

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 24-04-030

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 RC02

质量部 结论	合格	检验员签章:  2024年03月28日
主管领导 结论	合格	主管领导签章:  2024年03月28日

填发单位公章:



填单日期: 2024.03.28

重庆万力公司 零件出货检验记录表				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	陈娟	W检12	2024/3/28			
车型	V506	件号	1106010-QB02		件名	燃油泵带油位传感器总成			生产日期	2024/3/28		
<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	2024/3/28							
				交货数量	1 EA							
				结余数量	0							
记录内容： <input checked="" type="checkbox"/> 外观检查 <input checked="" type="checkbox"/> 尺寸检查 <input type="checkbox"/> 材质检查 <input type="checkbox"/> 焊接检查 <input type="checkbox"/> 电镀试验 <input checked="" type="checkbox"/> 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"/> 剔退 ()	
	<input type="checkbox"/> 不合格			<input type="checkbox"/> 严格 n=1					<input type="checkbox"/> 不合格			
批准	曹新文		审核	陈娟	检验	W检12	核准	审核	检验			
备注	1. 问题点发生后, 请当日追加管制项目, 由主管确认;			NO	日期	检查项目追加			确认	取消日	确认	备注
	2. 管制项目一个月无不良再发可取消, 保安项目需三个月;			1								
	3. 追加/取消项目均由客户跟催/确认。			2								
				3								
				4								
部位	检查项目	检验项目	实测							判定	备注	
			30									
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		Φ152±1	152.14							合格		
3		Φ122±0.5	122.08							合格		
4		▭ 0.8	0.527							合格		
5		3±0.2	3.06							合格		
6	外形及安装尺寸 (mm)	Φ10.98±0.15	10.94							合格		
7		Φ7.89±0.06	7.86							合格		
8		Φ4.9 ^{+0.3} _{-0.2}	4.94							合格		
9		2.15±0.17	2.16							合格		
10		21.12±0.25	21.16							合格		
11		325±3	324.82							合格		
12		350±10	349.58							合格		
13		21.12±0.25	21.16						合格			

14		2.15±0.17	2.16								合格	
15	壳体 尺寸 (mm)	Φ9.49±0.06	9.48								合格	
16		Φ12.94±0.21	12.90								合格	
17		33±0.5	33.04								合格	
18		50.5±0.6	50.50								合格	
19		9.7±2mm 370±2Ω	371.0									合格
20	30.7±2mm 350.8±2Ω	351.8									合格	
21	64.2±2mm 316±2Ω	317.1									合格	
22	96.7±2mm 281.2±2Ω	282.2									合格	
23	128.3±2mm 246.7±2Ω	247.8									合格	
24	159.2±2mm 212.2±2Ω	213.4									合格	
25	189.7±2mm 177.4±1.5Ω	178.6									合格	
26	220.8±2mm 142.6±1.5Ω	143.6									合格	
27	252±2mm 107.8±1.5Ω	108.7									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洩漏。	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	202.3								合格	
32			13.40									合格
33			182.1									合格
34			12.22									合格
35		电压 (V)8±0.1, 压力(KPa)300-10, 流量 (L/H)≥40	120.0								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。