

# 汽车车灯防雾性测试机构-优耐检测

产品名称	汽车车灯防雾性测试机构-优耐检测
公司名称	深圳市优耐检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区大浪街道陶元社区凯诚高新园1楼 &4楼
联系电话	18026248720 13699796815

## 产品详情

### 测试简介：

随着汽车工业的发展和进步，汽车用户对汽车车灯质量要求越来越高。在昼夜温差很大或者湿度很大的或雨雾天气条件下，如果大灯出现雾气会严重影响汽车大灯的透光率和照明效果，甚至很难看清路面状况，有时没有办法发出正确警示信号，对行车安全埋下了巨大的隐患。所以车灯防雾性能极其重要，在产品研发阶段必须对车灯进行防雾性测试。

### 试验原理：

依据灯的结构和尺寸设计相应的工装，模拟车灯实车安装状态，将车灯安装在双仓式高低温湿热试验箱中间隔层，确保灯玻和灯壳完全处于独立的环境箱内并保持密封性，前舱和后舱控制不同的温度和湿度，同时前舱具有光照和喷淋的功能，以模拟车灯在日间洗车、夜间洗车、雨天日间行驶、雨天夜间行驶因车内外温湿度差异而导致车灯起雾现象。

### 样品要求：

依据产品标准和客户要求，一般要求测试2个平行样

### 测试周期：

工装制作：依据产品和结构复杂性和样品数量，常规样品工装制作5个工作日

测试周期：依据具体的测试时间确定

测试机构：

优耐检测车灯实验室各种检测设备齐全，可以对前照灯，雾灯，倒车灯，牌照灯，转向灯等进行高温、低温、温度梯度、湿热、温度变化、温度/湿度组合循环、温度循环、冰水冲击、热冲击、光源辐照试验、内部耐热、外部耐热、连续点灯、气体腐蚀等环境老化测试，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、盐雾、耐机械磨损、抗冲击、气密性等防护性测试，以及正弦振动、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、跌落试验等机械类测试，能满足GB、ISO、IEC、EN、SAE、ASTM、JIS等国内外标准，行业标准以及企业标准。