

深圳市南山区户外广告牌安全检测鉴定

产品名称	深圳市南山区户外广告牌安全检测鉴定
公司名称	广东建业检测鉴定有限公司-厂房安全检测
价格	3000.00/块
规格参数	
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	15989467727

产品详情

三面翻广告牌安全检测鉴定方法：

构件标准采用分项系数设计表达式进行极限状态设计法，以指标度量结构承载能力。对结构或构件，应进行变形验算。验算时采用相应的荷载标准值。

3户外广告牌结构的安全等级可分为三级：

- a)设置年限10年及10年以上的户外广告牌，其安全等级为一级；
- b)设置年限**过5年的户外广告牌，其安全等级为二级；
- c)设置年限不**过5年的户外广告牌，其安全等级为三级。

4户外广告牌的结构构件承载力设计，应采用下列极限状态设计表达式

$$0s \quad S \dots\dots\dots (1)$$

$$R=R(\gamma_c, \gamma_s, K) \dots\dots\dots (2)$$

式中：

牌取安全等级为一级、二级、三级的广告牌，其安全等级为一级、二级、三级的广告

S——不考虑地震作用时荷载效应组合的设计值；

R——机构构件的承载力设计值；

c,——混凝土、钢材的强度设计值；

k——几何参数的标准值。

验算时，应按GB 5009和GB 50010的有关规定进行计算。效应的标准组

- 6、对附着式广告牌后的结构安全性做出评价。
- 7、对附着式广告牌的设置应考虑城市规划、**公用设施现状、周围环境以及
- 8、户外广告牌的造型应与周围环境协调。
- 9、户外广告牌的防火，应符合GBJ 16的有关规定。
- 10、户外广告牌的设计应委托具有建筑设计乙级以上资质的设计单位承