

三角警告牌-光度性能试验测试-百检网

产品名称	三角警告牌-光度性能试验测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网总部位于国际化大都市-上海，搭建国内一站式的大型综合检测电商服务平台，为全球客户提供一站式测试、检验、认证、计量、审核、培训及技术服务，致力于在政府、企业和消费者之间传递信任，以“为有质量的产品和生活的守护者”为使命，全面保障品质与安全，推动合规与创新，实现更健康、更安全、更环保的高质量发展。

1 机动车用三角警告牌 GB 19151-2003 4.1 一般要求

2 关于批准三角警告牌的统一规定 ECE R27 6 一般要求

3 机动车用三角警告牌 GB 19151-2003 4.3 光度特性

4 关于批准三角警告牌的统一规定 ECE R27 7.3 光度特性

5 机动车用三角警告牌 GB 19151-2003 4.2 形状和尺寸

- 6 关于批准三角警告牌的统一规定 ECE R27 7.1 形状和尺寸
- 7 机动车用三角警告牌 GB 19151-2003 4.10 抗风稳定性
- 8 关于批准三角警告牌的统一规定 ECE R27 附录5,10 抗风稳定性
- 9 机动车用三角警告牌 GB 19151-2003 4.5 离地间距
- 10 关于批准三角警告牌的统一规定 ECE R27 附录5,5 离地间距
- 11 机动车用三角警告牌 GB 19151-2003 4.6 结构稳定性
- 12 关于批准三角警告牌的统一规定 ECE R27 附录5,6 结构稳定性
- 13 机动车用三角警告牌 GB 19151-2003 4.8 耐水性
- 14 关于批准三角警告牌的统一规定 ECE R27 附录5,8 耐水性
- 15 机动车用三角警告牌 GB 19151-2003 4.7 耐温性