

重庆万力联兴实业（集团）有限公司

产品质量合格证书

合格证书编号 24-04-004

用户单位 吉林协展


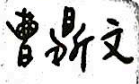
产品名称 燃油泵带油位传感器总成

产品图号 1106010-QB01

产品代码 V506

供货数量 1套

供货批号 R001

质量部 结论	合格	检验员签章:  2024年04月03日
主管领导 结论	合格	主管领导签章:  2024年04月03日

填发单位公章



填单日期: 2024.04.03

重庆力力公司
零件出货检验记录表

抄展品保
核准 审核 核准 审核 作成 作成日期
曹新文 阿明 阿明 2024/4/3

车型	V506	料号	1106010-QH01		件名	燃油泵带油位传感器总成				作成日期	2024/4/3
<input type="checkbox"/> 保零件 <input checked="" type="checkbox"/> 重要零件 <input type="checkbox"/> 一般零件 <input type="checkbox"/> 自制件	生产 批数	1	EA	定货期 月	定货日期	2024/4/3					
					定货数量	1 EA					
					结束数量	0					

检验内容: 外观检查 尺寸检查 材质检查 焊接检查 性能试验 性能试验

厂 商 质 量	<input checked="" type="checkbox"/> 合格	抽样 区分	<input type="checkbox"/> 全检 n= <input checked="" type="checkbox"/> 严检 n=1 <input type="checkbox"/> 正常 n= <input type="checkbox"/> 减量 n=		客户 判定	<input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格		<input type="checkbox"/> 免收 <input type="checkbox"/> 拒退 <input type="checkbox"/> 刷退 ()	
	<input type="checkbox"/> 不合格		曹新文 审核 阿明 检验 阿明 12	核准		审核	检验		

NO	日期	检查项目追加	确认	取消	备注
1					
2					
3					
4					
5					
6					

备注:
1. 问题点发生后, 请当日追加管制项目, 由主管确认;
2. 管制项目一个月未不良再发可取消, 保安项目需三个月;
3. 追加 取消项目均由客户跟催/确认。

部位	检查项目	检验项目	实测	判定	备注
1	外观	燃油泵带油位传感器总成, 储油器、储油桶、管接头油类法兰盖的表面成无异物, 碎屑、毛刺塑料子等杂物, 同时不允许有划伤, 裂纹, 裂痕抽层表面应光滑均匀致密不得有白色腐蚀红色痕迹	合格	合格	
2	外形及 安装尺寸 (mm)	Φ152±1	152.14	合格	
3		Φ122±0.5	122.02	合格	
4		0.8	0.548	合格	
5		3±0.2	3.02	合格	
6		325±3	325.04	合格	
7		350±10	346.62	合格	
8		21.12±0.25	21.10	合格	
9		2.15±0.17	2.10	合格	
10		Φ9.49±0.06	9.50	合格	
11		Φ12.94±0.21	12.96	合格	
12		33±0.5	33.16	合格	
13		50.5±0.6	50.58	合格	

14	前置传感器	高度 (mm) 9.7±3	电阻(Ω) 370±2	371.4														合格		
15		高度 (mm) 30.7±3	电阻(Ω) 350.8±2	352.1															合格	
16		高度 (mm) 66.4±3	电阻(Ω) 316±2	317.4																合格
17		高度 (mm) 96.7±2	电阻(Ω) 281.2±2	282.4																合格
18		高度 (mm) 128.3±2	电阻(Ω) 246.7±2	248.0																合格
19	液位传感器	高度 (mm) 159.2±2	电阻(Ω) 212.2±2	213.4															合格	
20		高度 (mm) 189.7±2	电阻(Ω) 177.4±1.5	178.6															合格	
21		高度 (mm) 220.8±2	电阻(Ω) 142.6±1.5	143.8																合格
22		高度 (mm) 252±2	电阻(Ω) 107.8±1.5	108.8																合格
23		高度 (mm) 284±2	电阻(Ω) 73±1.5	74.0																合格
24	高度 (mm) 313.9±3	电阻(Ω) 40±1.5	40.9																合格	
25	法兰气密性	在65KPa压力作用下, 30S内, 目测法兰面、输回油管伸法兰处、电线插片连接处应无游离气泡溢。		合格															合格	
26	燃油泵输油性	电压 (V)13.5±0.1, 压力(KPa)500±10, 流量 (L/H)≥176, 电流 (A)≤14		215.8															合格	
27				12.87																合格
28		电压 (V)12±0.1, 压力(KPa)500±10, 流量 (L/H)≥145, 电流 (A)≤13		173.8																合格
29				11.57																合格
30		电压 (V)8±0.1, 压力(KPa)300-10, 流量 (L/H)≥40		121.9																合格

注: 1、粗线框内由客户填写;

2、按规范要求项目作成的各种试验报告, 难以记载于本记录书的, 以厂商现用格式附至于后;

3、当单品精度不良, 但不影响总成精度时, 记录于备注。