

# 后雾灯-光度测试-汽车及零部件检测报告-百检网

产品名称	后雾灯-光度测试-汽车及零部件检测报告-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
价格	.00/件
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	4001017153 18501763637

## 产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，专业从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进技术水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在\*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术领先、质量\*\*、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 机动车和挂车用后雾灯配光性能 GB 11554-2008 4.2、5 配光性能

2 关于批准机动车及其挂车后雾灯的统一规定 ECE R38 5 一般规定

3 机动车和挂车用后雾灯配光性能 GB 11554-2008 4.1.1,4.1.2,4.1.3 一般规定

4 关于批准机动车及其挂车后雾灯的统一规定 ECE R38 5.5.1 光电参数

5 机动车和挂车用后雾灯配光性能 GB 11554-2008 4.1.4 光电参数

6 汽车及挂车外部照明和光信号装置的安装规定 GB 4785-2019 光色与色度特性

7 关于就照明和光信号装置的安装方面批准车辆的统一规定 ECE R48 光色与色度特性

8 机动车和挂车用后雾灯配光性能 GB 11554-2008 4.3 光色与色度特性

9 关于批准机动车及其挂车后雾灯的统一规定 ECE R38 9 光色与色度特性

10 机动车和挂车用后雾灯配光性能 GB 11554-2008 环境试验

11 道路车辆 外部照明和光信号装置环境耐久性 GB/T 10485-2007 环境试验

12 关于批准机动车及其挂车后雾灯的统一规定 ECE R38 8 耐热性试验

13 机动车和挂车用后雾灯配光性能 GB 11554-2008 4.4 耐热性试验

14 关于批准机动车及其挂车后雾灯的统一规定 ECE R38 6 配光性能

15 机动车和挂车用后雾灯配光性能 GB 11554-2008 4.2 配光性能