

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 25-06-039

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-QB02

产 品 代 码 V506-QB02

供 货 数 量 1 套

供 货 批 号 SP01

质量部 结 论	合 格	检验员签章:  2025年06月20日
主管领 导结论	合 格	主管领导签章:  2025年06月20日

填发单位公章:



填单日期: 2025.06.20

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	材料	性能
LRC18		重庆万力联兴实业(集团)有限公司				<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
检查项目		标准值	39				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		
1.2	连接外观	燃油泵带油位传感器总成管路和电气连接部位应牢固、可靠,无任何缺陷。	合格				合格		
1.3	标识	燃油泵带油位传感器总成上的厂标应完整、清晰。	合格				合格		
2	尺寸								
2.1	法兰盘外径	$\Phi 152 \pm 1$	152.08				合格		
2.2	法兰密封外径	$\Phi 129.5 \pm 0.5$	129.30				合格		
2.3	法兰裙边高度	15 ± 0.5	15.01				合格		
2.4	法兰盘厚度	3 ± 0.2	3.06				合格		
2.5	自由高度	350 ± 10	349.44				合格		
2.6	出油管外径	$\Phi 9.49 \pm 0.06$	9.481				合格		
2.7	出油管止口外径	$\Phi 12.94 \pm 0.21$	12.92				合格		
2.8	出油管长度	21.12 ± 0.25	21.17				合格		
2.9	接插件长度	32.7 ± 0.1	32.74				合格		
2.10	接插件宽度	10 ± 0.1	10.04				合格		
2.11	远端引射外径	$\Phi 7.89 \pm 0.06$	7.913				合格		
2.12	远端引射管止口尺寸	$\Phi 10.98 \pm 0.15$	10.95				合格		
2.13	法兰盘平面度	≤ 0.8	0.560				合格		
2.14	加热管凸台外径	$\Phi 10.98 \pm 0.15$	10.97				合格		
2.15	加热管外径	$\Phi 7.89 \pm 0.06$	7.919				合格		
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

中国一汽
FAW GROUP

红旗新能源
HONGQI

第2页 共2页

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