

# 汽车车灯检测

产品名称	汽车车灯检测
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司-精英部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	13352906691 13352906691

## 产品详情

汽车灯光法规简介汽车灯光法规总览转向信号灯适用标准名称：《汽车及挂车转向信号灯配光性能》（GB 17509-2008）转向信号灯是用于向其他道路使用者表明车辆将向右或向左转向的灯具。它是汽车行进中重要的信号灯，与行车安全密切相关。

### 汽车车灯检测范围

前灯、尾灯、转向灯、氙气灯、警灯、边侧灯、刹车灯手等

### 汽车车灯检测项目

#### 光学性能试验

配光性能、光色和色度特性、照度、发光强度、亮度、均匀性、光通量

#### 环境老化试验

高温、低温、温度梯度、湿热、温度变化、温度/温度组合循环、温度循环、冰水冲击、盐雾、热冲击、光源辐照试验、内部耐热、外部耐热、连续点灯、气体腐蚀

#### 防护性能试验

防水试验、防尘试验、耐润滑油、燃油和清洗液试验、防雾性、雾气消散性、配光镜强度、高压喷水、耐机械磨损、抗冲击、气密性

振动冲击试验

正弦振动、随机振动，振动耐久、机械冲击和碰撞、温湿度振动三综合试验

电性能试验

直流供电电压、过电压、叠加交流电压、供电电压缓降与缓升、供电电压瞬时下降、对电压骤降的复位性能、启动

特性、反向电压、参考接地与供电偏移、开路试验、短路保护、耐电压、绝缘电阻

检测周期：

5~15个工作日

汽车车灯检测测试标准

GB 4599、GB 4660、GB 4758、GB 21259、GB/T 10485、QC/T 1038、GMW 14906、TSC 3200G、TSC3000G