

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 26-06-016

用户单位 吉林协展


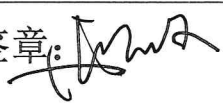
产品名称 燃油泵带油位传感器总成

产品图号 1106010-QB01-A

产品代码 V506-QB01

供货数量 1套

供货批号 TF02

| | | |
|------------|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 质量部 结论 | 合格 | 检验员签章:  2026年06月24日 |
| 主管领导 结论 | 合格 | 主管领导签章:  2026年06月24日 |

填发单位公章:



填单日期: 2026.06.24

自检报告

| | | | |
|----------------|------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 零件编号 | 零件名称 | 图纸版本 | 车型 |
| 1106010-QB01-A | 燃油泵带油位传感器总成 | A | V506-QB01 |
| 供应商代码 | 供应商名称 | 外观 | 尺寸 |
| LRC18 | 重庆万力联兴实业(集团)有限公司 | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | 材料 | 性能 |
| | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |



| 检查项目 | 标准值 | 16 | 标准值 | 16 | 标准值 | 16 | 标准值 | 16 | 结果 | 备注 |
|------|------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|----|-----|----|-----|----|----|----|
| 1 | 外观检查 | | | | | | | | | |
| 1.1 | 表面外观 | 燃油泵带油位传感器总成、滤油器、储油桶、管接头和油泵法兰盘的表面应无异物、碎屑、毛刺及塑料粒子等杂物，同时不允许有损伤、裂纹、裂痕，镀层表面应光亮、均匀、致密，不得有白色腐蚀和红色锈迹。 | 合格 | | | | | | 合格 | |
| 2 | 尺寸 | | | | | | | | | |
| 2.1 | 法兰盘外径 | Φ152±1 | 152.00 | | | | | | 合格 | |
| 2.2 | 法兰密封外径 | Φ129.5±0.5 | 129.52 | | | | | | 合格 | |
| 2.3 | 法兰裙边高度 | 15±0.5 | 15.18 | | | | | | 合格 | |
| 2.4 | 法兰盘厚度 | 3±0.2 | 3.00 | | | | | | 合格 | |
| 2.5 | 自由高度 | 350±10 | 347.88 | | | | | | 合格 | |
| 2.6 | 出油管外径 | Φ9.49±0.06 | 9.495 | | | | | | 合格 | |
| 2.7 | 出油管止口外径 | Φ12.94±0.21 | 12.96 | | | | | | 合格 | |
| 2.8 | 出油管长度 | 21.12±0.25 | 21.16 | | | | | | 合格 | |
| 2.9 | 接插件长度 | 32.7±0.1 | 32.71 | | | | | | 合格 | |
| 2.1 | 接插件宽度 | 10±0.1 | 10.02 | | | | | | 合格 | |
| 2.11 | 远端引射外径 | Φ7.89±0.06 | 7.893 | | | | | | 合格 | |
| 2.12 | 远端引射管止口尺寸 | Φ10.98±0.15 | 10.94 | | | | | | 合格 | |
| 2.13 | 法兰盘平面度 | ≤0.8 | 0.507 | | | | | | 合格 | |
| 3 | 材料 | | | | | | | | | |
| 3.1 | 法兰盘组件 | POM | 供应商提供材质报告 | | | | | | | |
| 3.2 | 尼龙管 | PA11 (BESN P212 CTL/P40TL) | 供应商提供材质报告 | | | | | | | |
| 3.3 | 《汽车禁用限用物质》 | | 三方检测报告 | | | | | | | |

