

房屋承重检测-房屋检测报告

产品名称	房屋承重检测-房屋检测报告
公司名称	上海酋顺建筑工程事务所
价格	4.00/元/平米
规格参数	检测资料:图纸,现场检测 出报告时间:7-15工作日 项目地点:全国
公司地址	上海市崇明区横沙乡富民支路58号D2-6316室 (上海横泰经济开发区)
联系电话	13391144672 13391144672

产品详情

房屋承重检测-房屋检测报告 作为一家专业的房屋检测机构，为您提供的房屋安全检测和房屋结构排查，包括房屋质量检测、房屋结构检测、房屋完损检测、抗震鉴定。出报告时间方面，我们承诺在7个工作日内提供检测报告，确保您能够及时了解房屋的安全状况。

我们的服务范围遍布全国各地，无论您的项目位于哪个城市，都可以享受到我们的专业服务。

材料强度检测 (1) 钢构件材料强度检测 现场依据《建筑结构检测技术标准》(GB/T50344-2019)规范，采用表面硬度法对钢结构构件的强度进行现场抽样检测，选取部分钢构件测定表面硬度推定钢材抗拉强度。检测结果表明：1#房屋总体上钢结构构件强度等级达到Q235。

构件位置里氏硬度钢材抗拉强度特征值 (N/mm²) 推定等级 11/D轴柱298315Q235 房屋变形测量 现场采用全站仪对受检房屋钢柱垂直度进行测量，依据为国家行业标准《建筑变形测量规范》(JGJ8-2016)，具体结果见表所示 (测量结果包含施工误差、测量误差)。

测点方向水平位移量 (mm) 可观测高度 (mm) 倾斜率 (‰) 11/D轴柱向北623562.55/ 向东129720.34
12/D轴柱向南235150.57/ 向东123430.43 11/A轴柱向北2635207.39/ 向西1834335.24

测量结果表明：目前受检房屋钢柱各测点偏移量不满足《工业可靠性鉴定标准》(GB 50144-2019) 限值 (