

攀枝花市房屋抗震安全检测鉴定主要检查要点

产品名称	攀枝花市房屋抗震安全检测鉴定主要检查要点
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-房屋鉴定检测
价格	3.00/平方米
规格参数	房屋安全检测:一式三份 资质认证:第三方认证机构 深圳市:全国业务
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区九围第二工业区 21号新艺园区商业楼第二栋104
联系电话	13510651058 13510651058

产品详情

房屋抗震安全检测鉴定主要检查要点

房屋安全抗震检测中心机构职能：

- 1.受市局委托，承担本市房屋安全鉴定技术标准、规程规范的编制、修订工作。
- 2.建立全市房屋安全应急抢险技术救援队伍，承担全市公共突发房屋安全事件应急抢险排查、鉴定工作。
- 3.承担全市房屋安全检测、鉴定和房屋安全司法鉴定工作；负责区县房屋安全鉴定工作的技术管理和业务指导。
- 4.在法律、法规规定的情况下，受委托开展对重要公共建筑和高层建筑的安全监测工作。
- 5.受市局委托，承担全市白蚁防治工程质量管理。
- 6.承担主管部门委托的其他事项

根据相关规范标准以及工作实际流程，厂房安全鉴定工作中，其检测内容主要有：

- 1、调查厂房建筑的使用现状、环境，根据图纸复核结构体系及结构承受的荷载；
- 2、记录各层的梁、柱布置情况，用钢尺和红外线测距仪检测其轴线尺寸，并查看厂房结构体系的整体性及结构选型；

- 3、用目测法检查结构整体及单个构件的外观质量情况，有明显裂缝变形等缺陷时，用专门的测量仪器对缺陷特征值进行测量；
- 4、抽查主要梁、柱构件进行截面尺寸测量和回弹钻芯综合法获取其混凝土强度；
- 5、用钢筋位置探测仪结合适当开凿的方法检测梁、柱的钢筋数量、布置及混凝土保护层厚度；
- 6、用经纬仪观测厂房建筑有无整体倾斜和不均匀沉降变形现象。

厂房结构是一个整体，其结构功能否达到使用要求，离不开每个结构构件。因此，厂房结构安全检测要严格做相关规范标准获取结构必要的参数，以便使厂房结构安全鉴定的鉴定结论更加准确。