

# 无锡广告牌安全检测灯箱广告牌检测

|      |                                     |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | 无锡广告牌安全检测灯箱广告牌检测                    |
| 公司名称 | 苏州房安房屋质量检测技术服务有限公司                  |
| 价格   | 1000.00/件                           |
| 规格参数 |                                     |
| 公司地址 | 中国 江苏 苏州市 昆山市<br>花桥镇绿地大道231弄7号楼704室 |
| 联系电话 | 18217760939                         |

## 产品详情

广告牌安装审批质量检测、牢固性安全检测；广告牌检测机构，针对不同类型的广告牌，高炮广告牌、商场广告牌、门头广告牌等各种类型的广告牌检测、公司拥有备案认可资质，可以出具广告牌的安全检测报告，为需要的客户提供完善专业的检测服务。

户外广告牌安全检测报告，随着我国户外广告牌检测的经济发展，城市建设与规划的不断完善，户外户外广告牌检测作为城市里的道风景线也得到越来越多人的关注；户外广告牌连接结构检查可分为焊接连接检测，焊钉(螺柱)连接检测，螺栓连搜检测，高强度螺栓连接检测等项目。

广告牌钢结构钢材料材料强度检测：采用布氏硬度计，进行钢结构强度现场抽样检测，构件、节点及连接的锈蚀处，应查明锈蚀深度或板件厚度减少的程度，以及锈坑、锈烂的状况及范围。

户外广告牌钢材化学成分检测要求：户外广告牌中钢的化学成分分析，可按总成分或主成分分析来选择立项；钢的化学成分分析可以采取每批钢的样品；采样和测试应分别按照《钢的化学分析用试样取样法及成品化学成分允许偏差》与《钢铁及合金化学分析方法》进行，并应按照相的产品标准进行评估。

户外广告牌的焊按接头力学性能的测试分为拉伸，面弯和后弯；每个测试项目可以取两个样本。焊攘接头的取样和检验方法应按照《焊接接头机械性能试验取样方法》、《焊接接头拉伸试验方法》和《焊接接头弯曲及压扁试验方法》进行，焊接接头拉伸试验接头的合格性不得低于底座的强度。

户外广告设施作为广告较体的一种，以共独特的设置位置，对企业的产品质量、社会形象、文化内涵宣传等方面起到了积极作用；户外广告牌检测是我国户外广告的主要形式之一，随着我国户外广告牌无损检测的经济发展，城市建设与规划的不断完善，户外户外广告牌无损检测作为城市里的道风景线也得到越来越多人的关注。

广告牌使用的材料是否进行检测鉴定，符合国家所规定的钢材标准，就是我们经常说的国标，一些不达标的钢材在使用中寿命比较短，而且安全隐患大，广告牌安装时有没有正规的设计单位出具设计图纸，图纸是否根据实际情况进行设计的，安全性评估是否达标等，广告牌现场施工人员是否能看明白图纸，

按图施工等，各方面的影响因素等。

由于户外广告设施结构和位置的特殊性，对其本身的质量提出了较高的要求，也存在着由于户外广告设施在恶劣环境下损坏、倒塌，造成周边人员的伤害与财产损失的事件时有发生。