

嵊州市办幼儿园房屋安全检测报告-求实严谨

产品名称	嵊州市办幼儿园房屋安全检测报告-求实严谨
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司
价格	.00/个
规格参数	中振工程技术:安全性检测报告
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
联系电话	18118749536 18123793574

产品详情

嵊州市办幼儿园房屋安全检测报告-求实严谨

学校房屋抗震能力检测内容：1、收集房屋的地质勘察报告、竣工图纸和工程验收文件等原始资料，必要时补充进行工程地质堪察。2、检查和记录房屋基础、承重结构和围护结构的损坏部位、范围和程度。3、调查分析房屋结构的特点、结构布置、构造等抗震措施，复核抗震承载力。4、对现有房屋整体抗震能力做出评定，对不符合抗震要求的房屋，按有关技术标准提出必要的抗震加固措施建议和抗震减灾对策。5、对进行改建加层的房屋应按《建筑抗震设计规范》dbj08进行抗震能力检测。

公司以“遵守法律法规，全心全意的为客户服务”为宗旨，以“公正求实、优质高效、质量为本、信誉为上”为质量方针，不断拓展业务领域和服务范围，不断提高全员素质和各项检测能力，加强检测全过程质量控制，以保证质量管理体系的有效运行，保证检测工作的公正性、科学性和准确性，更好地为社会服务。

房屋安全检测鉴定依据1.《民用建筑可靠性鉴定标准》（GB 50292-1999）2.《工业建筑可靠性鉴定标准》（GB 50144-2008）3.《房屋完损等级评定标准》[城住字（84）第678号]4.《危险房屋鉴定标准》（JGJ125-99 2004版）5.《建筑变形测量规范》（JGJ 8-2007）6.《混凝土中钢筋检测技术规程》（JGJ/T 152-2008）7.《钻芯法检测混凝土强度技术规程》（JGJ/T 8-2007）

广东建业检测鉴定有限公司

房屋安全检测鉴定_检测仪器

1. 钢筋探测仪器(DJGW-2A)
2. 激光测距仪(Leica DISTOTM)

3. 电子经纬仪(FDT2GC)
4. 钻芯机(Z1Z-200e)
5. 裂缝观测仪(DJCK-2)
6. 游标卡尺(0.02mm)
7. 楼板测厚仪 (DJLC-A)
8. 振动仪
9. 其它检测仪器