

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 24-08-055

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 RH02

质量部 结论	合格	检验员签章：  2024年08月25日
主管领导 结论	合格	主管领导签章：  2024年08月25日

填发单位公章：



填单日期：2024.08.25

自检报告

零件编号	零件名称	图纸版本	车型
1106010-QB02	燃油泵带油位传感器总成	A	V506-QB02
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	55	结果
1	外观检查	55	备注
1.1	表面外观	合格	合格
1.2	连接外观	合格	合格
1.3	标识	合格	合格
2	尺寸		合格
2.1	法兰盘外径	$\Phi 152 \pm 1$	152.08
2.2	法兰密封外径	$\Phi 129.5 \pm 0.5$	129.56
2.3	法兰裙边高度	15 ± 0.5	15.15
2.4	法兰盘厚度	3 ± 0.2	3.00
2.5	自由高度	350 ± 10	353.78
2.6	出油管外径	$\Phi 9.49 \pm 0.06$	9.505
2.7	出油管止口外径	$\Phi 12.94 \pm 0.21$	12.91
2.8	出油管长度	21.12 ± 0.25	21.11
2.9	接插件长度	32.7 ± 0.1	32.74
2.10	接插件宽度	10 ± 0.1	10.02
2.11	远端引射外径	$\Phi 7.89 \pm 0.06$	7.862
2.12	远端引射管止口尺寸	$\Phi 10.98 \pm 0.15$	10.90
2.13	法兰盘平面度	≤ 0.8	0.543
2.14	加热管凸台外径	$\Phi 10.98 \pm 0.15$	10.90
2.15	加热管外径	$\Phi 7.89 \pm 0.06$	7.912
3	材料		
3.1	POM	F20-02/M90-44	供应商提供材质报告
3.2	PA11	BESN P212 CTL+P40TL	供应商提供材质报告

自检报告



注: 匹配件将尺寸检测数据表作为附件提交即可, 不需要在本报告中记录检测结果