注：★栏目为委托单位必填项目 HT-QR05-03-2018A

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ★委托单位 | | (客户填写) | | | | | ★委托单号 |  | |
| Client | |  | | | | | ★联系人 | (客户填写) | |
| ★付款单位 | | ☐同上☐其他： | | | | | ★联系电话 | (客户填写) | |
| ★单位地址 | | (客户填写) | | | | | 电子邮箱 |  | |
| Address | |  | | | | | 零件号 |  | |
| ★样品名称 | | (客户填写) | | | | | 车型/项目 |  | |
| Sample Name | |  | | | | | 颜色/色号 |  | |
| ★生产日期/履历 | | (客户填写) | | | | | 检测依据 | （例TL52388-A） | |
| ★材质信息 | | (客户填写) | | | | | 拟完成日期 |  | |
| ★样品数量 | | (客户填写) | | | | | 其他信息 |  | |
| ★测试阶段 | | **☐DV ☐PV ☐EM ☐PPAP ☐复测☐预测☐其它：** | | | | | | | |
| **测试项目及测试方法** | | | | | | | | | |
| 序号 | ★测试项目 | | | ★测试标准 | | ★标准值 | | | 备注 |
| 1 | (客户填写) | | | (客户填写) | | (客户填写) | | |  |
| 2 |  | | |  | |  | | |  |
| 3 |  | | |  | |  | | |  |
| 4 |  | | |  | |  | | |  |
| 5 |  | | |  | |  | | |  |
| 6 |  | | |  | |  | | |  |
| 7 |  | | |  | |  | | |  |
| 8 |  | | |  | |  | | |  |
| 9 |  | | |  | |  | | |  |
| 10 |  | | |  | |  | | |  |
| ★服务类型 | | | | | | | | | |
| ★报告形式 | | | | | | | | | |
| ★报告发送方式  ★退回样品（本公司保留样品2个月） | | | | | | | | | |
| 委托单位声明 | | | 1、委托单位已认真阅读本申请单，对样品和相关信息资料的真实性负责；  2、测试时间以收到符合测试要求的样品、本委托单开始计算计时；  3、如需中英/德文报告，请提供英/德文版客户名称、地址及样品名称；  4、同一委托单中如试验结果为不合格，我司建议所有关联项目同时复测，确保同批次试验准确性；  5、VOC散发试验的零件需要采用铝箔包装，要求下线15天以内的零件，并登记生产日期。 | | | | | | |
| ★委托单位（盖章）：  ★授权代表（签字）：  ★申请时间： | | | | | 样品接收人（签字）：  样品接收日期： | | | | |