

# 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 24-04-047

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 1106010-QB01

产品代码 V506

供货数量 1套

供货批号 RD01

质量部 结论	<b>合格</b>	检验员签章:  2024年04月03日
主管领导 结论	<b>合格</b>	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



14	油位传感器性能	高度 (mm) 9.7±3	电阻(Ω) 370±2	371.1														合格	
15		高度 (mm) 30.7±3	电阻(Ω) 350.8±2	351.8														合格	
16		高度 (mm) 66.4±3	电阻(Ω) 316±2	317.1															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	油位传感器性能	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	143.6														合格	
22		高度 (mm) 252±2	电阻(Ω) 107.8±1.5	108.7															合格
23		高度 (mm) 284±2	电阻(Ω) 73±1.5	73.8															合格
24	高度 (mm) 313.9±3	电阻(Ω) 40±1.5	40.9															合格	
25	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	
26	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		221.1														合格	
27				13.67															合格
28		电压 (V)12±0.1, 压力(KPa)500±10, 流量 (L/H)≥145, 电流 (A)≤13		175.2															合格
29				12.31															合格
30		电压 (V)8±0.1, 压力(KPa)300-10, 流量 (L/H)≥40		116.9															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。