

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 24-05-047

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 1106030-QB02

产品代码 V506

供货数量 1套

供货批号 R201

质量部 结论	合格	检验员签章:  2024年05月25日
主管领导 结论	合格	主管领导签章:  2024年05月25日

填发单位公章:



填单日期: 2024.05.25



重庆万力公司 零件出货检验记录表 货检印章				协展品保		协力厂商				
核准		审核		核准		审核		作成	作成日期	
				曹新文		陈妍		W检12	2024-5-25	
车型	V506	件号	1106010-QB02		件名	燃油泵带油位传感器总成			生产日期	2024-5-25
<input type="checkbox"/> 保安件 <input checked="" type="checkbox"/> 重要件 <input type="checkbox"/> 一般件 <input type="checkbox"/> 管制件		生产总数	1 EA	交货履历	交货日期	2024-5-25				
					交货数量	1 EA				
					结余数量	0				

记录内容: 外观检查 尺寸检查 材质检查 焊接检查 电镀试验 性能试验

厂商判定	<input checked="" type="checkbox"/> 合格	抽样区分	<input type="checkbox"/> 全检 n=		客户判定	<input type="checkbox"/> 合格		<input type="checkbox"/> 允收 <input type="checkbox"/> 批退 <input type="checkbox"/> 刷退 ()
	<input type="checkbox"/> 不合格		<input checked="" type="checkbox"/> 严格 n=1	<input type="checkbox"/> 不合格				
批准	曹新文	审核	陈妍	检验	核准	曹新文	审核	检验

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

备注: 1. 问题点发生后, 请当日追加管制项目, 由主管确认;
 2. 管制项目一个月无不良再发可取消, 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	
			47									
1	外观	燃油泵带油位传感器总成, 滤油器、储油桶、管接头油泵法兰盘的表面应无异物, 碎屑、毛刺塑料子等杂物, 同时不允许有损伤, 裂纹, 裂痕镀层表面应光亮均匀致密不得有白色腐蚀红色锈迹	合格								合格	
2	外形及安装尺寸 (mm)	Φ152±1	152.14								合格	
3		Φ122±0.5	122.10								合格	
4		□ 0.8	0.517								合格	
5		3±0.2	3.08								合格	
6		Φ10.98±0.15	10.90								合格	
7		Φ7.89±0.06	7.90								合格	
8		Φ4.9 ^{+0.3} _{-0.2}	4.92								合格	
9		2.15±0.17	2.16								合格	
10		21.12±0.25	21.12								合格	
11		325±3	324.78								合格	
12		350±10	347.92								合格	
13		21.12±0.25	21.14								合格	

14	外形 及安 装 尺 寸 (m m)	2.15±0.17	2.16									合格
15		Φ9.49±0.06	9.46									合格
16		Φ12.94±0.21	12.92									合格
17		33±0.5	33.04									合格
18		50.5±0.6	50.48									合格
19	油位 传 感 器 性 能	9.7±2mm 370±2Ω	371.4									合格
20		30.7±2mm 350.8±2Ω	352.1									合格
21		64.2±2mm 316±2Ω	317.3									合格
22		96.7±2mm 281.2±2Ω	282.5									合格
23		128.3±2mm 246.7±2Ω	248.1									合格
24		159.2±2mm 212.2±2Ω	213.5									合格
25		189.7±2mm 177.4±1.5Ω	178.7									合格
26		220.8±2mm 142.6±1.5Ω	143.8									合格
27		252±2mm 107.8±1.5Ω	108.9									合格
28		284±2mm 73±1.5Ω	74.0									合格
29	313.9±2mm 40±1.5Ω	41.0									合格	
30	法兰 盘气 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
31	燃油 泵输 油性 能	电压 (V)13.5±0.1, 压力 (KPa)500±10, 流量 (L/H)≥ 176, 电流 (A)≤14	216.1									合格
32			12.73									合格
33		电压 (V)12±0.1, 压力(KPa)500 ±10, 流量 (L/H)≥145, 电流 (A)≤13	170.3									合格
34			11.60									合格
35		电压 (V)8±0.1, 压力(KPa)300- 10, 流量 (L/H) ≥40	118.4									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。