

# 亭湖区房屋安全检测鉴定报告标准

产品名称	亭湖区房屋安全检测鉴定报告标准
公司名称	广东华筑工程检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区秋长街道新塘黄埔路53号厂房B三楼，宿舍B一楼
联系电话	0755-33555968 19875510085

## 产品详情

### 亭湖区房屋安全检测鉴定报告标准

我公司长期承接房屋质量鉴定、钢结构检测鉴定、施工周边房屋鉴定、建筑结构检测鉴定、厂房安全检测鉴定、危房鉴定检测、厂房验厂检测、学校幼儿园抗震检测、酒店宾馆安全检测、户外广告牌安全检测、钢结构厂房、钢结构建筑安全检测、商场超市安全检测、光伏荷载检测、工业烟囱安全检测、围墙安全检测等。

常见结构检测项目及检测方法1、砌体结构——指由块体和砂浆砌筑成墙、柱作为主要受力构件的建筑结构体系。其力学特点是：整体的抗拉和抗剪强度都很低，整体性差。对砌体结构的安全性鉴定需要从两方面来进行检测，一方面先对结构的基本情况做现场勘查，由于早期砌体建筑大多没有比较完整的设计图纸，所以在现场勘测时需特别注意砌体建筑的构造柱及圈梁的位置，其次是分清承重墙、山墙以及隔墙，仔细询问结构是否有使用功能的改变；另一方面来说因为砌体结构建筑是由两种不同材料组成的建筑物，且整个结构的整体性相对较差，而目前所采用的砌体强度的检测方法很难jingque反映砌体强度的全部实际情况。2、框架结构——即就是由由梁和柱以钢筋相连接而成，构成承重体系的结构，即由梁和柱组成框架共同抵抗使用过程中出现的水平荷载和竖向荷载。相对于砌体结构来说，框架结构存有较为完整的设计图，在进行检测的时候需按照图纸对建筑现场的布置进行一一核对，并且应特别注意梁柱及节点加强区的裂缝及楼板的裂缝。因为裂缝的存在将会加快钢筋混凝土中钢筋的锈蚀使结构进入一个。