

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	20240914	送样品日期	20240914	报告需求日期			
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 type="checkbox"/> DV <input type="checkbox"/> PV <input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/> 报废 <input 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)	汽车安全带安装固定点实验摸底						
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	2.2 平台	塑料件	---	阻燃性能要求	GB 8410		1
2	2.2 平台	仰角手柄、 调角器手柄、 高调手柄、 阻尼手柄、	SHT0011967 SHT0011964 SHT0011965 SHT0011966	操作手柄强度	JA 6800-HL-2		1
3	2.2 平台	仰角手柄、 调角器手柄、 高调手柄、 阻尼手柄、	SHT0011967 SHT0011964 SHT0011965 SHT0011966	操作手柄拉出强度	JA 6800-HL-2		1
4	2.2 平台	塑料件	---	耐寒性	JA 6800-HL-2		1
5	2.2 平台	塑料件	---	耐冷热循环性	JA 6800-HL-2		1
6	2.2 平台	高调手柄	SHT0011965	高调耐久	JA 6800-B90		1
7	2.2 平台	速降开关按钮 速降开关底座	SHT0011969 SHT0011970	快速放气耐久	JA 6800-B90		1
8	2.2 平台	阻尼手柄	SHT0011966	阻尼耐久	JA 6800-B90		1
9	2.2 平台	仰角手柄	SHT0011967	仰角耐久	JA 6800-B90		1

试验申请单

申请单编号:

10	2.2 平台	腰托开关		腰部调整耐久	JA 6800-B90		1
11	2.2 平台	坐垫延伸手柄	SHT0011968	坐深调整耐久	JA 6800-B90		1
12	2.2 平台	塑料件	—	色差对比	A08 CBS—12		1
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

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	20240914	日期		日期	