

 GOLD RARE				<h1>原因分析验证报告</h1>		表单编号 GR-62-00-05 (A/1)	
				纸张 A4 (210×297)			
				顺序号 ECR0011385			
项目代码 ZY2417		项目类别 座椅		编制/日期 李士坤 2025.3.27			
总成名称 驾驶员坐垫总成		总成件号 SHT0017951		审核/日期 张旭 25.3.28			
零部件名称 坐垫加热垫		零部件件号 BEC0010343		批准/日期 梁晓峰 3.28			
涉及产品成本增加/工艺装备变更费用/试验费用审批				批准/日期			
客户名称 解放		优先级 <input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 紧急		提出人 技术			
变更零件类型 <input type="checkbox"/> 自制件 <input checked="" type="checkbox"/> 采购件 <input type="checkbox"/> 外协件		项目阶段 <input type="checkbox"/> PCT阶段 <input type="checkbox"/> ED阶段 <input type="checkbox"/> ET阶段 <input type="checkbox"/> PT阶段 <input checked="" type="checkbox"/> SOP阶段					
问题来源 客户		发生时间 2025.3					
问题类别 <input checked="" type="checkbox"/> 产品设计类 <input type="checkbox"/> 管理流程类 <input type="checkbox"/> 有标准未执 <input type="checkbox"/> 复发 <input type="checkbox"/> 其他							
问题现状		目前客户认为现用加热垫过短，无法覆盖坐垫前部，在评审时提出坐垫前部不热的问题。					
真因分析		目前加热垫尺寸较短，加热丝面积无法覆盖坐垫前段，导致用户在使用时感到坐垫前端不热。					
真因确认（验证问题再现）		经供应商现场测试，确定坐垫前端不热的原因因为加热垫面积较小，需加大加热丝面积。  					