

申请

通知

通报

报告

主题: G3 电动左罩壳喷涂试验合格报告申请

领导好:

电动驾驶员左侧罩壳 (SHT0015777) 涂层测试 2 项不合格。经落实:

1. 耐刮伤性: 试验仪器 318 硬度笔或与此性能相当的硬度笔 (见图 1), 实际实验室采用自制工具进行检测, 影响试验结果;
2. 耐水解: 样件表面出现白色不明物质, 观察样件发现未喷漆位置也存在此问题 (见图 2), 修模、设备漏油、脱模剂等因素导致零件表面附着化学品, 试验样件未做此项目预处理, 影响试验结果。

以上试验均存在外在影响因素, 为保证项目进度申请先出合格报告。

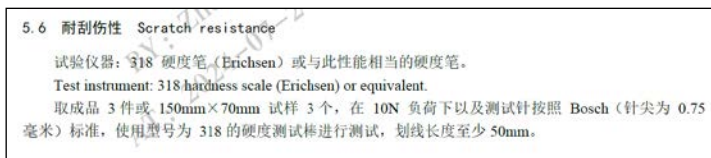


图 1



图 2

| | | | |
|---------|-------|---------------|--------------|
| 拟文: 侯广冀 | 审核: / | 日期: 2024.9.14 | 发起部门: 座椅开发中心 |
| 发起部门意见: | | | 批准日期: |
| 接收部门意见: | | | 接收日期: |
| | | | 接收日期: |
| 总经理的意见: | | | 批准日期: |