

荆州装饰工程检测认可检测机构

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 荆州装饰工程检测认可检测机构 |
| 公司名称 | 湖北精量建设工程质量检测有限公司 |
| 价格 | 5.00/平方米 |
| 规格参数 | 检测公司:第三方检测机构 检测报告:一式五份 检测类型:见证取样 |
| 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

荆州装饰工程检测认可检测机构，荆州保温节能材料类：EPS板材、保温浆料、抗裂砂浆、胶粘剂、界面砂浆、耐碱玻纤网格布、镀锌钢丝网、珍珠岩保温板等检测。7. 基桩检测：预应力管桩抗弯性能、静载试验、低应变动测桩身完整性、高应变。8. 基坑监测：基坑开挖中对支护结构体系及周边道路、房屋、管道等进行动态监测。

建筑工程检测中心有限公司的主要业务及检测项目有：1、建筑给水及采暖工程：水压施压。2、电气装置安装工程及电气设备交接、建筑防雷：线路绝缘电阻、接地装置电阻、防雷接地电阻。3、桩基础：高应变动力测桩法、低应变反射波法、声波透射法、钻芯法。4、水泥：细度、稠度用水量、凝结时间、安定性、胶砂强度、比表面积。5、外加剂：抗压强度、吸水量比、泌水率比、凝结时间差、渗透高度比、减水率、固体含量、细度、水泥砂浆工作性、水泥净浆流动性、含水率、凝结时间、抗压强度、抗折强度。6、普通混凝土配合比。7、砌筑砂浆配合比。8、砂、石：颗粒级配、含泥量、泥块含量、体积密度、针片状颗粒含量、岩石抗压强度、压碎值指标、堆积密度、含水率。9、用于水泥和混凝土中的粉煤灰：细度、需水量比、含水量、安定性、活性指数。10、普通混凝土拌合物性能：稠度、凝结时间、泌水试验、表观密度。11、普通混凝土长期性与耐久性：抗渗性能。12、建筑砂浆基本性能：稠度、密度、分层度、立方体抗压强度、抗折强度、轴心抗压强度、静力受压弹性模量。13、墙体材料：外观、抗折强度、抗压强度、泛霜、体积密度、吸水率和饱和系数、尺寸偏差、含水率、抗风化性能。14、预应力混凝土结构施工：钢筋和混凝土应变。15、植筋与锚栓：混凝土结构后置螺栓抗拔力、混凝土结构植筋抗拔力。16、外墙饰面：饰面砖粘结强度、饰面层粘结。17、混凝土结构加固：碳纤维片材的实际粘贴面积、粘结材料粘合同材与基材的正拉粘结强度。18、砌体结构：砌体抗压强度、沿缝截面抗剪强度、弯曲抗拉强度、砖和砌体尺寸及外观、砌筑砂浆强度、原位轴压法检测砌体抗压强度、回弹法检测砖抗压强度。19、建筑变形测量：建筑物沉降观测、建筑场地沉降观测、建筑物主体倾斜观测、基坑回弹观测、地基土分层沉降观测、建筑物水平位移观测、挠度观测、建筑物场地滑坡观测。20、钢结构见证取样送样试验项目：螺栓实载荷检验、扭剪型螺栓连接副预拉力复验、度人六角头螺栓连接副扭矩系数复验、度螺栓连接面的抗滑移系数检验。21、钢结构焊缝：焊缝外观缺陷、焊缝外观尺寸、焊缝表面的磁粉探伤、焊缝内部缺陷的超声波探伤。22、基坑检测：水平位移监测、竖向位移监测、变形监测、内力监测、地下水位监测。

主要检测能力和检验项目：1、装饰装修类产品检测板材类产品检测包括各类地板、细木工板、胶合板、密度板、刨花板、饰面板等；陶瓷砖及石材检测包括各类墙面，地面砖、花岗岩、大理石、实体面材等；涂料及胶粘剂检测包括内外墙乳胶漆、内外墙腻子、木器涂料、白乳胶、胶等；其他装饰装修产品检测包括天花吊顶、石膏板、硅酸钙板、玻镁板、铝塑复合板、壁纸等；2、建筑类产品检测防水材料类检测包括防水卷材、防水涂料、止水带、止水条、密封产品等；各种建筑涂料、防腐涂料、建筑胶水、密封胶、嵌缝剂等检测；3、建筑外门、外窗、PVC型材；节能保温材料检测包括XPS、EPS保温板、各种岩棉，矿物棉制品、聚氨酯保温材料、无机硬质保温材料等；建筑玻璃检测包括中空玻璃、钢化玻璃、夹层玻璃、Low-E玻璃等；4、其他检测能力检测室内检测、室内装饰工程检测、木家具等。

荆州装饰工程检测认可检测机构，湖北省精量建设工程检测有限公司经湖北省技术局计量认证和湖北省建设厅资质获准，具有法人资格，能承担第三方公正检验的建筑工程检测机构，对外行文开展检测业务，提供检测数据和报告。

当工程设计变更时，建筑节能性能不得，且不得低于现行有关建筑节能设计的规定。外墙外保温工程应采用预制构件、定型产品或成套技术，并应由同一供应商提供配套的组成材料和型式检验报告。型式检验报告中应包括耐候性和抗风压性能检验项目以及配套组成材料的名称、生产单位、规格型号及主要性能参数。屋面节能工程使用的材料进场时，应对其下列性能进行复验，复验应为见证取样检验：1.保温隔热材料的导热系数或热阻、密度、压缩强度或抗压强度、吸水率、性能（不燃材料除外）；2.反射隔热材料的太阳光反射比、半球发射率。