

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 24-05-025

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 R2-01

| | | |
|------------|----|--|
| 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

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------|---|-------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|----|----|----|
| 14 | 外形及安装尺寸 (mm) | 2.15±0.17 | 2.10 | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | | | |
| 15 | | Φ9.49±0.06 | 9.46 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | | |
| 16 | | Φ12.94±0.21 | 12.92 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 17 | | 33±0.5 | 33.08 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 18 | | 50.5±0.6 | 50.42 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 19 | 油位传感器性能 | 9.7±2mm 370±2Ω | 371.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 20 | | 30.7±2mm 350.8±2Ω | 351.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 21 | | 64.2±2mm 316±2Ω | 317.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 22 | | 96.7±2mm 281.2±2Ω | 282.3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 23 | | 128.3±2mm 246.7±2Ω | 247.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 143.6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 27 | | 252±2mm 107.8±1.5Ω | 108.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 28 | | 284±2mm 73±1.5Ω | 73.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 29 | 313.9±2mm 40±1.5Ω | 40.9 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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 | 234.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 | |
| 32 | | | 12.91 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 |
| 33 | | 电压 (V)12±0.1, 压力(KPa)500±10, 流量 (L/H)≥145, 电流 (A)≤13 | 188.8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 |
| 34 | | | 11.68 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 合格 |
| 35 | | 电压 (V)8±0.1, 压力(KPa)300-10, 流量 (L/H)≥40 | 130.0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 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。