

消防安全标志检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	消防安全标志检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	18501763637 18501763637

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供消防安全标志检测-材料分析及检测、消防安全标志检测检验、消防安全标志检测第三方检测、消防安全标志检测质检报告、消防安全标志检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 消防安全标志 GB 13495-1992 5,6,附录A 几何尺寸
- 2 消防安全标志通用技术条件第1部分 通用要求和试验方法 XF 480.1-2004 5.2 几何尺寸
- 3 消防安全标志通用技术条件第1部分 通用要求和试验方法 XF 480.1-2004 8.2 包装
- 4 消防安全标志通用技术条件 第3部分 蓄光消防安全标志 XF 480.3-2004 5.6 发光亮度
- 5 消防安全标志通用技术条件第1部分 通用要求和试验方法 XF 480.1-2004 5.1 外观
- 6 消防安全标志通用技术条件 第3部分 蓄光消防安全标志 XF 480.3-2004 5.13 放射性

7 消防安全标志通用技术条件第1部分 通用要求和试验方法 XF 480.1-2004 8.1 标志

8 消防安全标志 GB 13495-1992 3 标志的结构

9 消防安全标志通用技术条件第1部分 通用要求和试验方法 XF 480.1-2004 5.3 标志的结构

10 消防安全标志通用技术条件 第3部分 蓄光消防安全标志 XF480.3-2004 5.5 照度

11 消防安全标志通用技术条件第1部分 通用要求和试验方法 XF 480.1-2004 5.8 耐水性

12 消防安全标志通用技术条件 第3部分 蓄光消防安全标志 XF 480.3-2004 5.10 耐水性

13 消防安全标志通用技术条件 第4部分：逆向反射消防安全标志 XF 480.4-2004 5.9 耐水性

14 安全色 GB 2893-2008 6 逆向反射性能试验

15 消防安全标志通用技术条件 第4部分：逆向反射消防安全标志 XF 480.4-2004 5.5 逆向反射性能试验