车灯性能抗老化测试报告怎么办理

产品名称	车灯性能抗老化测试报告怎么办理
公司名称	讯科标准检测中心
价格	.00/件
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栋华美电子厂2层
联系电话	19168500791 18823309449

产品详情

车灯性能测试

针对汽车灯光的检查包括前面检查左右转向灯、雾灯、小灯、远光灯、近光灯、变光灯等;后面检查左右转向灯、小灯、刹车灯、倒车灯、牌照灯等。测试项目包括耐高温检测、光老化试验、寿命试验、密封性检测、耐久性测试、环境及化学试验、可靠性与环境耐候性能、禁限用物质测试等,

前光灯测试?左右转向灯、雾灯、小灯、远光灯、近光灯、变光灯、示廓灯、驻车灯、前反射器等后光灯测试?左右转向灯、小灯、刹车灯、倒车灯、牌照灯、后反射器、后示廓灯、后驻车灯等内饰灯?装饰灯、顶灯、仪表灯等

温度循环检验 车灯性能测试项目 抗老化试验 温度控制试验 低温试验 高温试验 恒温恒湿试验 冷热冲击试验 温湿度组合循环试验 防水测试 防尘测试 机械冲击试验 盐雾腐蚀试验 气体腐蚀试验 氙灯老化试验 振动试验 碳弧灯老化试验 UV紫外老化试验 金属卤素灯老化试验(太阳辐射试验) 燃烧性能 耐化学试剂 长霉试验 耐污性测试 碰撞试验 申性能试验

国家及汽车行业标准 GB/T 10485-2007 道路车辆 外部照明和光信号装置 环境耐久性 GB 4599-2007 汽车用灯丝灯泡前照灯 GB/T 15766.1-2008 道路机动车辆灯泡 尺寸、光电性能要求 GB 19152-2016 发射对称近光和/或远光的机动车前照灯 GB 21259-2007 汽车用气体放电光源前照灯 GB 25991-2010 汽车用LED前照灯 HG/T 5454-2018 车灯用橡胶密封件 GB 18408-2015 汽车及挂车后牌照板照明装置配光性能 GB 18409-2013 汽车驻车灯配光性能 GB 4660-2016 机动车用前雾灯配光性能 GB 15235-2007 汽车及挂车倒车灯配光性能 GB 21259-2007 汽车用气体放电光源前照灯 GB 11564-2008 机动车回复反射器 GB/T 28046.1-2011 道路车辆电气及电子设备的环境条件和试验 第1部分:一般规定 GB/T 28046.2-2011 道路车辆电气和电子设备的环境条件和试验 GB/T 28046.3-2011 道路车辆 电气及电子设备的环境条件和试验 GB/T 28046.4-2011 道路车辆电气及电子设备的环境条件和试验 GB 5920-2019 汽车及挂车前位灯、后位灯、示廓灯和制动灯配光性能 GB 2423系列标准