

樊城区宿舍楼加固设计检测鉴定第三方检测公司

产品名称	樊城区宿舍楼加固设计检测鉴定第三方检测公司
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

樊城区宿舍楼加固设计检测鉴定第三方检测公司受力砌体的强度等级应符合设计要求，砂浆强度、砌块也必须要求。这也是保证结构整体性和耐久性的重要要素。4)楼、屋盖的房屋楼板和屋面采用预制板和纯瓦片，这种形式除了雨季容易漏雨，冬冷夏热，不节能外，对抗震也是相当不利。

樊城区房屋结构安全鉴定主要检测评定工作有:1.房屋建筑结构情况的检测与复核;2.房屋主要结构材料强度的检测;3.房屋相对不均匀沉降和倾斜情况的检测;4.房屋施工验收记录及损伤状况的检测;5.房屋使用荷载的调查分析;6.房屋结构安全性的分析与评定;7.对存在的问题提出处理建议。

为方便拆模而缩短预埋拉接筋，造成框架柱与填充墙的拉接筋锚固长度不足，甚至漏埋拉接筋。2)框架梁柱节点内柱箍缺失或未加密。因此处梁柱筋纵横交错，施工时常在模板上绑扎好梁筋后放入梁柱模板内，此时再加节点内柱箍会受到梁筋及模板的阻隔，难以操作。

建筑结构安全鉴定的基本程序和（一）樊城区房屋安全鉴定分三个层次进行：构件鉴定、子单元鉴定、鉴定单元鉴定；每个层次分为A、B、C、D四个等级。（二）构件鉴定评级

1、构件鉴定从四个方面鉴定：混凝土结构、砌体结构：构造、位移(或变形)、承载能力、裂缝
钢结构：构造、位移(或变形)、承载能力、锈蚀 木结构：构造、位移(或变形)、承载能力、腐朽虫蛀
2、构件评级的原则：（1）混凝土结构构件应按位移和裂缝两个检查项目进行评级；砌体结构构件应按位移、非受力裂缝和风化三个检查项目进行评级；钢结构构件应按位移和锈蚀两个检查项目进行评级；木结构构件应按位移、干缩裂缝和初期腐朽三个项目进行评级。以上各结构构件均按其检查项目分别评定每一受检构件等级，并取较低等级作为该构件使用等级。（2）一种构件的评级一般按该类构件的数量评级，该种构件只可以含低一级的构件；樊城区宿舍楼加固设计检测鉴定第三方检测公司

根据樊城区房屋原设计建筑结构图纸，对房屋建筑结构现状进行检测与复核，为房屋结构安全评定提供基本依据: 1.主要轴线尺寸和楼层层高的检测与复核。 2.建筑分隔、门窗位置的调查与复核。 3.结构布置情况的检测与复核。 4.主要混凝土结构构件截面尺寸及配筋的检测与复核。