

字体广告牌检测鉴定 青海广告牌结构安全检测鉴定第三方

产品名称	字体广告牌检测鉴定 青海广告牌结构安全检测鉴定第三方
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-厂房安全检测鉴定
价格	.00/件
规格参数	行业类型:检测鉴定 所在地:深圳 检测类型:安全质量检测
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号新艺园区商业楼第二栋104
联系电话	13760419665 13760419665

产品详情

广告牌大多为钢结构，坐落在已有建筑的屋面上，既增加了屋顶的荷载，又要与屋面原结构连接，过去没有这方面的设计、施工规范，而广告公司又缺乏建筑结构方面的知识，致使设计上荷载考虑不全，构造措施不当，施工质量差，加上室外环境恶劣，在长期的使用过程中，广告牌本身锈蚀、焊缝开裂，构成隐患。因此，广告牌的检测成了必须引起重视的问题。广告牌检测技术方案现场检测：1、广告牌测绘：现场对广告牌的结构进行测绘，绘制或复核广告牌的结构图。2、广告牌钢结构整体变形测量：采用全站仪对广告牌钢结构的立柱进行倾斜率测量。3、广告牌完损状况检测：普查广告牌损伤状况，如承重构件裂缝与变形、装饰损伤、地脚螺栓按照缺陷检测，并检查螺栓和墙面的连接情况，看是否存在松动、变形、脱落、错位、剪断、延迟断裂和损伤情况等；以文字、照片、图示等方式完整记录损坏的部位、范围及程度等情况，区分结构性损伤与非结构性损伤。同时与相关单位沟通交流，查询广告牌历史，确认广告牌现在使用荷载情况。4、广告牌与主体结构连接性能检测：现场需对广告牌与主体结构连接性能检测，检查螺栓的型号、尺寸、预埋深度以及和主体结构的连接部位。对于焊接部位可以采用无损探伤的方式进行检测。广告牌无损检测所包含的种类：墙体广告、落地式广告牌、楼顶广告牌。广告牌无损检测的内容：1、广告牌无损检测底座的水平、强度等指标。2、广告牌无损检测整体结构装配和焊接质量。3、广告牌无损检测的避雷、绝缘、防腐性能指标。4、广告牌无损检测的设计、审批、安装、原材料等文件性资料的审核。5、广告牌无损检测装备完毕后对周围环境的影响。广告牌性检测内容及方法：1、材料强度检测；2、连接。广告牌结构的连接质量与性能的检测可分为焊接连接、焊钉(栓钉)连接、螺栓连接、螺栓连接等项目。3、钢构件尺寸与偏差。4、缺陷、损伤与变形。钢材外观质量的检测可分为均匀性，是否有夹层、裂纹、非金属夹杂和明显的偏析等项目。5、构造。杆件的长细比的检测与核算，可按规定测定杆件的尺寸，应以实际尺寸核算杆件的长细比。6、涂装。钢结构防护涂料的质量，应按现行相关产品标准对涂料质量的规定进行检测。7、广告牌动力特性。可对广告牌进行动力测试，得到振动的频率、振幅等参数，用以分析广告牌与建筑物之间的动力特性。户外广告牌结构应定期检定，以保证在设置年限内的使用，户外广告牌结构竣工验收满两年后，应每年检定一次。户外广告设施的检查、检测内容为：1、广告牌结构安全检测包括强度、刚度和稳定性；2、钢结构防腐及外观节点连接；3、基础和连接部件；4、电器和避雷设施。对检测、检查发现的问题，要制定整改措施，应进行整修或拆除。我们公司奉行“质量取胜，客户满意”的宗旨，以科技求进步，以管理求效益，以信誉求市场，愿与新老朋友

们一起，共同奔向美好未来!