

# 青岛市养老院房屋抗震检测推荐机构

产品名称	青岛市养老院房屋抗震检测推荐机构
公司名称	深圳市住建工程检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	房屋鉴定中心:房屋鉴定新闻
公司地址	深圳市宝安区/龙岗区都有办事处
联系电话	0755-29650875 13590406205

## 产品详情

此类型鉴定重点是复核算，故幼儿园房屋安全检测检测材料强度等是检测的重点，其强度为以后的复核算提供了真实的参考依据。混凝土抗压强度、砌筑砂浆强度等应按照《建筑结构检测技术标准》（中关于抽样方案的规定进行检测，给出推定区间，而在即将颁布的《混凝土结构现场检测技术标准》里规定在工程质量检测中可以给出推定值。砌筑砂浆抗压强度也可根据《砌体工程现场检测技术标准》给出推定等。目前砌筑砂浆抗压强度一般为2.5MPa、5MPa、7.5MPa、10MPa、15MPa、20MPa不等，但年代相对久远的幼儿园房屋安全检测砌筑砂浆等还分为0.4MPa和1MPa，所以在选取[仪器](#)时应根据检测方法而有针对性的选择。

### 青岛市养老院房屋抗震检测推荐机构/新闻

某家属楼结构安全性检测及其评定 摘要：某家属楼为四层砖混结构，房屋墙体连接处有下沉开裂现象，某施工单位在紧靠家属楼西面新修建一个楼盘，基础施工采用机械冲孔灌注桩施工工艺成桩，成桩过程中产生的震动可能会给房屋基础和主体结构造成了一定影响，为保证房屋主体结构的安全性，对家属楼使用环境、结构体系，砖混结构材料抗压强度和性能，主体结构变形等进行了现场检测与分析，在综合分析现场调查、安全性检测的基础上，对家属楼主体结构的安全性进行了评定，并对房屋结构存在的问题进行了分析，提出了参考性的建议，为同类工程提供借鉴和参考。

关键词：安全性检测；结构检测；裂缝；沉降1工程概况 某厂1#栋家属楼修建于1994年，该房屋为四层砖混结构，建筑总高度为13.3m，建筑面积约为1698m<sup>2</sup>，各层楼板为预制混凝土（除厨房、卫生间），阳台为悬挑结构；1#栋家属楼部分板、墙体出现裂缝，地面下沉开裂现象。2013年01月某施工单位在紧靠1#栋家属楼西面新修建一个楼盘，基础施工采用机械冲孔灌注桩施工工艺成桩，施工时间大约半年。