

曲靖马龙县房屋检测报告出具第三方部门

产品名称	曲靖马龙县房屋检测报告出具第三方部门
公司名称	浙江固泰工程检测科技有限公司云南分公司
价格	2.60/平方米
规格参数	云南固泰检测:房屋安全检测 云南昆明:厂房检测 工程检测:抗震检测
公司地址	中国(云南)自由贸易试验区昆明片区官渡区金马街道办事处建工社区汇和紫薇园(一期、二期)3幢16层
联系电话	0871-65610611 18313982035

产品详情

曲靖马龙县房屋检测报告出具第三方部门

房屋安全检测报告欢迎来电免费咨询!——云南固泰检测

钢结构厂房荷载安全检测鉴定机构 随着时间的推移，其中一些建设年代较早的厂房，从工业建筑寿命上讲已经进入了老年期。伴随着各种结构构件的自然老化、破损，以及受到外界高温、高湿、酸性气体和各种人为因素影响，这类厂房结构可靠性及安全性已严重降低。因此有必要对已有的工业厂房进行厂房安全鉴定，以对厂房的后续使用提供可靠的建议。由于近半的工业厂房设计年代较早，许多设计工业厂房承载能力限值过小，已经无法满足现代工业生产所需的设备放置要求。因此有必要对既有工业厂房进行厂房承重检测，以对新增设备厂房的后续使用提供安全保障。根据检测房屋结构材料力学能、按现有荷载、使用情况和房屋结构体系，根据检测结果、原设计图纸，国家规范等，建立合理的计算模型，验算房屋现有安全使用能力并复核其结构措施，严谨编写房屋安全鉴定报告书；并通过对该厂房楼板进行的承重检测鉴定，结合设备的重量信息参数等提出合理的设备摆放意见。

曲靖马龙县房屋检测报告出具第三方部门

钢结构工程检测包括钢结构和特种设备的原材料、焊材、焊接件、紧固件、焊缝、螺栓球节点、涂料等材料和工程的全部规定的试验检测内容。主要有：钢结构无损探伤检测，主体结构工程检测，钢结构力学性能检测，钢结构紧固件力学性能检测，钢材化学成分分析，涂料原材料检测，盐雾试验等检测。

一、力学性能检测 1、钢结构力学性能检测：a.金属原材如钢板、圆钢拉伸检测（抗拉强度、屈服强度、断后延伸率）、弯曲试验、冲击试验（常温冲击、低温冲击、时效冲击）、硬度等韧性和塑性性能检测，钢筋拉伸检测（屈服强度、抗拉强度）、弯曲等性能。钢板的Z向拉伸试验。

b.金属焊接件的焊接工艺评定，钢筋焊接件的拉伸和弯曲试验。c.金属硬度试验是金属抵抗局部变形，特别是塑性变形，压痕或划痕的能力，是衡量金属材料软硬程度的一种指标。硬度包括：维氏硬度、里氏硬度、洛氏硬度、布氏硬度。

曲靖马龙县房屋检测报告出具第三方部门【房屋安全检测内容】

1) 房屋历史沿革及修缮历史情况的调查；2) 房屋建筑结构情况的检测与复核；

- 3) 房屋建筑特色及重点保护部位的调查(从方和历史房屋保护中心查阅相关资料);
- 4) 房屋主要结构材料强度的检测; 5) 房屋相对不均沉降趋势和倾斜情况的检测;
- 6) 房屋的完损状况检测(重点保护部位及其他部位); 7) 房屋修缮方案及未来使用荷载的调查;
- 8) 房屋结构安全性的分析与评定; 9) 房屋结构抗震性能;
- 10) 对不满足房屋结构安全性要求的部位提出处理建议。

房屋结构检测到底检测什么内容呢?有什么重要性?一、房屋结构检测的重要性屋结构的安全性是对于家庭来说非常重要,无论是高级住宅还是陈年老旧的楼房,由于其设计和施工、使用方法、自然条件侵蚀、使用年限等原因的影响都需要进行房屋结构检测,这样才能住的安心。结构检测是指通过现场的采样和检测,对取得的数据和国家相关标准进行对比,来评定建筑质量和性能的工作。使用结构检测的方法来进行房屋安全性的鉴定,能够对房屋的建筑质量、安全性和耐久性等作出正确的评价。云南固泰工程鉴定检测公司检测项目齐全,是一个具有第三方见证检质的大型、综合性检测单位。我公司检测范围:建筑地基基础工程检测、建筑工程材料检测、市政工程检测、建筑主体工程结构检测、建筑门窗幕墙工程检测、建筑节能工程质量检测、建筑抗震检测、建筑物安全性、建筑钢结构工程检测、建筑工地特种设备检测、建筑工程室内环境检测、建筑智能化系统工程质量检测、危房检测、建筑加层安全、建筑可靠性等综合类检测资质。