

金华市房屋承重安全检测鉴定报告

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 金华市房屋承重安全检测鉴定报告 |
| 公司名称 | 深圳市天博检测技术有限公司 |
| 价格 | 1.00/平方 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市龙华区观澜街道君子布社区兴发路6号厂房二101，201，厂房一302（注册地址） |
| 联系电话 | 13828755330 |

产品详情

金华市房子载重检测服务鉴定报告

房子产品质量评定、危房鉴定、危房等级级别评定、钢结构工程施工检验、工程施工附近危害评定、安全性可信性评定、抗震等级评定、灾后重建评定、精神病鉴定、历史时间维护工程建筑评定、申请办理领域许可证书评定、房子更改主要用途安全性评定及更改应用作用评定、房子出租租用前安全性评定、房子预制构件检验规定开展安全性评定的一些公共基础设施(院校、幼稚园、销售市场等)、申请办理《房地产权证》、申请办理《消防》、申请办理《营业执照》等开展安全性评定。火灾事故后房子安全性评定危楼质量检验评定企业，本企业检验业务流程关键包含：工业建筑、公共建筑、商业建筑构造检验评定(安全系数、使用性能、可信性检验评定，更新改造、加建等检验评定，抗震等级评定等);桥梁检测评定;灾后重建(火灾事故、、地震灾害及安全事件等)构造检验评定;古代建筑检验评定;工程项目质量检验评定(混凝土的强度、保护层厚度薄厚等);构造安全性检测等。

根据《钢结构工程施工质量验收规范》(GB50205—2001)及有关的工程施工检验标准，对工程建筑钢结构工程施工原材料及电焊焊接品质的检验有下列规定：一、检测单位务必获得省部级及省部级之上基本建设行政部门主管机构授予的钢架结构重点检验资质证书，并获得相对的cnas认证资质。检验工作人员务必拥有相对探伤检测方式的 级或 级之上的职业资格证书且在基本建设工程施工质量安检站开展办理备案备案。二、建筑项目施工单位理应授权委托具备相对资质证书的检测中心开展检验，受托人与被受托人理应签署书面形式合同书。三、对入场的原料及制成品应推行入场工程验收。凡涉及到安全性、作用的原料及制成品应按标准要求开展复查，并应经工程师(施工单位项目负责人)见证记录、送样。1、不锈钢板材1)、不锈钢板材、钢铸造件的种类、规格型号、特性等应合乎现行标准产品执行标准和设计方案规定。進口不锈钢板材商品的品质应合乎设计方案和合同规定规范的规定。2)、对归属于下述状况之一的不锈钢板材，应在招标方、工程监理印证状况下开展取样复检，其复检結果应合乎现行标准产品执行标准和设计方案规定：

、海外進口不锈钢板材； 、不锈钢板材拿样； 、板厚相当于或超过40mm，且设计方案有Z向特性规定的厚钢板； 、建筑构造安全级别为一级，大跨距钢架结构中关键承受力预制构件所选用的不锈钢板材； 、设计方案有复检规定的不锈钢板材； 、对品质有异议的不锈钢板材。2、联接用拧紧标件1

)、钢架结构联接张弛有度大六角螺栓联接副、扭剪型度螺钉连接副、一般地脚螺栓、螺栓、自攻螺钉、抽芯铆钉、射钉弹、化学螺栓(膨涨型和化学药品型)、地脚锚栓等拧紧标件及螺帽、密封圈等标准配件应具备品质证明文件或产品合格证,其种类、型号规格、规格型号及品质应合乎设计方案规定和现行标准相关产品执行标准的要求2)、度大六角螺栓联接副和扭剪型度螺钉连接副原厂时要各自随箱含有扭距指数和拧紧载荷(预抗拉力)的检测报告,并合乎设计方案规定和现行标准相关产品执行标准的要求。3)、度大六角螺栓联接副和扭剪型度螺钉连接副应在施工工地由建设单位印证下简单随机抽样检测其扭距指数,复检汇报的材料应合乎GB50205—2001的要求。4)、一般地脚螺栓做为联接时,当设计方案有规定或其品质有异议时,应开展地脚螺栓商品少抗拉力荷载复检,其结果应合乎《紧固件机械性能、螺栓、螺钉和螺柱》GB3098的要求。3、钢结构焊接工程项目中常用的焊丝、焊条、助焊剂、电渣焊熔嘴、焊钉、电焊焊接瓷环和施焊用的维护汽体等务必有原厂品质合格证书(品质证明文件)等品质证明材料。焊丝应合乎标准《碳钢焊条》GB/T5117或《低合金钢焊条》GB/T5118的要求和设计方案规定。