

试验申请单

申请单编号:

| 申请部门 | 座椅开发部 | 申请者 | 胡天赐 | 联系方式 | 15614020911 | | |
|--------------|---|---------|---------------|----------|--|----------------|----|
| 申请日期 | 2024.6.7 | 送样品日期 | 2024.6.7 | 报告需求日期 | 2024.6.14 | | |
| 结果输出 (必填) | <input type="checkbox"/> 口头告知 <input type="checkbox"/> 原始记录 <input checked="" type="checkbox"/> 试验报告 | | | | | | |
| 样品等级 (必填) | <input checked="" type="checkbox"/> DV <input type="checkbox"/> PV <input type="checkbox"/> 量产品 <input type="checkbox"/> 试制品 <input type="checkbox"/> 外购件 <input type="checkbox"/> 其他 | | | | | | |
| 样品处理 (必填) | <input type="checkbox"/> 报废 <input checked="" type="checkbox"/> 申请人在一周内领回 <input type="checkbox"/> 实验室暂存 15 天 如不提供样品处理意见,我们将统一报废处理 | | | | | | |
| 申请原因 (必填) | X3000/X5000/M3000S 切换 VDC 阀 DVP 实验, 客户需求报告证明我们切换 VDC 阀满足座椅性能 | | | | | | |
| 序号 | 车型 | 测试件名称 | 件号 | 检测项目 | 检测/评价标准 | 样品编号 (实验室写) | 数量 |
| 1 | | M10 螺栓 | — | 螺栓震动耐久 | 试验方法: 将螺栓以 41-51N.m 扭矩固定在座椅上, 按照戴姆勒路谱六轴震动 200h | | 4 |
| 2 | X5000 | 驾驶员座椅总成 | DZ14251510121 | 高度调节操作力 | Q/SQ 102075 | | |
| 3 | X5000 | 驾驶员座椅总成 | DZ14251510121 | 高度调节耐久性 | Q/SQ 102075 | | |
| 4 | X5000 | 驾驶员座椅总成 | DZ14251510121 | 噪声要求 | Q/SQ 102075 | | |
| 5 | X5000 | 驾驶员座椅总成 | DZ14251510121 | 气密性 | QC/T37 | | |
| 6 | X5000 | 驾驶员座椅总成 | DZ14251510121 | 平顺性实验 | GB/T970 | | |
| 7 | X5000 | 驾驶员座椅总成 | DZ14251510121 | 频响特性 | Q/SQ 102075 | | |
| 8 | X5000 | 驾驶员座椅总成 | DZ14251510121 | 座椅总成振动耐久 | Q/SQ 102075 | | |
| 9 | X5000 | 驾驶员座椅总成 | DZ14251510121 | 减震耐久 | Q/SQ 102075 | | |

试验申请单

申请单编号:

| | | | | | | | |
|----|--------|---------|---------------|---------|-------------|--|--|
| 10 | X5000S | 驾驶员座椅总成 | DZ16251510101 | 高度调节操作力 | Q/SQ 102075 | | |
| 11 | X5000S | 驾驶员座椅总成 | DZ16251510101 | 高度调节耐久性 | Q/SQ 102075 | | |
| 12 | | | | | | | |
| 13 | | | | | | | |
| 14 | | | | | | | |
| 15 | | | | | | | |

实验室填写

| | | | |
|----------|--|---------|--|
| 接收申请单日期: | | 接收样品日期: | |
| 样品接收状态: | | 实验室接收人: | |
| 试验计划: | | 提供报告日期: | |

| | | | | | |
|-----|----------|------------|--|------------|--|
| 申请人 | 胡天赐 | 部门领导 批准 | | 实验室 批准: | |
| 日期 | 2024.6.7 | 日期 | | 日期 | |