3‰不少于3支 备注：  
以上材料必须提供生产厂家、型号规格、代表批量等技术资料。附表四：  
建筑幕墙物理性能检测：（中心检测设备尺寸×）1、风压变形性能；2、雨水渗透性能；  
3、空气渗透性能；4、平面内变形性能；5、节能保温性能；  
幕墙的物理性能检测需要在我们中心的试验装置上，安装一个幕墙单元，这  
个幕墙单元的大小要根据设计图纸上的要求，基本上是：高度有一层楼高，板块  
中间有一个主龙骨做分格，呈一个田字形，当然，如果玻璃或石材尺寸较小，也  
要多取几块玻璃（或石材）。这就需要取好主龙骨、次龙骨、玻璃（或石材）、密  
密封胶、泡沫棒等材料，携同工人一起带到省中心，在试验装置上现场安装幕墙。  
等密封胶表面干燥后，做检测。需要提供如下技术资料：1、建筑幕墙检测委托协议书；  
2、检测试验板块图 3、检测试验板块竖向节点图；4、检测试验板块横向节点图；附件五：  
一、玻璃露点：360mm×510mm中空试件20块 二、遮阳系数、可见光透射比、反射比：25mm×28mm  
每一层各3块（单片玻璃不需要钢化）50mm×50mm每一层各3块（单片玻璃不需要钢化）  
三、传热系数：尺寸在1500mm×1800mm以内