Advice to editors (invisible when printed): Please activate checkbox ”bookmarks“ in the menu

File 🡪 Options 🡪 *Extended*

🖉 = Please adapt manually. No bookmark active here.

✂ = Delete as appropriate

🖉 = Input with bookmark, reused as cross-reference.

**🗐** = Cross-reference on 🖉-bookmark. No input here!

###### **测试报告**

**${ProjectName}**🖉

**${OEMName} / ${VehicleType}**🖉

**${TestReason} / ${SamplePhase}**🖉

**海拉物料号****${InternalPartNoSummary}**🖉

**客户物料号** **${OEMPartNoSummary}**🖉

**${ReportName}**🖉

Allowed content as Name of Test:

Electromagnetic Compatibility / Physical Test / Acoustic Test /

Vibration Test / Shock Test / Bounce Test / Drop Test / Environmental Test /

Dimensional Measuring / Thermal Test / Thermal Simulation

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PDM 报告号.: | ${PDMNo}/D01/001/01🖉 | | | 日期: | ${PublishedDate}🖉 |
|  |  |  |  |  |  |
| 编写: | ${Author}🖉 | 部门: | ${AuthorDepartment}🖉 | 签字: |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 审核\*: | ${Reviewer}🖉 | 部门: | ${ReviewerDepartment}🖉 | 签字: |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 批准: | ${Authorizor}🖉 | 部门: | ${AuthorizorDepartment}🖉 | 签字: |  |

Do not manually edit the tables! Do not place photos on this page!

**结果摘要** ✂

[概况/简述: ................................................................................................................................3](#_Toc54768529)

[测试: [测试名称 1] 5](#_Toc54768530)

[评价: [评价，例如测试失效/通过 / 评价将传递给申请人]](#_Toc54768531)

[状态: ](#_Toc54768532)

测试结果仅与以下内容有关。

**图 / 图片** ✂

[图 1: 待测样品 (DUT) 4](#_Toc54768134)

[图 2: 测试 1 设置 6](#_Toc54768135)

[图 3: [以下图线的描述] 6](#_Toc54768136)

[图 4: [以下图线的描述] 7](#_Toc54768137)

# 概况/简述: 🖉

**待测样品:** 项目名称🗐  
客户名称 / 车辆型号🗐

✂Select one of the tables, delete the other one

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 样品 / MuDoc 编号 |  |  |  |  |
| **客户编号/标签** |  |  |  |  |
| **版本** |  |  |  |  |
| **海拉物料号** |  |  |  |  |
| **ITAC 编号** |  |  |  |  |
| **硬件编号** |  |  |  |  |
| **软件编号** |  |  |  |  |
| **LIN PCB** |  |  |  |  |
| **生产日期** |  |  |  |  |
| **送样日期** |  |  |  |  |
| **备注，**  **修改** |  |  |  |  |

✂Table type 1 (delete columns or duplicate table if necessary)

|  |  |
| --- | --- |
| 数量 | [样品数量] |
| **样品 / MuDoc 编号** | [第一个 MuDoc 编号]..[最后一个 MuDoc 编号] |
| **客户编号/标签** |  |
| **ITAC 编号** |  |
| **硬件编号** |  |
| **软件编号** |  |
| **LIN PCB** |  |
| **生产日期** |  |
| **送样日期** |  |
| **备注，修改** |  |

✂Table type 2 (delete as appropriate)

特殊特性(BMM-50-40-70): 客户没有指定特性。 (delete or adapt as appropriate)

图 1: 待测样品 (DUT) ✂

✂

**客户提供的设备:** 不适用✂

**Test reason:** ${TestReason}

**Operational modes:** 不适用

**Functional states:** 不适用

**Customer / client:** [公司名称]  
${ApplicantName}  
[完整地址]

**Order number:** ${PDMNo} / ${TestNo}

**Test laboratory:** 嘉兴海拉灯具有限公司南京研发分公司  
车灯验证开发部 – 南京研发中心实验室  
江苏省南京市江宁区水阁路长平街9号1号楼，211106

实验室获得认可 [ISO/IEC 17025 D-PL-21159-01-00]

实验室经理：于雅丽  
电话.: +86-25-8356-8553, 电子邮件: [yali.yu@hella.com](mailto:yali.yu@hella.com)

实验室主管：顾宏标  
电话: +86-25-8356-8345, 电子邮件: [hongbiao.gu@hella.com](mailto:hongbiao.gu@hella.com)

测试专家: 李浩然  
电话: +86-25-8356-8668, 电子邮件: [raccoon.li@hella.com](mailto:raccoon.li@hella.com)

# 测试: [测试名称 1]

**参考标准:** [规范，测试计划，版本，PDM号等等]

**样品:** [简短描述，样品编号，更改]  
见第3 页描述(delete this hint if necessary)

要求: [例：“在工作模式1下满足客户限制”。以文本或表格的形式描述要求]

**参数:** [测试参数，例如 供给电压，温度，持续时间]

**评价标准:** [物理上可评估的维度，例如电压，场强，光发射]

**设备:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **设备名称** | **设备编号** | **校准有效期** | **备注** |
|  |  |  |  |

**设置:** 细节见图 2.

**测试流程:** [可选，如果必要，在这里描述测试流程/序列]

**测试时间:** [日期或测试的时间]

**结果:** [文本或表格形式的结果。在章节的末尾放置图线和其他图片。在本部分里，只展示总结的结果。使用交叉引用(链接)关联图线，例如见图 3 and 图 4.”]

**备注:** [可选：原始数据的位置，LoP，脆弱点描述等等.]

## 评价: [评价，例如测试失效/通过 / 评价将传递给申请人]

### 状态:

图 2: 测试 1 设置



图 3: [以下图线的描述]



图 4: [以下图线的描述]

