

武汉市建筑节能工程施工质量验收单位

产品名称	武汉市建筑节能工程施工质量验收单位
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

武汉市建筑节能工程施工质量验收单位

一、建筑节能检测验收的有关规定：1、检测依据：（1）《建筑节能工程施工质量验收规范》GB50411-2007（2）《民用建筑节能检验规范》DB45/T393-2007（3）关于转发建设部发布国家标准《建筑节能工程施工质量验收规范》公告的通知”2、建筑节能工程验收项目的划分：2.1建筑节能分项工程分为：（1）墙体节能工程；（2）幕墙节能工程；（3）门窗节能工程；（4）屋面节能工程；（5）地面节能工程；（6）采暖节能工程；（7）通风与空气调节节能工程；（8）空调与采暖系统的冷热源及管网节能工程；（9）配电与照明节能工程；（10）监测与控制节能工程；2.2建筑节能工程应按照分项工程进行验收。当建筑节能分项工程的工程量较大时，将分项工程划分为若干检验批进行验收；2.3当建筑节能工程验收无法按照上述要求划分分项工程或检验批时，可由建设、监理、施工等各方协商进行划分。但验收项目、验收内容、验收标准和验收记录均应遵本规范的规定。（依据：GB50411-2007《建筑节能工程施工质量验收规范》中3.4验收的划分）。

二、建筑节能检测内容包括：1、保温系统主要组成材料性能(导热系数、密度、含水率);2、外墙保温系统性能(传热系数、耐候性、抗风荷载性能、抗冲击性能、粘结强度、外墙节能构造现场实体检验);3、采暖居住建筑节能检验(室内外平均温度检测、围护结构传热系数、热桥内表面温度、建筑物单位采暖耗热量、热工缺陷);4、建筑外门、窗(气密性、保温性能);5、采暖与空调系统节能工程(室内温度、相对湿度、水压、风压、风量、风速、水力平衡度、补水率、热输送效率、空调机组水流量、冷热水总流量、冷却水总流量);6、配电与照明节能工程(平均温度、照明功率密度、低压配电电源、转速);7、监测与控制节能工程(监测与控制节能工程);8、中空玻璃(露点);9、锚栓(锚固力现场拉拔试验)。